



MUNICIPIO DE CARMO DO PARANAIBA

PPRA

PROGRAMA DE PREVENÇÃO DE RISCOS AMBIENTAIS

NR 09 - PPRA

03/02/2021 a 02/02/2022

SUMÁRIO

1 - COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO – CIPA	5
2 - APRESENTAÇÃO	7
3 - OBJETIVOS	9
4 - CONSIDERAÇÕES PRELIMINARES	10
5 - ÁREA DE ABRANGÊNCIA DA EMPRESA	12
6 - AVALIAÇÃO DOS RISCOS	13
7 - INSTRUMENTO(S) UTILIZADO(S) NA AVALIAÇÃO DOS RISCOS	21
8 - METODOLOGIA DE USO DO(S) INSTRUMENTO(S)	22
9 - MATRIZ DE RISCO	23
10 - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS DO AMBIENTE DE TRABALHO	24
11 - METAS E PRIORIDADES DE CONTROLE	356
12 - REGISTRO E DIVULGAÇÃO DOS DADOS	360
13 - RECOMENDAÇÕES À EMPRESA	361
14 - CONSIDERAÇÕES FINAIS	362
15 - ENCERRAMENTO	363
16 - ANEXOS	364
17 - ANEXO I	365
18 - Ficha de EPI	366
19 - TERMO DE RESPONSABILIDADE	367
20 - ANEXO II	368
21 - FORMULÁRIO DE INVESTIGAÇÃO DE ACIDENTES	369
22 - ANEXO III	370
23 - ORDEM DE SERVIÇO POR ATIVIDADE – SEGURANÇA DO TRABALHO	371
24 - ANEXO IV	373
25 - EXTINTOR	374
26 - FICHA DE INSPEÇÃO DE EXTINTOR DE INCÊNDIO	375

Este Programa de Prevenção de Riscos Ambientais (PPRA) foi desenvolvido por profissionais habilitados conforme recomenda o Ministério do Trabalho e a legislação vigente.

Para os levantamentos de Riscos na empresa **MUNICÍPIO DE CARMO DO PARANAIBA** usou-se o conceito de EXPOSTO DE MAIOR RISCO (maximum risk employee - MRE), sendo avaliadas as piores condições de trabalho, que deixam o trabalhador mais exposto aos agentes nocivos.

Este documento é de uso exclusivo da empresa **MUNICÍPIO DE CARMO DO PARANAIBA** para consultas, orientações e acompanhamento dos programas preventivos da empresa.

Este Programa se constitui em documento legal e específico, conforme a legislação em vigor, sendo um produto original e único, e que nenhuma parte ou todo, poderá ser reproduzido, transmitido, copiado sem a licença ou permissão por escrito do autor.

IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

RAZÃO SOCIAL: MUNICIPIO DE CARMO DO PARANAIBA

NOME FANTASIA: PREFEITURA MUNICIPAL DO CARMO DO PARANAIBA

CNPJ: 18.602.029/0001-09

IE: ISENTO

ENDEREÇO: PRAÇA MISAEL LUIZ E CARVALHO

BAIRRO: CENTRO

CIDADE: CARMO DO PARANAIBA

FONE: (34) 3851-2300

GRAU DE RISCO: 1

RESPONSÁVEL(IS) DA EMPRESA:

1. PREFEITURA DO CARMO DO PARANAÍBA

1 - COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO – CIPA

A Comissão Interna de Prevenção de Acidentes do Trabalho tem como objetivo o envolvimento e o comprometimento dos próprios colaboradores na prevenção de acidentes e doenças decorrentes do trabalho, de modo a tornar compatível permanentemente o trabalho com a preservação da vida e a promoção da saúde do trabalhador.

No caso da empresa, que mantém um total de 1120 (Um Mil Cento e Vinte) funcionários, não será necessária à constituição da CIPA na empresa, de acordo com a NR-05.

Quadro de Dimensionamento da CIPA			
Número de Funcionários: 1120			
Grau de Risco: 01			
Representantes do Empregador		Representante dos Empregados	
Titulares	Suplentes	Titulares	Suplentes
03	03	03	03
Designado	12		

OBS: Conforme previsão legal, **quando** o estabelecimento não se enquadrar no Quadro I, a empresa deverá designar um responsável pelo cumprimento dos objetivos da NR-05.

AVALIADORES

TÉCNICO(S) RESPONSÁVEL(IS):

- **NOME:** PAULO GIOVANI CASSIANO
- **REGISTRO:** 57301
- **TITULAÇÃO:** Técnico em Segurança do Trabalho

- **NOME:** Advice Medicina e Engenharia do Trabalho LTDA
- **REGISTRO:** 62109
- **TITULAÇÃO:** Rua Ana de Oliveria, 181, Centro, CEP:38700-006 Patos de Minas/MG Tel: (34) 3823-1771

2 - APRESENTAÇÃO

Este Programa de Prevenção de Riscos Ambientais estará composto das seguintes etapas:

- a) Objetivo e considerações preliminares;
- b) Antecipação, reconhecimento e levantamento dos riscos;
- c) Avaliação dos riscos e da exposição dos trabalhadores;
- d) Estabelecimento de metas e prioridades de controle;
- e) Cronograma de implantação das medidas de controle e a avaliação de sua eficácia;
- f) Monitoramento de exposição aos riscos;
- g) Registro e divulgação dos dados.

A análise dos riscos encontrados no ambiente de trabalho a que o colaborador está exposto, segue de acordo com o diagrama abaixo:



As etapas do PPRA serão registradas neste documento e deverão ficar a disposição das Autoridades, Serviço Especializado em Segurança e Medicina do Trabalho (SESMT), Comissão Interna de Prevenção a Acidentes (CIPA), Instituto Nacional do Seguro Social (INSS), Secretaria de Inspeção do Trabalho/Departamento de Segurança e Saúde no Trabalho (SIT/DSST), Delegacia Regional do Trabalho (DRT), entre outros.

A guarda do documento, autorização para emissão de cópias, divulgação de seu conteúdo, são de exclusiva responsabilidade da empresa através de seus mandatários.

3 - OBJETIVOS

O PPRA é parte integrante do Programa de Segurança Ocupacional da **MUNICÍPIO DE CARMO DO PARANAIBA**, em conjunto com outras iniciativas preventivas da empresa.

Este programa, tem como objetivo o levantamento dos riscos no ambiente de trabalho, avaliação potencial dos riscos, sua quantificação ou qualificação e a melhoria das condições de segurança e saúde no meio ambiente de trabalho, informando principalmente o INSS sobre a existência ou não dos mesmos.

Visa também, propor medidas de prevenção e controle dos riscos encontrados, através de sua neutralização, minimização ou eliminação dos mesmos.

Este trabalho informa os empregadores e trabalhadores sobre os riscos, meios para prevenir ou limitar tais riscos e para proteger-se dos mesmos de modo a alcançar altos índices de satisfação em relação à preservação do bem estar e da integridade física e mental dos trabalhadores.

O presente programa tem por finalidade atender as determinações legais emanadas do Ministério do Trabalho através da NR-9 (Norma Regulamentadora de N° 9), da portaria 3.214 de 08/06/78, publicada no Diário Oficial da União (DOU) em 06/07/78 e da portaria 25 de 29/12/94, publicado no DOU em 30/12/94 (Rep. 15/12/95), estando em vigor a partir de então.

3.1 - OBJETIVO GERAL

Preservar a saúde e a integridade física dos trabalhadores, através da antecipação, reconhecimento, avaliação e conseqüente controle da ocorrência de riscos ambientais existentes ou que venham a existir no ambiente de trabalho, tendo em consideração a proteção do meio ambiente e dos recursos naturais.

3.2 - OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Controlar os riscos ambientais no local de trabalho com a adoção de medidas de controle;
- Monitorar a exposição dos colaboradores aos riscos ambientais existentes no local de trabalho;
- Fornecer informações sobre as condições de trabalho dos trabalhadores na empresa
- Apresentar informações sobre a saúde, o bem estar e a integridade física e mental dos trabalhadores da empresa;

4 - CONSIDERAÇÕES PRELIMINARES

Seguindo com base nos preceitos legais vigentes, passamos a analisar os aspectos relativos ao ambiente de trabalho, objetivo do presente trabalho, aplicáveis à empresa inspecionada, considerando sua classificação de acordo com as normas expedidas pelo Ministério do Trabalho e Emprego, em razão do número de empregados e a natureza do risco de suas atividades. Para tanto, foram efetuados os devidos levantamentos na empresa, sempre na companhia dos funcionários, pela Gerência e encarregados dos setores da mesma. As atividades de levantamento das condições do(s) ambiente(s) de trabalho foram realizadas nas dependências da **MUNICÍPIO DE CARMO DO PARANAIBA**.

Os dados, avaliações e sugestões encontram sustentação legal na Norma Regulamentadora nº 9 e estão baseados e fundamentados na Lei nº 6.514, de 22/12/77; na portaria 3.214 de 08/06/78, em seu Capítulo V do Título II da CLT, publicada no DOU em 06/07/78 e na portaria 25 de 29/12/94, publicada no DOU em 30/12/94 (Rep. 15/12/95), relativas à Segurança e Medicina do Trabalho

A NR - 9 estabelece a obrigatoriedade da elaboração e implementação, por parte de todos os empregadores e instituições que admitam trabalhadores como empregados, do Programa de Prevenção de Riscos Ambientais - PPRA, visando a prevenção da saúde e da integridade dos trabalhadores, através da antecipação, reconhecimento, avaliação e conseqüente controle da ocorrência de riscos ambientais e suas possíveis influências no bem estar e na integridade física e mental do trabalhador.

As ações do PPRA devem ser desenvolvidas em âmbito de cada estabelecimento, sob a responsabilidade do empregador, com a participação dos trabalhadores, sendo que uma reavaliação e uma análise global de seu desenvolvimento para a realização de ajustes necessários e estabelecimentos de novas metas e prioridades deverá ser realizado anualmente ou sempre que necessário, conforme estipula a NR - 9.

O PPRA é parte integrante do conjunto mais amplo das iniciativas da empresa no campo da preservação da saúde e integridade dos trabalhadores, devendo estar articulando com o disposto nas demais NR's. Em especial com o Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional - PCMSO, determinado de acordo com a NR 7, promovendo assim uma interligação entre os programas preventivistas da empresa.

Para efeito deste PPRA são considerados riscos ambientais, os agentes existentes no meio ambiente de trabalho que, em função de sua natureza, concentração ou intensidade, tempo e grau de exposição, são capazes de causar dano a saúde do trabalhador e são classificados em:

- **Agentes Físicos:** ruído, frio, calor, radiações (ionizantes, não ionizantes), umidade, pressões anormais;
- **Agentes Químicos:** poeiras minerais, poeiras vegetais, névoas, neblina, gases, vapor, substâncias diversas, fumos metálicos, hidrocarbonetos;

- **Agentes Biológicos:** vírus, bactérias, protozoários, fungos, bacilos, parasitas, microorganismos, animais peçonhentos;
- **Agentes Ergonômicos:** esforço físico, ritmo excessivo, trabalho em turnos, postura incorreta, levantamento e transporte manual de peso, monotonia e repetitividade, jornada prolongada, controle rígido de produtividade;
- **Acidentes:** máquinas, equipamentos ou implementos sem proteção, ferramentas (inadequadas/defeituosas), arranjo físico inadequado e outras situações.

A atenuação dos riscos com o devido uso dos equipamentos de proteção caracteriza a GFIP (Guia de Recolhimento do Fundo de Garantia e Informações à Previdência Social) em codificação:

- **00** em caso de inexistência de agentes nocivos;
- **01** em caso de existência de agentes nocivos, atualmente neutralizados/atenuados com o devido uso das medidas de proteção;
- **02** em caso de existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 15 anos (12%);
- **03** em caso de existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 20 anos (9%);
- **04** em caso de existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos (6%);
- **05** equivalente ao 00 e 01, porém, imposta quando os colaboradores possuírem mais de um vínculo empregatício;
- **06** equivalente ao 02, porém, imposta quando os colaboradores possuírem mais de um vínculo empregatício;
- **07** - equivalente ao 03, porém, imposta quando os colaboradores possuírem mais de um vínculo empregatício;
- **08** - equivalente ao 04, porém, imposta quando os colaboradores possuírem mais de um vínculo empregatício.

Conforme a NR - 15, o exercício de trabalho em condições insalubres (sujeitas a existência de agentes nocivos não neutralizados/atenuados), assegura ao trabalhador a percepção de adicional incidente sobre o salário mínimo vigente o equivalente a:

- 40% para insalubridade em grau máximo;
- 20% para insalubridade em grau médio;
- 10% para insalubridade em grau mínimo.

No Caso de incidência de mais de um fator de insalubridade, será considerado o de grau mais elevado para efeito de acréscimo salarial, ficando vedada a percepção cumulativa.

Já a luz da NR - 16 o trabalho em condições de periculosidade, garante ao trabalhador o direito de um adicional de 30% incidente sobre o seu salário, sem os acréscimos resultantes de gratificações, prêmios ou participação nos lucros da empresa.

No caso de trabalhador exposto à insalubridade e periculosidade, este poderá optar pelo mais vantajoso para si, sendo vedada à percepção cumulativa.

5 - ÁREA DE ABRANGÊNCIA DA EMPRESA

Os empregadores deverão informar todos os seus colaboradores de maneira apropriada e suficiente sobre os riscos ambientais que possam originar-se nos locais de trabalho e sobre os meios disponíveis para prevenir, limitar ou eliminar tais riscos e para proteger-se dos mesmos, assim como a proteção ao meio ambiente de possíveis impactos ambientais.

Cabe aos empregadores proporcionar os meios e recursos necessários para o cumprimento dos objetivos e atribuições do SESMT ou dos critérios estabelecidos pela NR-9.

Os colaboradores interessados terão o direito de apresentar propostas e receber informações e orientações a fim de assegurar a proteção aos riscos ambientais identificados na execução do PPRA.

Sempre que vários empregadores realizem simultaneamente atividades no mesmo local de trabalho terão o dever de executar ações integradas para aplicar as medidas previstas no PPRA visando à proteção de todos os colaboradores expostos aos riscos ambientais.

O conhecimento e a percepção que os colaboradores têm do processo de trabalho e dos riscos ambientais presentes, incluindo os dados consignados no Mapa de Riscos, previstos na NR-5, deverão ser considerados para fins de planejamento e execução do PPRA em todas as suas fases.

6 - AVALIAÇÃO DOS RISCOS

De acordo com a realidade da empresa e da legislação vigente, o presente Programa de Prevenção de Riscos Ambientais - PPRA visa abranger a estrutura e o desenvolvimento, unindo as informações colhidas, os levantamentos qualitativos e quantitativos, assim como as informações pertinentes para a correta implementação do PCMSO da NR 7.

6.1 - METODOLOGIA

No reconhecimento dos riscos, feito com base nas entrevistas com trabalhadores ou seus respectivos imediatos, também foi consultada bibliografia a respeito dos Riscos Ambientais específicos existentes na atividade desempenhada pela empresa **MUNICÍPIO DE CARMO DO PARANAIBA**.

As avaliações qualitativas da exposição aos Riscos Ambientais foram feitas tomando-se por base a análise simultânea e concorrente dos seguintes fatores a eles relacionados:

- Efetiva exposição;
- Suposta concentração ou intensidade;
- Toxicidade ou nível de agressividade;
- Grau de exposição;
- Suposta hipersensibilidade;
- Tempo de efetiva exposição.

Para definição dos reflexos relacionados à Insalubridade e Periculosidade, o tempo de exposição foi avaliado com base na proposta do Ministério do Trabalho, expressa na Portaria 3311, de 29 de Novembro de 1989, a saber. Bem como foram avaliadas as atenuações e neutralizações dos riscos na tentativa de eliminá-los.

6.1.1 - EXPOSIÇÃO HABITUAL/PERMANENTE:

Aquela que ocorre habitualmente ou permanentemente sem intervalos de tempo, ou seja, aquela em que o colaborador está continuamente exposto.

6.1.2 - EXPOSIÇÃO OCASIONAL/INTERMITENTE:

Aquela que ocorre alternadamente de tempos em tempos, ou apenas por acaso, eventualmente, ou seja, aquela em que o colaborador não está continuamente exposto.

6.1.3 - FASES:

A figura seguinte, ilustra cada fase e suas etapas associadas.



6.1.4 - LIMITE DE TOLERÂNCIA:

Limite de tolerância (LT, que muitas vezes aparece como TLV, do inglês: *"threshold limit values"*): é um conceito fundamental para o direito trabalhista. Através de estudos exaustivos, procurou-se estabelecer o limite compatível com a salubridade do ambiente em que vive o trabalhador, para as mais diversas substâncias.

O limite de tolerância é expresso de acordo com a unidade de medida do agente nocivo, sendo assim, é dependente em tempo e grau, da exposição do funcionário na empresa.

6.1.5 - NÍVEL DE AÇÃO:

Considera-se nível de ação o valor acima do qual devem ser iniciadas ações preventivas de forma a minimizar a probabilidade de que as exposições a agentes ambientais ultrapassem os limites de exposição. As ações devem incluir o monitoramento periódico da exposição, a informação aos colaboradores e o controle médico.

Deverão ser objeto de controle sistemático as situações que apresentem exposição ocupacional acima dos níveis de ação, conforme indicado nas alíneas que seguem:

- Para agentes químicos, a metade dos limites de exposição ocupacional considerados
- Para o ruído, a dose de 0,5 (dose superior a 50%), conforme critério estabelecido na NR 15, Anexo I. Elaborar alternativas para reduzir a exposição:

Analisar informações procedentes da Empresa, sobre os estudos e programas de prevenção;

Analisar os estudos e planos (cronogramas) de redução dos níveis de exposição a um máximo de 85 dB(A) em caso de exposição habitual/permanente;

Conhecer as ações realizadas pela empresa para diminuir os limites de exposição ao ruído, verificando medições antes e depois destas ações e registros fotográficos e documentais;

Conhecer as justificativas técnicas de pelas quais não foi possível reduzir os níveis de ruído por outro meio e que, portanto, se devem utilizar EPI's auditivos; Conhecer os resultados globais dos testes audiométricos;

Resultado (numérico e percentual) dos colaboradores afetados ou não, segundo as funções que desempenham;

Controlar e negociar a aplicação de medidas preventivas.

6.1.6 - FONTE GERADORA:

Cada exposição em particular é gerada por um conjunto ou por algum agente nocivo. Uma fonte geradora é responsável pela geração de cada agente nocivo encontrado no ambiente de trabalho a que o colaborador está exposto.

6.2 - MEDIDAS DE PREVENÇÃO E SEGURANÇA

Deverão ser adotadas as medidas necessárias suficientes para a eliminação, a minimização ou o controle dos riscos ambientais sempre que forem verificadas uma ou mais das seguintes situações:

Identificação, na fase de antecipação, de risco potencial à saúde;

Constatação, na fase de reconhecimento de risco evidente à saúde;

- Quando os resultados das avaliações quantitativas da exposição dos colaboradores excederem os valores dos limites previstos na NR 15 ou, na ausência destes os valores limites de exposição ocupacional ou aqueles que venham a ser estabelecidos em negociação coletiva de trabalho, desde que mais rigorosos do que os critérios técnico-legais estabelecidos;
- Quando, através do controle médico da saúde, ficar caracterizado o nexo causal entre danos observados na saúde, os colaboradores e a situação de trabalho a que eles ficam expostos.

Acidente de trabalho é aquele que acontece no exercício do trabalho a serviço da empresa, provocando lesão corporal ou perturbação funcional podendo causar morte, perda ou redução permanente ou temporária, da capacidade para o trabalho.

Os acidentes são evitáveis, por isso, é possível prevení-los, procurando identificar suas causas e agir sobre elas.

Através da integração dos novos empregados, fornecimento de EPIs, treinamentos, inspeção de segurança, realizamos a prevenção de acidentes, além de levantamentos e Mapas

de Riscos buscando a conscientização de todos.

Prevenção também se faz através da análise de acidentes ocorridos, todos os acidentes devem ser analisados, buscando suas causas com o objetivo de propor medidas preventivas e/ou corretivas que evitem sua repetição.

Dentro do Programa de Segurança, os níveis de comando são os principais responsáveis pela operacionalização dos programas implantados, devendo cumprir e fazer as diretrizes estabelecidas.

A Segurança é um fator muito importante na tomada de decisões, por isso deve ser administrada com a mesma serenidade e eficiência com que são tratados os aspectos de qualidade, produtividade, custo, etc.

São fundamentais, os seguintes aspectos de acordo com o programa.

6.2.1 - EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA (EPC's)

EPC é todo o dispositivo, sistema ou meio físico ou móvel de abrangência coletiva, destinado a preservar a integridade física e a saúde dos colaboradores.

O estudo, desenvolvimento e implantação de medidas de proteção coletiva deverão obedecer à seguinte hierarquia:

Medidas que eliminam ou reduzam a utilização ou a formação de agentes prejudiciais à saúde;

Medidas que previnam a liberação ou disseminação desses agentes prejudiciais à saúde;

Medidas que reduzam os níveis ou a concentração desses agentes no ambiente de trabalho.

A implantação de medidas de caráter coletivo deverá ser acompanhada de treinamento dos colaboradores quanto aos procedimentos que assegurem a sua eficiência e de informação sobre as eventuais limitações de proteção que ofereçam. Quando comprovado pelo empregador ou instituição, a inviabilidade técnica da adoção de medidas de proteção coletiva ou quando estas não forem suficientes ou encontrarem-se em fase de estudo, planejamento ou implantação ou ainda em caráter complementar ou emergencial, deverão ser adotadas outras medidas obedecendo-se à seguinte hierarquia:

Medidas de caráter administrativo ou de organização do trabalho; Utilização de Equipamento de Proteção Individual - EPI.

6.2.2 - EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (EPI):

EPI é todo o equipamento de uso individual, destinado a preservar a integridade física e a saúde dos colaboradores.

Conforme determina a NR 6, a aplicação dessa medida é imprescindível observar:

- Recomendar o EPI adequado tecnicamente ao risco a que o colaborador está exposto e a atividade exercida, considerando-se a eficiência necessária para o controle da exposição ao risco e ao conforto, segundo avaliação do colaborador usuário;
- Estabelecer programa de treinamento dos trabalhadores quanto à sua correta utilização e orientação sobre as limitações de proteção que o EPI oferece;
- Estabelecer normas e procedimentos para promover o fornecimento, o uso, a guarda, a higienização, a conservação, a manutenção e a reposição do EPI, visando garantir as condições de proteção originalmente estabelecidas;
- Caracterizar as funções ou atividades dos trabalhadores, com a respectiva identificação dos EPI's utilizados para os riscos ambientais.

Os EPIs devem ser mantidos higienizados e em perfeito estado de conservação de acordo com as determinações de manutenção que seguem:

Observe que:

A empresa é obrigada a fornecer aos empregados EPI's gratuitamente e em boas condições;

Os EPIs só devem ser usados e recomendados se as proteções coletivas forem tecnicamente inviáveis e/ou ineficazes;

Poderão ser recomendados enquanto a medidas de proteção coletivas estiverem em estudo ou sendo implantadas;

Para atender situações de emergência;

Todo o EPI fornecido pela empresa deve possuir CA (Certificado de Aprovação), expedido pelo Ministério do Trabalho;

Ao fornecer o EPI, a empresa deverá registrar o recebimento por parte do empregado em formulário próprio;

Ao fornecer o EPI, a empresa deverá treinar o empregado para o uso do EPI da forma mais adequada;

Ao fornecer o EPI, a empresa deve tornar o seu uso obrigatório nas áreas de risco e/ou recomendadas;

Ao empregado cabe usar o EPI somente para a finalidade a que se destina, zelar pela sua guarda e conservação;

Ao empregado cabe usar o EPI nas áreas de risco e/ou recomendadas sob pena de advertências e/ou demissão por justa causa em caso de não cumprimento.

6.2.3 - HIGIENIZAÇÃO E CONFORTO

Deverão ser adotadas medidas de higienização e conforto nos locais de trabalho de acordo com o que prevê a NR - 24, dando ênfase aos locais onde o colaborador se encontra.

6.2.4 SINALIZAÇÃO

A sinalização deve seguir os preceitos da NR-26, fixando as cores que devem ser usadas para prevenção de acidentes, identificação de equipamentos de segurança, delimitação de áreas, identificação de canalizações empregadas nas indústrias para a condução de líquidos e gases e advertência contra os riscos existentes no ambiente de trabalho ou em locais comuns.

De acordo com a tabela abaixo temos as formas de sinalização empregadas na empresa

6.2.5 INSTALAÇÕES E SERVIÇOS EM ELETRICIDADE

Conforme estabelece a NR 10, a empresa deve possuir aterramento de todas as máquinas e equipamentos, resultando assim a segurança de todos os funcionários da empresa. A instalação elétrica deverá estar de acordo com o que determina esta NR.

6.2.6 ORIENTAÇÃO E TREINAMENTO

Deve ser de forma compatível com o progresso tecnológico, a qualificação do homem e a qualidade da nossa EMPRESA. Porém, incentivando a importância da orientação e treinamento em segurança, um requisito indispensável na sua formação profissional. Sendo aplicado este princípio da seguinte forma:

- Na orientação e treinamento em Segurança, envolvendo todos os COLABORADORES e níveis de COMANDO, desenvolvendo-se em todas as áreas da EMPRESA;
- Na integração de novos EMPREGADOS;
- No aperfeiçoamento e formação de gestores e funcionários;
- Nos assuntos específicos (na formação técnica em segurança, segurança em eletricidade, tintas e gases, segurança com solventes, combate a incêndios, primeiros socorros, sensibilização, motores, lubrificação, poeira, segurança em mecânica, manual de cargas e outros);
- Para aprimorar e desenvolver novos profissionais, na reciclagem;
- Englobam pesquisa, análise de riscos, análise e prevenção de acidentes e doenças, métodos e processos de prevenção aos riscos, noções de primeiros socorros, prevenção e combate a incêndios, noções de prevenção de DST, AIDS e dependências

químicas, princípios gerais de higiene no trabalho, relações humanas no trabalho, noções sobre legislação trabalhista e previdenciária relativas à Segurança e a Saúde no Trabalho, proteção de máquinas, equipamentos e implementos, ergonomia e ações de treinamento e reciclagem em segurança. Assim mantendo um nível homogêneo de conhecimento sobre os riscos entre os EMPREGADOS. E também permitindo a execução segura das atividades diversas que é feita através de levantamento do MAPAS DE RISCOS.

6.2.6.1 INTEGRAÇÃO DE NOVOS EMPREGADOS:

Na integração dos novos EMPREGADOS, deverão ser abordados os seguintes assuntos:

- a) Sensibilização dos mesmos para os aspectos de Segurança do Trabalho;
- b) Como prevenir os acidentes do trabalho;
- c) Em caso de acidente do trabalho, os procedimentos corretos a serem tomados.

6.2.6.2 - TREINAMENTO INICIAL:

No treinamento inicial, após a integração, o COLABORADOR deve receber orientação quanto aos trabalhos que irá realizar, e os procedimentos corretos através do conhecimento das "NORMAS DE PROCEDIMENTOS OU DE SEGURANÇA" da EMPRESA. Para isso será(ão) enfatizado(s) o(s) seguinte(s) treinamento(s):

6.2.6.3 - TREINAMENTO ESPECIAL:

Trata-se do treinamento prático para o exercício das funções nas áreas de apoio da **EMPRESA**, com o acompanhamento de pessoa "*expert*" naquelas funções.

6.2.7 - AVALIAÇÃO E VALORIZAÇÃO

São essenciais, pois a segurança e a saúde como fatores de avaliação do desempenho são um passo importante para o desenvolvimento profissional do **HOMEM**, em outras palavras, um bom desempenho das áreas no campo da segurança reflete a valorização do **COLABORADOR** e da **EMPRESA**.

- Os níveis de comando devem considerar a atuação e os resultados em segurança ao analisar o desempenho de seus subordinados;
- Na apresentação dos resultados de suas atividades, cada área deve incluir aqueles relativos à segurança;
- O item segurança (redução de acidentes e doenças do Trabalho) deve compor um dos itens mais importantes na determinação da produtividade de uma determinada área. Além dos aspectos de redução de custos pela aplicação mais adequada de materiais,

mão-de-obra é primordial e influi diretamente na produtividade. Tudo é questão de ATITUDE;

- Os princípios utilizados para a elaboração deste plano constituem a forma objetiva de atuar contra os acidentes e doenças dentro da EMPRESA.

7 - INSTRUMENTO(S) UTILIZADO(S) NA AVALIAÇÃO DOS RISCOS

1 - Bomba de Amostragem			
Marca:	SKC	Modelo:	110 - 100
Técnica utilizada:	Avaliação Quantitativa	Unidade de medida:	
Descrição(ões):	Bomba paraa captação de poeira existente no ambiente de trabalho.		
Agentes analisados:	<ul style="list-style-type: none"> • Particulado não Identificados (PNOS) 		

1 - Dosímetro			
Marca:	Criffer	Modelo:	Sonus 2 PLUS
Técnica utilizada:	Dosimetria	Unidade de medida:	dB
Descrição(ões):	Dosímetro com display de cristal líquido nos padrões ANSI S1.25 - 1991 Ponderação A, ISO 1999, BS 6402:1983		
Agentes analisados:	<ul style="list-style-type: none"> • Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista) 		

1 - Medidor de Vibração			
Marca:	NA	Modelo:	NA
Técnica utilizada:	Avaliação Quantitativa	Unidade de medida:	m/s
Descrição(ões):	Medir a intensidade de vibração.		
Agentes analisados:	<ul style="list-style-type: none"> • Vibrações de corpo inteiro - VDVR 		

8 - METODOLOGIA DE USO DO(S) INSTRUMENTO(S)

8.1 - CUIDADOS GERAIS

- Certificação da validade da calibração dos equipamentos de medição;
- Controle da correta realização das medições;
- Realização das medições mediante a presença de um representante dos colaboradores;
- Certificação de que no momento da medição as condições de trabalho em relação a exposição aos agentes avaliados sejam normais e habituais;
- Comprovação da medição em todos os postos de trabalho nos lugares onde habitualmente se situam os colaboradores.

8.2 - AVALIAÇÃO(ÕES)

As avaliações foram realizadas em um dia normal de trabalho, de acordo com o ambiente de trabalho da empresa e foram classificadas conforme a metodologia de avaliação adequada a cada agente de risco conforme apresentado a seguir:

8.2.1 - QUANTITATIVAS

Instrumento	Agente	Metodologia
Bomba de Amostragem	Particulado não Identificados (PNOS)	Colocar o ciclone no jaleco do funcionário que está exposto ao agente por um período mínimo de 3 horas, simulando o sistema respiratório do indivíduo.
Dosímetro	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	As avaliações foram realizadas em um dia normal de trabalho, posicionando o equipamento próximo ao ouvido do trabalhador.
Medidor de Vibração	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	NR-15 Anexo 8

8.2.2 - QUALITATIVAS

Foram realizadas avaliações qualitativas para as seguintes exposições: **Ausencia de Fator de Risco Físico, Ausencia de Fator de Risco Químico, Ausencia de Fator de Risco Biológico, Queda de objetos, Ausencia de Fator de Risco Ergonômico, Radiação não ionizante UVA / UVB, Assentado por longos período, Condução de veículos de qualquer natureza, Diesel, Vibrações de corpo inteiro - VDVR, Ausencia de Fator de Risco Acidentes, Calor (Leg. Trabalhista), Cortes e Ferimentos, Pisos Escorregadios, Vírus , bactérias , fungos , etc., Objetos Perfurocortante, Produtos Domissanitários, Agentes Biológicos Infeciosos e Infectocontagio, Álcool Etílico (Etanol), Trabalho com esforço físico, Movimentação de materiais, Levantamento, transporte manual de pesos, Radiações Ionizantes, Acidentes de trânsito, Poeira Metálica (Respirável), Projeção de partículas, Postura de pé por longos períodos, Atropelamento, Choque Elétrico, Trabalho em altura (maior que 2 metros), Animais Peçonhentos, Óleo Mineral, Hidrocarbonetos Aromáticos, Hidróxido de sódio.**

9 - MATRIZ DE RISCO

		Probabilidade				
		1 - Não há exposição (Peso 0)	2 - Exposição a níveis baixos (Peso 1)	3 - Exposição moderada (Peso 2)	4 - Exposição elevada (Peso 3)	5 - Exposição elevadíssima (Peso 4)
Efeito	1 - Pouca importância (Peso 0)	Trivial	Trivial	Trivial	Trivial	Baixo
	2 - Preocupantes (Peso 1)	Trivial	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado
	3 - Severos (Peso 2)	Trivial	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado
	4 - Irreversíveis (Peso 3)	Trivial	Moderado	Moderado	Alto	Alto
	5 - Ameaça (Peso 4)	Baixo	Moderado	Moderado	Alto	Muito Alto

LEGENDA

	Risco trivial
	Risco Baixo
	Risco Moderado
	Risco Alto
	Risco Muito Alto

10 - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS DO AMBIENTE DE TRABALHO

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Almoxarifado	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4141-05 Almoxarife	Função:	Almoxarife		
Descrição das Atividades:	- Receber materiais, providenciando a guarda ordenada quanto à estocagem e identificação dos itens, separar os materiais a serem distribuídos aos requisitantes, verificar a posição do estoque, examinando o volume de mercadorias e calculando as necessidades futuras para os pedidos de requisição, zelar pela conservação dos materiais e relatório de movimento do mês, efetuar inventários, utilizando procedimentos específicos, conferir notas fiscais de material que chega ao almoxarifado, solicitar material quando houver necessidades, zelar pela observância de normas de segurança e higiene do trabalho, executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	movimento de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: São transportes de mercadorias que chegam no deposito Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Botina de Segurança. EPCs Utilizados: Sinalização de Segurança. EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4110-10 Agente administrativo	Função:	Agente administrativo		
Descrição das Atividades:	o Prestar serviços de digitação e formatação de documentos e planilhas eletrônicas, pesquisas na Internet e envio de e-mails; Conferir documentos e efetuar registros de acordo com rotinas e procedimentos próprios de sua área de atuação; Organizar e manter atualizados cadastros, arquivos e outros instrumentos de controle administrativo; Distribuir e encaminhar papéis, correspondências e material de natureza diversa no setor de trabalho; Prestar serviços de atendimento e recepção ao público; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2516-05 Assistente social	Função:	Assistente social		
Descrição das Atividades:	o Planejar, coordenar, executar, supervisionar e/ou avaliar estudos e pesquisas, planos, programas e projetos de assistência social à população do Município e aos servidores municipais, identificando, analisando e contribuindo para a solução de problemas de natureza social, bem como para a garantia dos direitos sociais, civis e políticos da população; Executar outras tarefas correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Geradoras:		ção/Trajatória:		Exposição:	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4110-10 Auxiliar Administrativo	Função:	Auxiliar Administrativo		
Descrição das Atividades:	Executar serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, finanças e logística; atendem fornecedores e clientes, fornecendo e recebendo informações sobre produtos e serviços; tratam de documentos variados, cumprindo todo o procedimento necessário referente aos mesmos. Atuam na concessão de microcrédito a microempresários, atendendo clientes em campo e nas agências, prospectando clientes nas comunidades. Prestar serviços de digitação e formatação de documentos e planilhas eletrônicas, pesquisas na Internet e envio e recepção de e-mails; Auxiliar nos serviços de organização e manutenção de cadastro, arquivos e outros instrumentos de controle administrativo; Auxiliar nos serviços de atendimento e recepção ao público; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas realizar coleta de matérias infecto contagioso e realizar aferição de glicemia.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3222-30 Auxiliar de enfermagem	Função:	Auxiliar de enfermagem		
Descrição das Atividades:	- Promover a educação sanitária e epidemiológica do Município; Trabalhar a saúde coletiva do Município; - Fazer curativos, aplicar injeções e marcar consultas; - Fazer acompanhamento de pacientes com necessidades de atendimento de urgência; - Fazer pré-consultas (medir pressão, verificar peso e altura); - Fazer visitas domiciliares a pacientes; - Auxiliar o profissional da medicina na execução de suas tarefas; - Fazer limpeza dos equipamentos, desinfecção e esterilização do material; - Participar de reuniões e palestras com a finalidade de orientar a população; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; - Acompanhar nas pequenas cirurgias; - Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etilico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Cutâneo, Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Respirador Semi facial PFF2. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Exaustores/Coifas, Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Utilizar todos os EPI adequados para pintura; Sinalizar o local onde sera realizado a pintura; Manter as FISPQ disponível para os colaboradores.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Utilizar todos os EPI adequados para pintura; Sinalizar o local onde sera realizado a pintura; Manter as FISPQ disponível para os colaboradores.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes, Contato com pacientes, auxilio em cirurgias	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o				

	<p>homem, podem provocar inúmeras doenças.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé.</p> <p>EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé.</p> <p>EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Trabalho com esforço físico	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	deslocamento de pacientes de um lugar a outro	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	<p>Descrição: Exposição nas atividades de movimentação de pacientes.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais Cortantes e ou perfurocortantes	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos, infecções</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Luva Cirurgica.</p> <p>EPIs Recomendados: Luva Cirurgica.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5143-20 Auxiliar de Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços		
Descrição das Atividades:	o Limpar todas as dependências dos prédios públicos, espanando, varrendo, lavando ou encerando os móveis, utensílios e instalações; preparar, cozinhar, servir refeições e lanches; zelar pela manutenção e conservação dos utensílios sob sua responsabilidade; observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato e realizar o recolhimento do lixo da administração e hospitalar.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Produtos Domissanitários	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Produtos de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Atividades de Limpeza Riscos(Possíveis danos à saúde): Irrit TRS Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Limpeza do ambulatório e contato com pacientes	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras;				

	Esterilização dos matérias.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Movimentação de materiais	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Atividades de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Movimentar o carrinho de limpeza entre os setores Riscos(Possíveis danos à saúde): Queda, ferimentos Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Agulhas, e outros	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Luva Cirurgica. EPIs Recomendados: Luva Cirurgica. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Pisos Escorregadios	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Pisos molhados e escorregadios Riscos(Possíveis danos à saúde): Ferimentos, queda de mesmo nível Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitril. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitril. EPCs Utilizados: Placa de piso escorregadio. EPCs Recomendados: Placa de piso escorregadio. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5143-20 Auxiliar de Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços		
Descrição das Atividades:	o Limpar todas as dependências dos prédios públicos, espanando, varrendo, lavando ou encerando os móveis, utensílios e instalações; preparar, cozinhar, servir refeições e lanches; zelar pela manutenção e conservação dos utensílios sob sua responsabilidade; observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato e realizar o recolhimento do lixo da administração.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Produtos Domissanitários	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Produtos de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo, Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Atividades de Limpeza Riscos(Possíveis danos à saúde): Irrit TRS Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Movimentação de materiais	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes	Atividades de	Meio de propagação	Contato	Tipo/Tempo de	Intermitente

Geradoras:	limpeza	ção/Trajatória:		Exposição:	
Dados	Descrição: NA Riscos(Possíveis danos à saúde): NA Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Pisos Escorregadios	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Pisos molhados e escorregadios Riscos(Possíveis danos à saúde): Ferimentos, queda de mesmo nível Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitrilon. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitrilon. EPCs Utilizados: Placa de piso escorregadio. EPCs Recomendados: Placa de piso escorregadio. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2236-05 Fisioterapeuta	Função:	Fisioterapeuta		
Descrição das Atividades:	o Realizar Atividades de natureza especializada, envolvendo a realização de exames, diagnósticos, tratamentos clínicos dos servidores municipais e da população carente em geral; Estudos de planos e programas que visem à adoção no Município de medidas de proteção à saúde; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2236-05 Fisioterapeuta/NASF	Função:	Fisioterapeuta/NASF		
Descrição das Atividades:	<p>o Identificar em conjunto com as Equipes Saúde da Família e a comunidade, as atividades, as ações e as práticas a serem adotadas em cada uma das áreas cobertas; Identificar em conjunto com as ESF e a comunidade, o público prioritário a cada uma das ações; Atuar, de forma integrada e planejada, nas atividades desenvolvidas pelas ESF e de interação Domiciliar, quando estas existirem, acompanhando e atendendo a casos, de acordo com os critérios previamente estabelecido; Acolher os usuários e humanizar a atenção; Desenvolver coletivamente, com visitas e intersectorialidade, ações que se integrem a outras políticas sociais como: educação, esporte, cultura, trabalho lazer, entre outras; Promover a gestão integrada e a participação dos usuários nas decisões, por meio de organização participativa com os conselhos locais e/ou municipais de saúde; Elaborar estratégias de comunicação para divulgação e sensibilização das atividades do NASF por meio de cartazes, jornais, informativos, e outros veículos de informação; Avaliar em conjunto com o ESF e os conselhos de saúde, o desenvolvimento e a implantação de ações e a medida de seu impacto sobre a situação de saúde, por meio de indicadores previamente estabelecidos; Elaborar e divulgar material educativo e informativo nas áreas de atenção do NASF; Elaborar projetos terapêuticos individuais por meio de discussões periódicas que permitam a apropriação coletiva pelas ESF e o NASF do acompanhamento dos usuários, realizando ações multiprofissionais e transdisciplinares, desenvolvendo a responsabilidade compartilhada.</p>				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p>				

	Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2238-05 Fonoaudiólogo	Função:	Fonoaudiólogo		
Descrição das Atividades:	- Prevenir e reabilitar pacientes utilizando protocolos e procedimentos específicos de fonoaudiologia; Habilitar clientes e pacientes e prestar assistência fonoaudiológica à população nas diversas unidades municipais de saúde, para restauração da capacidade de comunicação dos pacientes; realizar a triagem auditiva em recém nascidos; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2231-09 Médico cirurgião geral	Função:	Médico cirurgião geral		
Descrição das Atividades:	o Realizar consultas médicas, emitir diagnósticos, prescrever tratamentos, realizar intervenções de pequenas cirurgias; Aplicar seus conhecimentos utilizando recursos de medicina preventiva e terapêutica para promover, proteger e recuperar a saúde dos pacientes e da comunidade; Aplicar recursos da medicina preventiva e curativa; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes				

	geradoras; Esterilização dos matérias..				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	agulhas, bisturi	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Luva Cirurgica.</p> <p>EPIs Recomendados: Luva Cirurgica.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2231-15 Medico Clinico Geral	Função:	Medico Clinico Geral		
Descrição das Atividades:	o Realizar exames médicos, compreendendo análise, exame físico, solicitando exames complementares quando for necessário, emitir diagnósticos, acompanhar pacientes internados; prescrever e ministrar tratamento para as diversas doenças, perturbações e lesões do organismo humano; aplicar os métodos de medicina preventiva; definir instruções; praticar atos cirúrgicos e correlatos; emitir laudos, pareceres e guias de internação hospitalar/ambulatoriais; observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras;				

	Esterilização dos matérias.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	agulhas, bisturi	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva Cirurgica. EPIs Recomendados: Luva Cirurgica. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3231-32 Medico Ginecologista	Função:	Medico Ginecologista		
Descrição das Atividades:	- Examinar pacientes, fazer diagnósticos, prescrever e realizar tratamentos, solicitando exames complementares, quando necessário, estabelecendo condutas, procedimentos e intervenções, registrando-os; Fazer acompanhamento e controle de pré-natal, controle de pacientes com patologias mais comuns dentre a posologia prevalente (outros programas); Aplicar os métodos de medicina preventiva; Registrar adequadamente o plano terapêutico dos pacientes; Informar-se sobre o acompanhamento evolutivo do tratamento do paciente e verificar as intercorrências em relação ao mesmo, para decidir pela melhor conduta médica; Participar de reuniões, juntamente com o corpo médico, discutindo casos clínicos, temas da área, e assuntos de interesse geral; Responder tecnicamente pelo trabalho perante o Conselho Profissional da Classe; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé.				

	<p>EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	agulhas, bisturi	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Luva Cirurgica.</p> <p>EPIs Recomendados: Luva Cirurgica.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2251-05 Médico Plantonista	Função:	Médico Plantonista		
Descrição das Atividades:	- Cumprir rigorosamente a escala de plantões e, em caso de não poder cumprir a escala de plantão em qualquer dia, deverá providenciar um profissional médico plantonista substituto que pertença ao quadro da Secretaria Municipal de Saúde e informar com antecedência à chefia imediata; Realizar a passagem de plantão; Cumprir pontualmente o horário de serviço fixado e determinado, permanecendo no local de trabalho durante o período de plantão; Atender a todos os pacientes que derem entrada nos serviços de saúde do Município, como Unidades Básicas, Centros de Saúde, Pronto Atendimento e demais serviços que enquadrem o médico-plantonista no período de seu plantão, mesmo que não seja caracterizada urgência ou emergência; Atender a consultas médicas; Realizar atendimento de urgência e emergência; Triar os pacientes que necessitem de internamento, e encaminhá-los aos hospitais conveniados do SUS – Sistema Único de Saúde a nível Municipal ou Regional; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos				

	<p>Transparente, Propé. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	agulhas, bisturi	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva Cirurgica. EPIs Recomendados: Luva Cirurgica. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2515-10 Psicólogo clínico	Função:	Psicólogo clínico		
Descrição das Atividades:	o Prestar atendimento à comunidade – crianças, adolescentes e adultos – nos casos encaminhados à unidade de saúde, visando ao desenvolvimento psíco motor-social do indivíduo, em relação à sua integração à família e à sociedade; Prestar atendimento aos casos de saúde mental – toxicômanos, alcoólatras e etc. Organizando grupos homogêneos, desenvolvendo técnicas de terapia do grupo, para resolução dos seus problemas; Orientar a comunidade, organizando reuniões de grupos; Colaborar com equipes multiprofissionais da unidade de trabalho desenvolvendo trabalhos em grupo; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

			Ergonômico		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Cadastro/Controladoria	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	0000-00 Cadastrador.	Função:	Cadastrador.		
Descrição das Atividades:	Proceder à medição e conferição de edificações e terrenos para verificação de área; Levantar dados com vistas à classificação cadastral das edificações; Proceder ao cadastramento sistemático dos imóveis do Município; Cadastrar os produtores, comerciantes eventuais e permanentes, profissionais liberais e autônomos prestadores de serviços de qualquer natureza; Organizar e atualizar arquivo de cadastro; Preparar tabelas, quadro, gráficos e croquis; Colaborar na confecção de relatórios; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				
Sector:	Cadastro/Controladoria	Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	0000-00 Controlador Geral do Município	Função:	Controlador Geral do Município	
Descrição das Atividades:	<p>A Controladoria-Geral do Município é o órgão de assessoramento ao Chefe do Poder Executivo, ligado diretamente ao seu Gabinete e responsável pelo controle interno da administração direta e indireta, competindo-lhe especialmente: fiscalizar os atos contábeis, financeiros, orçamentários e patrimoniais do Município; responsabilizar-se pelo controle interno da administração direta e indireta; acompanhar e avaliar o cumprimento das metas previstas no plano plurianual quanto à eficiência da gestão financeira, orçamentária e patrimonial dos órgãos e entidades municipais; subsidiar os responsáveis pela elaboração de planos, orçamentos e programas financeiros, examinar as prestações de contas, verificar a legalidade de contratos, convênios, acordos ou ajustes de qualquer natureza e acompanhar seu cumprimento; submeter à apreciação do Chefe do Poder Executivo, estudos e propostas de diretrizes, programas e ações que visem à racionalização da execução de despesa, o aperfeiçoamento da gestão orçamentária, auditar procedimentos licitatórios realizados pela Administração Municipal; Acompanhar a execução física e financeira dos projetos e atividades, bem como a aplicação, sob qualquer forma, de recursos públicos, criar condições indispensáveis para assegurar a eficácia do controle externo e regularidade da receita e da despesa; apurar as irregularidades e reclamações contra a Administração, apontadas pela comunidade; exercer o controle das operações de crédito, avais e garantias, bem como dos direitos e haveres do Município, emissão de títulos e verificação dos depósitos de cauções e fianças, examinar os créditos adicionais, bem como a conta restos a pagar e despesas de exercícios anteriores acompanhar e instruir, para fins de posterior registro no Tribunal de Contas, os processos relativos a atos de admissão de pessoal, a qualquer título, na administração direta e indireta, incluídas as fundações instituídas ou mantidas pelo Poder Público Municipal, excetuadas as nomeações para cargo de provimento em comissão e designações para função gratificada; manifestar-se, através de relatórios, inspeções, pareceres e outros pronunciamentos, para identificar e sanar eventuais irregularidades nos órgãos da Administração Municipal; comunicar ao Chefe do Poder Executivo por escrito, se no exercício de fiscalização for constatada a ocorrência de desfalque, desvio de dinheiro lesão a bens públicos, ou outra irregularidade de que resulte dano ao erário, o qual ordenará, desde logo, a instauração de processo administrativo a fim de apurar os fatos e penalizar os envolvidos, sem prejuízo de outras penalidades legais; organizar e executar, por iniciativa própria ou por solicitação do Tribunal de Contas do Estado, a programação bimestral de auditoria contábil, financeira, realizar auditorias nas contas dos responsáveis sob seu controle, emitindo relatório, certificado de auditoria e parecer; certificar, mediante a elaboração do Relatório do Controle Interno do executivo municipal, de forma pormenorizada e de acordo com as normas instituídas pelo Tribunal de Contas, sobre a regularidade das contas públicas e da gestão fiscal, no exercício fiscal e financeiro considerado, como elemento obrigatório e integrante da prestação de contas anual, apresentada pelo Chefe do Poder Executivo ao TCE, para fins de emissão do Parecer Prévio; dar ciência ao Chefe do Poder Executivo por escrito, para adoção das medidas legais cabíveis, sob pena de responsabilidade solidária, quando tomar conhecimento de qualquer irregularidade ou ilegalidade cometida contra a Administração Municipal; encaminhar ao Chefe do Poder Executivo, a cada 02 (dois) meses, relatório geral de atividades; verificar a legalidade e adequação orçamentária, relativa às ordenações de despesas a serem realizadas pelos Secretários Municipais; exercer outras atividades correlatas, orçamentária, operacional e patrimonial, nas unidades administrativas sob seu controle, enviando ao mesmo os respectivos relatórios, na forma estabelecida pela legislação do TCE;</p>			
EXPOSIÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco: 0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição: N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A.			

	EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Canteiro de Obras	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	7153-15 Armador de ferros	Função:	Armador de ferros		
Descrição das Atividades:	Executar tarefas manuais qualificadas em edificações, vias públicas e similares; Cortar, dobrar e montar armações de ferro para estruturas de pontes, bueiros e mata-burros; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição solar.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar.</p> <p>EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar.</p> <p>EPCs Utilizados: Sombrite.</p> <p>EPCs Recomendados: Sombrite.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Policorte, serra circular	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Sonora	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante permanência, proximidade ou utilização a máquinas e equipamentos ruidosos, serra circular, policorte</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar ideias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporária ou definitiva da audição</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Protetor Auricular.</p> <p>EPIs Recomendados: Protetor Auricular.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Avaliações Quantitativas:</p> <p>1) Fonte Geradora: Policorte, serra circular, Intensidade: 62.68dB, Técnica Utilizada: Dosimetria, Nível de Ação: 80dB, LT: 85dB, Tempo de Exposição: Ocasional/Intermitente</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Poeira Metálica (Respirável)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Corte de materiais com policorte e Lixadeira	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição nas atividades de corte do ferro</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação dos olhos e problemas pulmonares.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p>				

	EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Respirador Semi facial PFF2. EPCs Utilizados: Identificar o Risco no Setor. EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Levantamento, transporte manual de pesos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	movimentação de materiais da obra	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino. Riscos(Possíveis danos à saúde): Problemas principalmente na coluna cervical que é a mais atingida nestes tipos de atividades. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço, luva de vaqueta. EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço, luva de vaqueta. EPCs Utilizados: Carrinho de carga manual. EPCs Recomendados: Carrinho de carga manual, Elevador de carga, Guincho. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga; Utilizar elevador de cargas e carrinhos para transporte de materiais..				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Cortes de materiais com policorte	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Avental de Raspa, Botina de Segurança com Biqueira de Aço, luva de vaqueta, Mangote de raspa. EPIs Recomendados: Avental de Raspa, Botina de Segurança com Biqueira de Aço, luva de vaqueta, Mangote de raspa. EPCs Utilizados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Projeção de	Gravidade do	2 - Moderado

			partículas	Risco:	
Fontes Geradoras:	Corte de materiais com policorte e esmeril	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição nas atividades de corte de materiais com policorte e esmeril</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Projeção de partículas nos olhos</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Avental de Raspa, Luva de Raspa, Mascara de Celeron com Escurecimento 12 ou 14, Óculos de Segurança com Ampla Visão, Viseira facial.</p> <p>EPIs Recomendados: Avental de Raspa, Botina de Segurança com Biqueira de Aço, Luva de Raspa, Mascara de Celeron com Escurecimento 12 ou 14, Óculos de Segurança com Ampla Visão, Viseira facial.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões ou até morte</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço, Capacete de Segurança com Jugular.</p> <p>EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço, Capacete de Segurança com Jugular.</p> <p>EPCs Utilizados: Sinalização de Segurança.</p> <p>EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas; Sinalizar fontes geradoras.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Canteiro de Obras	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	7156-10 Eletricista de instalações comerciais e residenciais	Função:	Eletricista de instalações comerciais e residenciais		
Descrição das Atividades:	Executar a manutenção preventiva e corretiva nos circuitos elétricos e sistema de iluminação dos órgãos públicos; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição solar.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras.</p> <p>EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: Sombríte.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Levantamento, transporte manual de pesos	Gravidade do Risco:	1 - Leve

Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais de elétrica, ferramentas	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Problemas principalmente na coluna cervical que é a mais atingida nestes tipos de atividades.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Luva de Raspa, Óculos de Segurança com Ampla Visão.</p> <p>EPIs Recomendados: Luva de Raspa, Óculos de Segurança com Ampla Visão.</p> <p>EPCs Utilizados: Carrinho de carga manual.</p> <p>EPCs Recomendados: Carrinho de carga manual, Guincho.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Choque Elétrico	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Atividade de manutenção elétrica	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermitente
Dados	<p>Descrição: NA</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): NA</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Ferramentas utilizadas para manutenção	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões ou até morte</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Botina de Segurança com Biqueira de Composite, Capacete de Segurança com Jugular.</p> <p>EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Composite, Capacete de Segurança com Jugular.</p> <p>EPCs Utilizados: Sinalização de Segurança.</p> <p>EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas; Sinalizar fontes geradoras.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Trabalho em altura (maior que 2 metros)	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Atividade acima de 2 metros	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	Descrição: Presente nas atividades realizadas acima do nível do solo.				

Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões, fraturas, torções e etc.

Situação de Controle da Avaliação: Não controlado

EPIs Utilizados: Capacete de Segurança com Jugular, Cinturão tipo para-quedista, Dispositivo Trava Quedas, Óculos de Segurança com Ampla Visão, Talabarte em Y.

EPIs Recomendados: Capacete de Segurança com Jugular, Cinturão tipo para-quedista, Dispositivo Trava Quedas, Óculos de Segurança com Ampla Visão, Talabarte em Y.

EPCs Utilizados: Andaime suspenso p/cabos, Linha de Vida, Sinalização de Segurança.

EPCs Recomendados: Andaime suspenso p/cabos, Linha de Vida, Sinalização de Segurança.

Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas.

Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas; Sinalizar fontes geradoras.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Canteiro de Obras		Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	3522-10 Fiscal de obras		Função:	Fiscal de obras	
Descrição das Atividades:	Fazer cumprir a legislação municipal relativa a edificações, parcelamento, uso e ocupação do solo e demais disposições da legislação urbanística; Colaborar na coleta de dados e informações necessárias ao Cadastro Técnico Municipal; Desempenhar outras tarefas concernentes à fiscalização municipal; Sugerir medidas que visem ao aperfeiçoamento da legislação municipal; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPCs Utilizados: Sombrite. EPCs Recomendados: Sombrite. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante condução de veículos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança. EPIs Recomendados: Botina de Segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de transito.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de transito..				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado

Fontes Geradoras:	materiais de obras	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	<p>Descrição: São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões ou até morte</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Botina de Segurança, Capacete de Segurança com Jugular.</p> <p>EPIs Recomendados: Botina de Segurança, Capacete de Segurança com Jugular.</p> <p>EPCs Utilizados: Sinalização de Segurança.</p> <p>EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas; Sinalizar fontes geradoras.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Canteiro de Obras	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5142-15 Gari	Função:	Gari		
Descrição das Atividades:	o Zelar pela conservação do material utilizado para o serviço; Fazer serviço de varrição de ruas e praças do Município; Fazer limpeza urbana, levando entulho para locais previamente estabelecidos; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPCs Utilizados: Sombrite. EPCs Recomendados: Sombrite. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Particulado não Identificados (PNOS)	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Poeiras provenientes da varrição de ruas	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Exposição durante permanência em ambientes com concentração de particulados insolúveis e inaláveis não especificados (PNOS) Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação TRS. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Respirador Semi facial PFF2. EPIs Recomendados: Respirador Semi facial PFF2. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A. Avaliações Quantitativas:				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A.				

Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Postura de pé por longos períodos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de limpeza em vias publicas	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante limpeza de vias publicas</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cansaço e fadiga.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Atropelamento	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Atividades de limpeza em vias publicas	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	<p>Descrição: Risco de atropelamento dos veículos que movimentam nas vias</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Atropelamento, ferimentos</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: Vestimenta tipo colete refletivo.</p> <p>EPCs Utilizados: Sinalização de Segurança.</p> <p>EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Sacos de lixo colhidos nas vias	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Botina de Segurança.</p> <p>EPIs Recomendados: Botina de Segurança.</p> <p>EPCs Utilizados: Sinalização de Segurança.</p> <p>EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	Canteiro de Obras		Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	6220-10 Jardineiro		Função:	Jardineiro	
Descrição das Atividades:	Executar serviços de plantio, poda, coleta, mudas, conservação dos parques e jardins municipais; Aplicar eventualmente Roundup nos terrenos baldios e onde necessário; Zelar pelas ferramentas utilizadas na execução dos serviços; Atender às normas de higiene e segurança do trabalho; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	<p>Descrição: Exposição solar.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar.</p> <p>EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras.</p> <p>EPCs Utilizados: Sombrite.</p> <p>EPCs Recomendados: Sombrite.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Particulado não Identificados (PNOS)	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Poeiras provenientes da varrição de ruas	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante permanência em ambientes com concentração de particulados insolúveis e inaláveis não especificados (PNOS)</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação TRS.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Respirador Semi facial PFF2.</p> <p>EPIs Recomendados: Respirador Semi facial PFF2.</p> <p>EPCs Utilizados: Lavador para as mãos.</p> <p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p> <p>Avaliações Quantitativas:</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p>				

Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Postura de pé por longos períodos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de limpeza em vias publicas	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante limpeza de vias publicas</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cansaço e fadiga.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Atropelamento	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Atividades de limpeza em vias publicas	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	<p>Descrição: Risco de atropelamento dos veículos que movimentam nas vias</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Atropelamento, ferimentos</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: Vestimenta tipo colete refletivo.</p> <p>EPCs Utilizados: Sinalização de Segurança.</p> <p>EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Uso de Roçadeira	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço.</p> <p>EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Sacos de lixo colhidos nas vias	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Botina de Segurança.</p> <p>EPIs Recomendados: Botina de Segurança.</p> <p>EPCs Utilizados: Sinalização de Segurança.</p> <p>EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação</p>				

de veículos e pessoas.

Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Canteiro de Obras		Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	7170-05 Servente		Função:	Servente	
Descrição das Atividades:	Executar serviços de manutenção da rede de galerias pluviais e limpeza dos cursos d'água; Serviços de conservação de prédios públicos, logradouros, praças e jardins públicos; Instalação de manilhas e demais atividades inerentes à manutenção das estradas vicinais; Auxiliar os profissionais pedreiros em tudo o que for necessário para execução de suas atividades, como preparar massa, carregar e descarregar materiais, limpeza dos ambientes em obras ou reformas; Atender às normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPCs Utilizados: Sombrite. EPCs Recomendados: Sombrite. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Particulado não Identificados (PNOS)	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Poeiras provenientes da varrição de ruas	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Exposição durante permanência em ambientes com concentração de particulados insolúveis e inaláveis não especificados (PNOS) Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação TRS. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Respirador Semi facial PFF2. EPIs Recomendados: Respirador Semi facial PFF2. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A. Avaliações Quantitativas:				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A.				

	EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Postura de pé por longos períodos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de limpeza em vias publicas	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Exposição durante limpeza de vias publicas Riscos(Possíveis danos à saúde): Cansaço e fadiga. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Sacos de lixo colhidos nas vias	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança. EPIs Recomendados: Botina de Segurança. EPCs Utilizados: Sinalização de Segurança. EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Cemitério	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5166-10 Coveiro	Função:	Coveiro		
Descrição das Atividades:	Proceder a exumação de cadáveres, abrir e fechar covas, Cuidar da limpeza e manutenção do cemitério municipal; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPCs Utilizados: Sombrite. EPCs Recomendados: Sombrite. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Postura de pé por longos períodos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de limpeza em vias publicas	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Exposição durante limpeza de vias publicas Riscos(Possíveis danos à saúde): Cansaço e fadiga. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado

Fontes Geradoras:	Ferramentas	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço, luva de vaqueta.</p> <p>EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço, luva de vaqueta.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Sacos de lixo colhidos nas vias	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Botina de Segurança.</p> <p>EPIs Recomendados: Botina de Segurança.</p> <p>EPCs Utilizados: Sinalização de Segurança.</p> <p>EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Conselho Tutelar		Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	5153-20 Conselheiro Tutelar		Função:	Conselheiro Tutelar	
Descrição das Atividades:	<p>o Atender as crianças e adolescentes nas hipóteses previstas nos arts. 98 e 105, aplicando as medidas previstas no art. 101, I a VII; atender e aconselhar os pais ou responsável, aplicando as medidas previstas no art. 129, I a VII; requisitar serviços públicos nas áreas de saúde, educação, serviço social, previdência, trabalho e segurança; representar junto à autoridade judiciária nos casos de descumprimento injustificado de suas deliberações; encaminhar ao Ministério Público notícia de fato que constitua infração administrativa ou penal contra os direitos da criança ou adolescente; encaminhar à autoridade judiciária os casos de sua competência; providenciar a medida estabelecida pela autoridade judiciária, dentre as previstas no art. 101, de I a VI, para o adolescente autor de ato infracional; expedir notificações; requisitar certidões de nascimento e de óbito de criança ou adolescente quando necessário; assessorar o Poder Executivo local na elaboração da proposta orçamentária para planos e programas de atendimento dos direitos da criança e do adolescente; representar, em nome da pessoa e da família, contra a violação dos direitos previstos no art. 220, § 3º, inciso II, da Constituição Federal; 127XI – representar ao Ministério Público para efeito das ações de perda ou suspensão do poder familiar, após esgotadas as possibilidades de manutenção da criança ou do adolescente junto à família natural. Se, no exercício de suas atribuições, o conselho tutelar entender necessário o afastamento do convívio familiar, comunicará incontinentemente o fato ao Ministério Público, prestando-lhe informações sobre os motivos de tal entendimento e as providências tomadas para a orientação, o apoio e a promoção social da família. As decisões do conselho tutelar somente poderão ser revistas pela autoridade judiciária a pedido de quem tenha legítimo interesse.</p>				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	luz solar	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Mangote de Proteção Solar. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Escolar	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2612-05 Bibliotecário	Função:	Bibliotecário		
Descrição das Atividades:	o Selecionar as obras da biblioteca para que o material posto à disposição do usuário seja atualizado e próprio; Atuar como relações públicas, tornando a biblioteca dinâmica, pronta a servir ao usuário com eficiência; Promover e divulgar a biblioteca através de atividades diversas; Orientar os leitores sobre o uso da biblioteca, como realizar uma pesquisa, como levantar uma bibliografia, como consultar um dicionário, como apresentar um trabalho; Promover a classificação de todo material da biblioteca, através das tabelas CDD ou CDU; Promover a catalogação de todo material da biblioteca, através de fichas catalográficas ou do computador; Promover a arrumação dos livros nas estantes mediante a classificação adotada; Promover a etiquetagem e plastificação dos livros; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator	Gravidade do	0 - Não Aplicável

			de Risco Ergonômico	Risco:	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Escolar	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5132-05 Cantineira	Função:	Cantineira		
Descrição das Atividades:	o Preparar a merenda escolar para alunos e professores, abrir e fechar a cantina da escola, fazer a limpeza da cantina e dos objetos utilizados na preparação e distribuição da merenda escolar, eventualmente, participar de reuniões com pais de alunos e professores, observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho e executar tarefas correlatas a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Calor (Leg. Trabalhista)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Exposição durante o preparo de refeições	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: É o conjunto de situação térmicas intensivas de calor, onde o trabalhador está exposto.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Desidratação, erupção da pele, câimbras, fadiga física, distúrbios psiconeuróticos, problemas cardiocirculatórios e insolação.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Luva térmica.</p> <p>EPIs Recomendados: Luva térmica.</p> <p>EPCs Utilizados: Exaustores/Coifas, Proteção Máquinas e Equipam..</p> <p>EPCs Recomendados: Exaustores/Coifas, Proteção Máquinas e Equipam..</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.;</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.;</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

			Ergonômico		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Manuseio de facas para cortar alimentos	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva seg. malha de aço. EPCs Utilizados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Pisos Escorregadios	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Pisos molhados e escorregadios Riscos(Possíveis danos à saúde): Ferimentos, queda de mesmo nível Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitrilon. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitrilon. EPCs Utilizados: Placa de piso escorregadio. EPCs Recomendados: Placa de piso escorregadio. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	1 - Leve

Fontes Geradoras:	Manuseio de utensílios domésticos	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Sinalização de Segurança.</p> <p>EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	Escolar	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	1313-05 Diretor Escolar	Função:	Diretor Escolar		
Descrição das Atividades:	o Coordenar e supervisionar todas as atividades administrativas e pedagógicas das escolas; Cumprir e fazer cumprir as determinações emanadas dos órgãos de Educação (Federal, Estadual e Municipal) e o Regimento; Estabelecer diretrizes e instruções, delegando poderes e orientando seus auxiliares no planejamento das atividades escolares; Zelar pela fiel observância do regime administrativo, didático e disciplinar das Escolas; Incentivar as relações humanas entre professores, alunos e funcionários das Escolas, orientando-os no sentido de estabelecer normas de convívio entre eles; Favorecer a integração das escolas com as respectivas comunidades locais através de mútua cooperação, na realização das atividades de caráter cívico, social e cultural; Participar de encontros, entrevistas, palestras e cursos e demais atividades que visem à melhoria do processo ensino-aprendizagem; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A.				

Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Escolar	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3311-05 Educador Educacional	Função:	Educador Educacional		
Descrição das Atividades:	o Coordenar grupos de crianças da creche, desenvolvendo atividades de caráter psicológico e pedagógico; Acompanhar as atividades de rotina da unidade, responsabilizando-se pela orientação e pelos hábitos de higiene das crianças da creche; o Manter contato com os pais ou responsáveis das crianças mediante reunião na unidade; Auxiliar no processo de entrosamento e preparação para o trabalho das crianças com a comunidade; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Escolar	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2241-05 Instrutor de esportes	Função:	Instrutor de esportes		
Descrição das Atividades:	Desenvolvem, com crianças, jovens e adultos, atividades físicas; ensinam técnicas desportivas; realizam treinamentos especializados com atletas de diferentes esportes; instruem-lhes acerca dos princípios e regras inerentes a cada um deles; avaliam e supervisionam o preparo físico dos atletas; acompanham e supervisionam as práticas desportivas; elaboram informes técnicos e científicos na área de atividades físicas e do desporto. o Desenvolver com as crianças da comunidade programas de lazer e recreação; Organizar, junto à Divisão de Esportes, eventos voltados ao lazer e recreação para crianças inscritas em programas municipais de atendimento ao menor; Desenvolver os programas esportivos criados pelo setor de Esportes; Desenvolver programas voltados à iniciação esportiva em todas as modalidades; Criar eventos, juntamente com a Divisão de Esportes, que despertem interesse para crianças e adolescentes de toda a comunidade; Avaliar o desempenho das crianças e adolescentes participantes em programas esportivos municipais; Avaliar o desenvolvimento físico das crianças e adolescentes participantes dos programas esportivos municipais; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A.				

	EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Escolar	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3311-10 Monitor de Creche	Função:	Monitor de Creche		
Descrição das Atividades:	o Coordenar grupos de crianças da creche, desenvolvendo atividades de caráter psicológico e pedagógico, acompanhar as atividades de rotina da unidade, responsabilizando-se pela orientação e pelos hábitos de higiene das crianças da creche, manter contato com os pais ou responsáveis das crianças mediante reunião da unidade, auxiliar no processo de entrosamento e preparação para o trabalho das crianças com a comunidades e executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Escolar	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2394-10 Orientador educacional	Função:	Orientador educacional		
Descrição das Atividades:	o Aconselhar e auxiliar os alunos na solução de seus problemas pessoais, para possibilitar-lhes o desenvolvimento intelectual e a formação integral de sua personalidade, ajustá-los ao meio em que vivem e orientá-los no tocante ao conhecimento e escolha das opções básicas; Coordenar o processo de desenvolvimento de aptidões e interesses dos educandos, elaborando planos de estudo, orientando-os sobre o uso eficaz da biblioteca da escola e estimulando-os no novo exercício de atividades recreativas e desportivas, para aprimorar a qualidade de reflexão e integração social; o Organizar reuniões com os pais, professores, possibilitando a utilização de todos os meios capazes de realizar a educação dos alunos; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator	Gravidade do	0 - Não Aplicável

			de Risco Ergonômico	Risco:	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Escolar		Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	2321-05 Professor		Função:	Professor	
Descrição das Atividades:	o Elaborar plano de aula a ser executado; Ministrara aula para os alunos da pré-escola e 1º grau, de acordo com o planejamento a ser executado; Aplicar e corrigir trabalhos; Participar de reuniões pedagógicas, no órgão municipal de ensino; Participar de reuniões com os pais de alunos; Ajudar nas comemorações cívicas e nos períodos de vacinações; o Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Geradoras:		ção/Trajatória:		Exposição:	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Escolar	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2321-20 Professor de Educação Física	Função:	Professor de Educação Física		
Descrição das Atividades:	Ministram aulas teóricas e práticas no ensino médio, em escolas da rede pública e privada; acompanham a produção da área educacional e cultural; planejam o curso, a disciplina e o projeto pedagógico; avaliam o processo de ensino-aprendizagem; preparam aulas e participam de atividades institucionais. Para o desenvolvimento das atividades é mobilizado um conjunto de capacidades comunicativas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Escolar	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2332-25 Professor de Informatica	Função:	Professor de Informatica		
Descrição das Atividades:	o Elaborar e ministrar aulas práticas e teóricas de informática, envolvendo a operação de microcomputadores, a utilização dos principais softwares do mercado tais como editores de texto, planilhas eletrônicas, bancos de dados, navegadores e gerenciadores de e-mail; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Escolar	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2394-30 Supervisor Pedagógico	Função:	Supervisor Pedagógico		
Descrição das Atividades:	o Aconselhar e auxiliar os alunos na solução de seus problemas pessoais, para possibilitar-lhes o desenvolvimento intelectual e a formação integral de sua personalidade, ajustá-los ao meio em que vivem e orientá-los no tocante ao conhecimento e escolha das opções básicas; Coordenar o processo de desenvolvimento de aptidões e interesses dos educandos, elaborando planos de estudo, orientando-os sobre o uso eficaz da biblioteca da escola e estimulando-os no novo exercício de atividades recreativas e desportivas, para aprimorar a qualidade de reflexão e integração social; o Organizar reuniões com os pais, professores, possibilitando a utilização de todos os meios capazes de realizar a educação dos alunos; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator	Gravidade do	0 - Não Aplicável

			de Risco Ergonômico	Risco:	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Farmácia de Minas	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4110-10 Agente Administrativo	Função:	Agente Administrativo		
Descrição das Atividades:	o Prestar serviços de digitação e formatação de documentos e planilhas eletrônicas, pesquisas na Internet e envio de e-mails; Conferir documentos e efetuar registros de acordo com rotinas e procedimentos próprios de sua área de atuação; Organizar e manter atualizados cadastros, arquivos e outros instrumentos de controle administrativo; Distribuir e encaminhar papéis, correspondências e material de natureza diversa no setor de trabalho; Prestar serviços de atendimento e recepção ao público; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Farmácia de Minas	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4110-10 Auxiliar Administrativo	Função:	Auxiliar Administrativo		
Descrição das Atividades:	o Prestar serviços de digitação e formatação de documentos e planilhas eletrônicas, pesquisas na Internet e envio e recepção de e-mails; Auxiliar nos serviços de organização e manutenção de cadastro, arquivos e outros instrumentos de controle administrativo; Auxiliar nos serviços de atendimento e recepção ao público; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Farmácia de Minas	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5152-15 Auxiliar de laboratório	Função:	Auxiliar de laboratório		
Descrição das Atividades:	o Desenvolver atividades gerais de laboratório de análises clínicas, fazer coleta de material empregando técnicas e instrumentação adequadas para possibilitar a realização de exames requeridos, preparar agulhas e vidrarias, abastecer os recipientes das salas, manter a sala de coleta em ordem, zelar pela assepsia, conservação e recolhimento do material, esterilizar o material, auxiliar quando necessário na entrega de resultados de exames, atender as normas de higiene e segurança do trabalho, executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Coleta para exames	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Macacão Cirúrgico. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Máscara cirurgica. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				

Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Coleta de materiais para exame, vacinas	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva Cirurgica. EPIs Recomendados: Luva Cirurgica. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Farmácia de Minas	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5143-20 Auxiliar de Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços		
Descrição das Atividades:	o Limpar todas as dependências dos prédios públicos, espanando, varrendo, lavando ou encerando os móveis, utensílios e instalações; preparar, cozinhar, servir refeições e lanches; zelar pela manutenção e conservação dos utensílios sob sua responsabilidade; observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; executar tarefas correlatas, a critério do superior				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Produtos Domissanitários	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Produtos de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Atividades de Limpeza Riscos(Possíveis danos à saúde): Irrit TRS Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes	N.A.	Meio de propaga	N.A.	Tipo/Tempo de	N.A.

Geradoras:	ção/Trajatória:			Exposição:
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.			
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Pisos Escorregadios	Gravidade do Risco: 2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição: Intermitente
Dados	Descrição: Pisos molhados e escorregadios Riscos(Possíveis danos à saúde): Ferimentos, queda de mesmo nível Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitrilon. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitrilon. EPCs Utilizados: Placa de piso escorregadio. EPCs Recomendados: Placa de piso escorregadio. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..			

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Farmácia de Minas	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2234-05 Bioquímico	Função:	Bioquímico		
Descrição das Atividades:	o Elaborar e viabilizar normas para colheita, conservação e transporte de material de interesse clínico; Estabelecer rotinas microbiológicas, dentro dos padrões técnico- científicos vigentes, que permitam o isolamento e identificação dos principais agentes infecciosos de importância clínica, por gênero e, se possível, por espécie; Determinar a sensibilidade às drogas antimicrobianas; Efetuar o controle de qualidade de suas atividades e dos processos de esterilização; Divulgar e pôr em prática normas de biossegurança; Participar junto com a Comissão de Controle de Infecção Hospitalar, do rastreamento epidemiológico dos surtos de infecção hospitalar; Fornecer periodicamente dados relacionados com a etiologia das infecções hospitalares e da resistência às drogas; Executar outras atividades afins de natureza não rotineira e de relevância em determinadas situações como, por exemplo, estudo microbiológico de materiais inanimados, portadores, desinfetantes, etc; Dar suporte à Vigilância Epidemiológica no diagnóstico de Doenças de Notificação Compulsória; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Coleta de materiais para exame, vacinas	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico.				

	<p>EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPCs Utilizados: Placa de sinalização, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Coleta de materiais para exame, vacinas	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de materiais que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Coleta de materiais para exame, vacinas	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva Cirurgica. EPIs Recomendados: Luva Cirurgica. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Farmácia Municipal	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4110-10 Agente administrativo	Função:	Agente administrativo		
Descrição das Atividades:	o Prestar serviços de digitação e formatação de documentos e planilhas eletrônicas, pesquisas na Internet e envio de e-mails; Conferir documentos e efetuar registros de acordo com rotinas e procedimentos próprios de sua área de atuação; Organizar e manter atualizados cadastros, arquivos e outros instrumentos de controle administrativo; Distribuir e encaminhar papéis, correspondências e material de natureza diversa no setor de trabalho; Prestar serviços de atendimento e recepção ao público; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	Farmácia Municipal	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5151-20 Agente Sanitário	Função:	Agente Sanitário		
Descrição das Atividades:	o Coordenar, normatizar, supervisionar e executar atividades de vigilância em saúde ambiental relativa à prevenção e controle dos fatores de riscos relacionados às doenças e outros agravos à saúde, em especial aos contaminantes ambientais na água, no ar e no solo de importância e repercussão na saúde pública, bem assim dos riscos decorrente de desastres naturais e acidentes com produtos perigosos; Executar medidas referentes ao controle de animais daninhos, particularmente controle de raiva animal, roedores e insetos; Executar medidas sanitárias de interesse coletivo, previstos nas Leis; Executar visitas domiciliares; Zelar pela manutenção e conservação dos utensílios sob sua responsabilidade; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A.				

Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Farmácia Municipal	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4110-10 Auxiliar Administrativo	Função:	Auxiliar Administrativo		
Descrição das Atividades:	o Prestar serviços de digitação e formatação de documentos e planilhas eletrônicas, pesquisas na Internet e envio e recepção de e-mails; Auxiliar nos serviços de organização e manutenção de cadastro, arquivos e outros instrumentos de controle administrativo; Auxiliar nos serviços de atendimento e recepção ao público; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas realizar coleta de matérias infecto contagioso e realizar aferição de glicemia.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Geradoras:	ção/Trajatória:			Exposição:
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.			
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco: 0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição: N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.			

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Farmácia Municipal	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2234-05 Farmacêutico	Função:	Farmacêutico		
Descrição das Atividades:	o Controlar e dispensar produtos na área farmacêutica bem como orientar, supervisionar e realizar exames clínicos laboratoriais; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente				

	Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Farmácia Municipal	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5151-20 Fiscal Sanitário	Função:	Fiscal Sanitário		
Descrição das Atividades:	o Fazer cumprir a legislação municipal relativa à saúde e higiene da população e demais disposições de política administrativa mediante: a fiscalização permanente; a lavratura de autos de infração e encaminhamento à municipalidade para aplicação de multas; a interdição de estabelecimentos; a apreensão de bens e mercadorias; o cumprimento de diligências; informações e requerimentos que visem à expedição de autorização, licença e concessão. Colaborar na coleta de dados e informações necessárias ao Cadastro Técnico Municipal; Fiscalizar estabelecimentos que manipulam, comercializam e fabricam alimentos; Coleta de amostra para análise laboratorial; Fiscalizar indústrias que causam poluição ambiental; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Mecânica	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	9191-05 Lubrificador de máquinas	Função:	Lubrificador de máquinas		
Descrição das Atividades:	Lubrificar veículos, máquinas e equipamentos; Injetar ou trocar óleos e graxas lubrificantes; Executar serviços de limpeza do local do trabalho e conservação de equipamentos, lavando também veículos da Administração Municipal; Atender às normas de higiene e segurança do trabalho; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição solar.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar.</p> <p>EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar.</p> <p>EPCs Utilizados: Sombrite.</p> <p>EPCs Recomendados: Sombrite.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Hidrocarbonetos Aromáticos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Oleos e graxas	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Ocorre nas atividades de lubrificação nos veículos</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Irrit trato respiratório</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Creme de Prot. p/mãos, Luva nitrilica, Respirador Semi facial PFF2.</p> <p>EPIs Recomendados: Creme de Prot. p/mãos, Luva nitrilica, Respirador Semi facial PFF2.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: Exaustores/Coifas.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Hidróxido de sódio	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Shampoo automotivo	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	<p>Descrição: Atividades com uso do Solupan.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação nos olhos, pele e no tato respiratório superior.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva nitrilica, Mascara Semi Facial Com Filtro VO/GA, Óculos de Segurança com Ampla Visão.</p> <p>EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva nitrilica, Mascara Semi Facial Com Filtro VO/GA, Óculos de Segurança com Ampla Visão.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Chuveiro/Lava-olhos Emergência, Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Óleo Mineral	Gravidade do	2 - Moderado

				Risco:	
Fontes Geradoras:	Troca de óleo	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição nas atividades de manutenção.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação no tato respiratório superior e dermatites.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Creme de Prot. p/mãos, Luva nitrilica.</p> <p>EPIs Recomendados: Creme de Prot. p/mãos, Luva nitrilica.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Levantamento, transporte manual de pesos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de manutenção	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Problemas principalmente na coluna cervical que é a mais atingida nestes tipos de atividades.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço, Óculos de Segurança com Ampla Visão.</p> <p>EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço, luva de vaqueta.</p> <p>EPCs Utilizados: Carrinho de carga manual, Elevador de carga, Esteira carga / descarga.</p> <p>EPCs Recomendados: Carrinho de carga manual, Elevador de carga, Esteira carga / descarga.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga; Utilizar elevador de cargas e carrinhos para transporte de materiais..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga; Utilizar elevador de cargas e carrinhos para transporte de materiais..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Ferramentas utilizadas para manutenção	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço, luva de vaqueta.</p> <p>EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço, luva de vaqueta.</p>				

	<p>EPCs Utilizados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Extintor, Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	manuseio de ferramentas e peças	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões ou até morte Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço. EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço. EPCs Utilizados: Sinalização de Segurança. EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas; Sinalizar fontes geradoras. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Mecânica	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	9113-05 Mecânico	Função:	Mecânico		
Descrição das Atividades:	<p>Reparar e consertar veículos automotores como caminhões, ônibus, automóveis, examinando-os para verificar defeitos e condições de funcionamento; Desmontar, montar e regular componentes como motor, transmissão, direção, freios e suspensão, substituindo peças desgastadas ou danificadas, tais como: eixo de manivelas, manuais, êmbolos, pinos, anéis de segmento, válvulas, engrenagens, rolamentos, buchas, carburadores e outras; Desmontar e montar motores de máquinas pesadas, tais como: motoniveladoras, tratores e outras, fazendo os reparos necessários; Fazer limpeza na máquina e verificar as condições de funcionamento bem como localizar defeitos, caso não sejam conhecidos; Socorrer veículos da Prefeitura, fora do local de trabalho; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.</p>				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPCs Utilizados: Sombrite. EPCs Recomendados: Sombrite. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Hidrocarbonetos Aromáticos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Oleos e graxas	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Ocorre nas atividades de lubrificação nos veículos Riscos(Possíveis danos à saúde): Irrit trato respiratório Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Creme de Prot. p/mãos, Luva nitrilica, Respirador Semi facial PFF2. EPIs Recomendados: Creme de Prot. p/mãos, Luva nitrilica, Respirador Semi facial PFF2. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: Exaustores/Coifas. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Hidróxido de sódio	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Shampoo automotivo	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	<p>Descrição: Atividades com uso do Solupan. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação nos olhos, pele e no tato respiratório superior. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva nitrilica, Mascara Semi Facial Com Filtro VO/GA, Óculos de Segurança com Ampla Visão. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva nitrilica, Mascara Semi Facial Com Filtro VO/GA, Óculos de Segurança com Ampla Visão.</p>				

	EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Chuveiro/Lava-olhos Emergência, Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Óleo Mineral	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Troca de óleo	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição nas atividades de manutenção. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação no tato respiratório superior e dermatites. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Creme de Prot. p/mãos, Luva nitrilica. EPIs Recomendados: Creme de Prot. p/mãos, Luva nitrilica. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Levantamento, transporte manual de pesos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de manutenção	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino. Riscos(Possíveis danos à saúde): Problemas principalmente na coluna cervical que é a mais atingida nestes tipos de atividades. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço, Óculos de Segurança com Ampla Visão. EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço, luva de vaqueta. EPCs Utilizados: Carrinho de carga manual, Elevador de carga, Esteira carga / descarga. EPCs Recomendados: Carrinho de carga manual, Elevador de carga, Esteira carga / descarga. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga; Utilizar elevador de cargas e carrinhos para transporte de materiais.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga; Utilizar elevador de cargas e carrinhos para transporte de materiais..				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Ferramentas utilizadas para manutenção	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a				

	<p>cortes, lacerações e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço, luva de vaqueta.</p> <p>EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço, luva de vaqueta.</p> <p>EPCs Utilizados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Extintor, Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	manuseio de ferramentas e peças	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões ou até morte</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço.</p> <p>EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço.</p> <p>EPCs Utilizados: Sinalização de Segurança.</p> <p>EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas; Sinalizar fontes geradoras.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Prefeitura	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	NA Assessor de Comunicação Social	Função:	Assessor de Comunicação Social		
Descrição das Atividades:	Executar, a comunicação social do Poder Executivo; acompanhar nos veículos de comunicação, as matérias de Interesse do Município, arquivando-as em pasta própria; divulgar e dar visibilidade pública às realizações da administração; divulgar as matérias de interesse da administração.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente				

	Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Prefeitura	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	NA Assessor de Gabinete	Função:	Assessor de Gabinete		
Descrição das Atividades:	Assessorar o Prefeito nas suas relações institucionais com o Poder Legislativo e demais Instituições públicas ou privadas; Receber e organizar a correspondência do Gabinete do Prefeito, distribuindo-a aos Órgãos competentes para sua avaliação e sugestões quanto à possibilidade do atendimento; Acompanhar as notícias de interesse da Administração, selecionando-as e encaminhando-as aos Órgãos responsáveis pela implantação das políticas públicas estabelecidas pelo Chefe do Executivo; Manter o Prefeito informado de seus compromissos; Divulgar as matérias institucionais de interesse da Administração Municipal; Atender visitantes na sede da Prefeitura e prestar as informações solicitadas sobre as ações governamentais; Prestar informações sobre as políticas públicas implementadas pelo Prefeito; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator	Gravidade do	0 - Não Aplicável

			de Risco Ergonômico	Risco:	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Prefeitura	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2410-40 Assessor jurídico	Função:	Assessor jurídico		
Descrição das Atividades:	Participar como procurador das ações judiciais de interesse do município, executar e promover a execução das atividades de procuradoria, consultoria e assessoramento jurídico, assessorar o procurador geral na cobrança judicial dos créditos do município, coletar e organizar informações relativas à jurisprudência, doutrina e legislação federal, estadual e municipal, colaborar na elaboração de anteprojeto de lei, decreto e outros atos normativos de competência do executivo; orientar comissões de processos administrativos, emitir pareceres sobre assuntos que lhe forem solicitados; emitir pareceres sobre licitações e contratos administrativos; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

			Ergonômico		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Prefeitura	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	NA Chefe de Divisão	Função:	Chefe de Divisão		
Descrição das Atividades:	Auxiliar o Secretário Municipal na realização de suas tarefas, para implementação e execução das políticas públicas; Apresentar relatórios mensais e/ou periódicos de suas atividades, propondo soluções para eventuais problemas; Orientar seus subordinados na execução de suas tarefas; Possibilitar, no âmbito de sua atuação, que as políticas públicas propostas pela Administração sejam efetivadas; Sugerir medidas para correção de rumos na implementação das diretrizes do Governo; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Prefeitura	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	NA Chefe de Divisão Apostilado	Função:	Chefe de Divisão Apostilado		
Descrição das Atividades:	Auxiliar o Secretário Municipal na realização de suas tarefas, para implementação e execução das políticas públicas; Apresentar relatórios mensais e/ou periódicos de suas atividades, propondo soluções para eventuais problemas; Orientar seus subordinados na execução de suas tarefas; Possibilitar, no âmbito de sua atuação, que as políticas públicas propostas pela Administração sejam efetivadas; Sugerir medidas para correção de rumos na implementação das diretrizes do Governo; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Prefeitura	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	NA Chefe de Seção	Função:	Chefe de Seção		
Descrição das Atividades:	<p>- Auxiliar o chefe de divisão no tocante às suas funções, possibilitando a implementação das políticas públicas; chefiar o setor sob sua responsabilidade, orientando seus subordinados na execução de suas tarefas; - diligenciar para que os servidores realizem suas tarefas afim de se alcançar os objetivos traçados pela administração superior; - Chefiar os grupos de servidores efetivos para determinadas funções; - fiscalizar a realização e o atingimento de metas estabelecidas pela administração superior; - Relatar aos seus superiores as falhas na execução das políticas públicas; - Controlar a frequência e a assiduidade de seus subordinados, levando a seus superiores as faltas cometidas; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; - Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.</p>				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator	Gravidade do	0 - Não Aplicável

			de Risco Ergonômico	Risco:	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Prefeitura	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4101-05 Chefe de seção - no serviço público	Função:	Chefe de seção - no serviço público		
Descrição das Atividades:	Auxiliar o chefe de divisão no tocante às suas funções, possibilitando a implementação das políticas públicas, chefiar o setor sob sua responsabilidade, orientando seus subordinados na execução de suas tarefas, diligenciar para que os servidores realizem suas tarefas afim de se alcançar os objetivos traçados pela administração superior, chefiar os grupos de servidores efetivos para determinadas funções, fiscalizar a realização e o atingimento de metas estabelecidas pela administração superior, relatar aos seus superiores as falhas na execução das políticas públicas; Controlar a frequência e a assiduidade de seus subordinados, levando a seus superiores as faltas cometidas, observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho, executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Prefeitura	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4121-10 Digitador	Função:	Digitador		
Descrição das Atividades:	- Solicitar manutenção preventiva e corretiva do equipamento utilizado; operar e preparar a máquina de transmissão de dados; digitar os dados para processamento; - conferir os dados digitados e conferir o funcionamento da máquina; observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; - Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Prefeitura	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3522-05 Fiscal ambiental	Função:	Fiscal ambiental		
Descrição das Atividades:	Vistoriar, estudar, orientar, exigir, atuar, resolver problemas relacionados ao meio ambiente, conforme a legislação ambiental federal, estadual e municipal, ter conhecimento da flora e fauna e conceituações aplicáveis na referida legislação, expedir notificações e autos de infrações referentes às irregularidades por infringência às normas legais, responsabilizar-se pelos conceitos e ações emitidas e estar sempre pronto par atuar; executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Geradoras:		ção/Trajatória:		Exposição:	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Prefeitura	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2544-10 Fiscal de tributos municipal	Função:	Fiscal de tributos municipal		
Descrição das Atividades:	Efetuar diligências destinadas a verificar o cumprimento de obrigações tributárias, principal e acessória, a apuração de dados de interesse do fisco, bem como fornecer orientação aos contribuintes; Aplicar penalidades previstas na legislação vigente em casos de irregularidades encontradas; Elaborar relatórios mensais relacionados com sua área de atuação; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Geradoras:		ção/Trajatória:		Exposição:	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Prefeitura	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	1112-50 Prefeito	Função:	Prefeito		
Descrição das Atividades:	Zelar pela boa administração da cidade, empreendendo a gestão da coisa pública, além de exercer o controle do erário, planejar e concretizar obras, sejam elas da construção civil ou da área social.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente				

	EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Prefeitura	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2412-25 Procurador Geral do Município	Função:	Procurador Geral do Município		
Descrição das Atividades:	Assessorar juridicamente o Prefeito e demais órgãos do Poder Executivo Municipal; Representar o Município em juízo; Elaborar anteprojetos de Lei, de Decreto e demais atos normativos; Promover a cobrança judicial dos créditos do Município; Orientar sindicância, inquérito e processo administrativo, disciplinar e tributário; Elaborar minuta de contratos, convênios e outros atos administrativos; Preparar veto ou sanção das proposições de lei; Coligir e organizar informações relativas à jurisprudência, doutrina e legislação federal, estadual e municipal; Encarregar-se do registro e arquivamento dos atos normativos do governo municipal; Visar pareceres administrativos, atos normativos, contratos, convênios, ou quaisquer peças processuais judiciais, desenvolvidos pelos Assessores Jurídicos; Observar o fiel cumprimento de leis e outros atos normativos por parte dos órgãos e entidades da administração direta e indireta; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A.				

Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Prefeitura	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	1114-15 Secretário(A) Municipal	Função:	Secretário(A) Municipal		
Descrição das Atividades:	- Auxiliar o chefe do poder executivo no tocante às suas atividades; - Apresentar relatórios mensais e/ou periódicos de suas atividades, propondo soluções para eventuais problemas; - Orientar seus subordinados na execução de suas tarefas; - Cumprir instruções, regulamentos, normas e rotinas em vigor; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; - Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Geradoras:		ção/Trajatória:		Exposição:	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Prefeitura	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3511-05 Técnico em contabilidade	Função:	Técnico em contabilidade		
Descrição das Atividades:	Providenciar registro contábil de receitas, despesas e patrimonial; Acompanhar a execução orçamentária, levantar balancetes mensais e balanços gerais para análise dos resultados financeiros; Desenvolver atividades a nível de 2º grau (Técnico) relacionadas à sua área de atuação, executando tarefas, em atendimento à chefia e à demanda de trabalhos; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Geradoras:		ção/Trajatória:		Exposição:	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Prefeitura	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4222-05 Telefonista	Função:	Telefonista		
Descrição das Atividades:	Receber e efetuar ligações telefônicas locais, nacionais e internacionais, em aparelhos de PABX, com cortesia e eficiência, efetivando a comunicação na Prefeitura; Providenciar mudança e instalações internas dos ramais, de acordo com a determinação da sua chefia; Registrar o nome do usuário, número do telefone, horário, local das ligações interurbanas e internacionais em formulários apropriados, para permitir a cobrança e o controle dos mesmos; Observar as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	Prefeitura	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	1112-55 Vice-prefeito	Função:	Vice-prefeito		
Descrição das Atividades:	Zelar pela boa administração da cidade, empreendendo a gestão da coisa pública, além de exercer o controle do erário, planejar e concretizar obras, sejam elas da construção civil ou da área social.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente				

	EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Projetos/ Engenharia		Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	2141-05 Arquiteto		Função:	Arquiteto	
Descrição das Atividades:	Elaborar, programar, executar e acompanhar os projetos de arquitetura, fiscalizando e dando assistências aos projetos desenvolvidos; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Geradoras:		ção/Trajatória:		Exposição:	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Animais Peçonhentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades próximo a campo	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Estes agentes podem estar presentes em locais onde há empilhamento de materiais principalmente de madeiras em locais expostos a interperes. Riscos(Possíveis danos à saúde): Picadas de animais. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança, Perneira de segurança. EPIs Recomendados: Botina de Segurança, Perneira de segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante Condução de veículos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Botina de Segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de transito.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de transito..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Projetos/ Engenharia		Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	3180-05 Desenhista		Função:	Desenhista	
Descrição das Atividades:	Executar desenho de arquitetura, engenharia e urbanismo, efetuar cópia, ampliação, redução e retoque de desenhos topográficos, arquitetônicos e cartográficos; Preparar e selecionar material necessário ao desenvolvimento do trabalho; Encarregar-se da guarda e conservação de mapas, plantas e projetos; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Animais Peçonhentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades próximo a campo	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Estes agentes podem estar presentes em locais onde há empilhamento de materiais principalmente de madeiras em locais expostos a interperes. Riscos(Possíveis danos à saúde): Picadas de animais. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança, Perneira de segurança. EPIs Recomendados: Botina de Segurança, Perneira de segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante Condução de veículos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Botina de Segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de transito.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de transito..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Projetos/ Engenharia		Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	2142-05 Engenheiro civil		Função:	Engenheiro civil	
Descrição das Atividades:	Desenvolver projetos de engenharia, executar obras; Planejar, coordenar a operação e a manutenção, orçar e avaliar a contratação de serviços dos mesmos; Controlar a qualidade dos suprimentos e serviços comprados e executados; Elaborar normas e documentação técnica, observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Animais Peçonhentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades próximo a campo	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Estes agentes podem estar presentes em locais onde há empilhamento de materiais principalmente de madeiras em locais expostos a interperes. Riscos(Possíveis danos à saúde): Picadas de animais. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança, Perneira de segurança. EPIs Recomendados: Botina de Segurança, Perneira de segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante Condução de veículos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Botina de Segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de transito.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de transito..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Projetos/ Engenharia		Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	3123-20 Topógrafo		Função:	Topógrafo	
Descrição das Atividades:	Executar tarefas de caráter técnico relativas ao trabalho de topografia, efetuando levantamentos, anotações e croquis; Realizar nivelamento geométrico e efetuar cálculos aritméticos através da utilização dos equipamentos e técnicas apropriados; Desenvolver atividades de nível técnico relacionadas à sua área de atuação, em atendimento à chefia e à demanda de trabalhos; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

			Ergonômico		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Animais Peçonhentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades próximo a campo	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Estes agentes podem estar presentes em locais onde há empilhamento de materiais principalmente de madeiras em locais expostos a interperes. Riscos(Possíveis danos à saúde): Picadas de animais. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança, Perneira de segurança. EPIs Recomendados: Botina de Segurança, Perneira de segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante Condução de veículos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Botina de Segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de transito.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de transito..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	PSF Santa Cruz	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5151-05 Agente comunitário de saúde	Função:	Agente comunitário de saúde		
Descrição das Atividades:	Trabalhar com discricção de famílias em base geográfica definida a micro área; Estar em contato permanente com as famílias, desenvolvendo ações educativas, visando a promoção da saúde e a prevenção das doenças de acordo com o planejamento da equipe; Cadastrar todas as pessoas de sua micro área e manter os cadastros atualizados; Orientar famílias quanto a utilização dos serviços de saúde disponíveis; Desenvolver atividades de promoção da saúde, de prevenção das doenças e de agravos e vigilância à saúde, por meio de visitas domiciliares e de ações educativas individuais e coletivas nos domicílios e na comunidade, mantendo a equipe informada principalmente a respeito daquelas em situação de risco; Auxiliar nas campanhas de vacinações realizando o preenchimento das fichas de controle. Exercer outras atividades correlatas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator	Gravidade do	0 - Não Aplicável

			de Risco Ergonômico	Risco:	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	PSF Santa Cruz	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5151-20 Agente Sanitário	Função:	Agente Sanitário		
Descrição das Atividades:	Os trabalhadores em serviços de promoção e apoio à saúde, visitam domicílios periodicamente; orientam a comunidade para promoção da saúde; assistem pacientes, dispensando-lhes cuidados simples de saúde, sob orientação e supervisão de profissionais da saúde; rastreiam focos de doenças específicas; Promover educação sanitária e ambiental; participam de campanhas preventivas; incentivam atividades comunitárias; promovem comunicação entre unidade de saúde, autoridades e comunidade; realizam manutenção dos sistemas de abastecimento de água; executam tarefas administrativas; verificam a cinemática da cena da emergência e socorrem as vítimas; Coordenar, normatizar, supervisionar e executar atividades de vigilância em saúde ambiental relativa à prevenção e controle dos fatores de riscos relacionados às doenças e outros agravos à saúde, em especial aos contaminantes ambientais na água, no ar e no solo de importância e repercussão na saúde pública, bem assim dos riscos decorrente de desastres naturais e acidentes com produtos perigosos; Executar medidas referentes ao controle de animais daninhos, particularmente controle de raiva animal, roedores e insetos; Executar medidas sanitárias de interesse coletivo, previstos nas Leis; Executar visitas domiciliares; Zelar pela manutenção e conservação dos utensílios sob sua responsabilidade; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	PSF Santa Cruz	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4110-05 Auxiliar administrativo	Função:	Auxiliar administrativo		
Descrição das Atividades:	Prestar serviços de digitação e formatação de documentos e planilhas eletrônicas, pesquisas na Internet e envio e recepção de e-mails; Auxiliar nos serviços de organização e manutenção de cadastro, arquivos e outros instrumentos de controle administrativo; Auxiliar nos serviços de atendimento e recepção ao público; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	PSF Santa Cruz	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3224-15 Auxiliar de dentista	Função:	Auxiliar de dentista		
Descrição das Atividades:	Auxiliar o cirurgião dentista no atendimento a pacientes em consultórios, clínicas, ambulatórios odontológicos ou hospitais que possuam serviço de odontologia, bem como executar tarefas administrativas; Revelar e montar radiografias; Instrumentar o cirurgião dentista e o técnico em higiene dental junto a cadeira operária; Manipular matérias de uso odontológico; Proceder, observar a e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com materiais dentários, esterilização	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.				

	<p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete líquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	PSF Santa Cruz	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5143-20 Auxiliar de Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços		
Descrição das Atividades:	o Limpar todas as dependências dos prédios públicos, espanando, varrendo, lavando ou encerando os móveis, utensílios e instalações; preparar, cozinhar, servir refeições e lanches; zelar pela manutenção e conservação dos utensílios sob sua responsabilidade; observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; executar tarefas correlatas, a critério do superior				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Produtos Domissanitários	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Atividades de limpeza	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Atividades de Limpeza Riscos(Possíveis danos à saúde): Irrit TRS Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de	N.A.

Geradoras:		ção/Trajatória:		Exposição:	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Pisos Escorregadios	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Pisos molhados e escorregadios Riscos(Possíveis danos à saúde): Ferimentos, queda de mesmo nível Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitrilon. EPCs Utilizados: Placa de piso escorregadio. EPCs Recomendados: Placa de piso escorregadio. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	PSF Santa Cruz	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3514-30 Auxiliar de serviços	Função:	Auxiliar de serviços		
Descrição das Atividades:	Realizar a lavagem de roupa de setores de saúde do município; Utilizam produtos químicos específicos para lavagem de roupas, sabão líquido.(produtos domissanitários).				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Produtos Domissanitários	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Produtos de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Atividades de Limpeza Riscos(Possíveis danos à saúde): Irrit TRS Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com ambientes contaminados(Hospital, lixeiras).	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botas de Borracha, Luvas de Látex Nitrílico, Máscara cirurgica. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luvas de Látex Nitrílico, Máscara cirurgica. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete líquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete líquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Levantamento,	Gravidade do	2 - Moderado

			transporte manual de pesos	Risco:	
Fontes Geradoras:	Transporte de materiais de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Problemas principalmente na coluna cervical que é a mais atingida nestes tipos de atividades.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: Carrinho de carga manual.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Pisos Escorregadios	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Pisos molhados e escorregadios</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ferimentos, queda de mesmo nível</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitril.</p> <p>EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitril.</p> <p>EPCs Utilizados: Placa de piso escorregadio.</p> <p>EPCs Recomendados: Placa de piso escorregadio.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	PSF Santa Cruz	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	NA Auxiliar de Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços		
Descrição das Atividades:	Coletar lixo das lixeiras, limpar as dependências do PSF, utiliza detergente e água sanitária.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Produtos Domissanitários	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Produtos de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Atividades de Limpeza Riscos(Possíveis danos à saúde): Irrit TRS Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com ambientes contaminados(Hospital, lixeiras).	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botas de Borracha, Luvas de Látex Nitrílico, Máscara cirurgica. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luvas de Látex Nitrílico, Máscara cirurgica. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Levantamento,	Gravidade do	2 - Moderado

			transporte manual de pesos	Risco:	
Fontes Geradoras:	Transporte de materiais de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Problemas principalmente na coluna cervical que é a mais atingida nestes tipos de atividades.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: Carrinho de carga manual.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Pisos Escorregadios	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Pisos molhados e escorregadios</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ferimentos, queda de mesmo nível</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitril.</p> <p>EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitril.</p> <p>EPCs Utilizados: Placa de piso escorregadio.</p> <p>EPCs Recomendados: Placa de piso escorregadio.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	PSF Santa Cruz	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2232-08 Cirurgião dentista - clínico geral	Função:	Cirurgião dentista - clínico geral		
Descrição das Atividades:	Realizar levantamento epidemiológico para traçar o perfil de saúde bucal da população adstrita; Realizar procedimentos clínicos definidos na Norma Operacional Básica de Sistema Único de Saúde –NOB/SUS e na NOA; Realizar tratamento integral, no âmbito da atenção básica para a população adstrita; Encaminhar e orientar os usuários que apresentarem problemas mais complexos a outros níveis de assistência, assegurando seu acompanhamento; Realizar atendimentos de primeiros cuidados nas urgências; Realizar pequenas cirurgias ambulatoriais; Prescrever medicamentos e outras orientações na conformidade dos diagnósticos efetuados; Emitir laudos, pareceres e atestados sobre assuntos de sua competência; Executar ações de assistência integral, aliando a atuação clínica à de saúde coletiva, assistindo a famílias, indivíduos ou grupos específicos, de acordo com planejamento local; Coordenar ações coletivas voltadas para a promoção e prevenção em saúde bucal; Programar e supervisionar o fornecimento de insumos para as ações coletivas; Capacitar as ESF no que se refere às ações educativas e preventivas em saúde bucal; Supervisionar o trabalho desenvolvido pelo Técnico de Higiene Dental e Atendente de Consultório Dentário; Executar outras atividades correlatas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com materiais dentários,esterilização	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o				

	<p>homem, podem provocar inúmeras doenças.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente.</p> <p>EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente.</p> <p>EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	PSF Santa Cruz	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2232-08 Dentista	Função:	Dentista		
Descrição das Atividades:	Executar e coordenar os trabalhos relativos a diagnóstico, prognóstico e tratamento de afecções de tecidos moles e duros da boca e região maxilofacial, utilizando processos laboratoriais, radiográficos, citológicos e instrumentos adequados, para manter ou recuperar a saúde bucal; Desenvolver métodos preventivos para controle de cárie dental; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etilico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com materiais dentários, esterilização	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.				

	Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	PSF Santa Cruz	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2235-05 Enfermeiro	Função:	Enfermeiro		
Descrição das Atividades:	Realizar sondagem nasoenterica vesical de alivio e sondagem vesical de demora, coleta de material citopatológico, curativos, desbridamento de feridas necrosadas; (planejamento familiar) Adesão ao pré natal, teste rápido do HIV, hepatite B, C e Sífilis, Faz atendimento de pré natal, teste do pezinho, puericultura, pesagem dos beneficiários do bolsa família.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo, Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Respirador Semi facial PFF2. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Exaustores/Coifas, Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Utilizar todos os EPI adequados para pintura; Sinalizar o local onde sera realizado a pintura; Manter as FISPQ disponível para os colaboradores.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Utilizar todos os EPI adequados para pintura; Sinalizar o local onde sera realizado a pintura; Manter as FISPQ disponível para os colaboradores.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes, Contato com pacientes, auxilio em cirurgias	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado				

	<p>EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé.</p> <p>EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé.</p> <p>EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Trabalho com esforço físico	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	deslocamento de pacientes de um lugar a outro	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	<p>Descrição: Exposição nas atividades de movimentação de pacientes.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais Cortantes e ou perfurocortantes	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos, infecções</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Luva Cirurgica.</p> <p>EPIs Recomendados: Luva Cirurgica.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	PSF Santa Cruz	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2235-05 Enfermeiro(A) - Chefe	Função:	Enfermeiro(A) - Chefe		
Descrição das Atividades:	- Planejar, organizar, supervisionar e executar os serviços de enfermagem em postos de saúde e unidades assistenciais, bem como participar da elaboração e execução de programas de saúde pública; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	PSF Santa Cruz		Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	2251-25 Médico clínico geral		Função:	Médico clínico geral	
Descrição das Atividades:	Realizam consultas e atendimentos médicos; tratam pacientes e clientes; implementam ações de prevenção de doenças e promoção da saúde tanto individuais quanto coletivas; coordenam programas e serviços em saúde, pequenas cirurgias, estabilização, prescreve medicações, acompanha pré natal.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etilico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com materiais dentários, esterilização	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				

	Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	PSF Santa Cruz	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2237-10 Nutricionista	Função:	Nutricionista		
Descrição das Atividades:	Prestar assistência nutricional a indivíduos e coletividades (sadios e enfermos); Organizar, administrar e avaliar unidades de alimentação e nutrição; Efetuar controle higiênico-sanitário, participar de programas de educação nutricional, ministrar cursos, atuar em conformidade com o manual de boas práticas, assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão, elaborar cardápios nutricionais de merenda escolar, observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho, executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	PSF Santa Cruz	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2515-10 Psicologo	Função:	Psicologo		
Descrição das Atividades:	Prestar atendimento à comunidade – crianças, adolescentes e adultos, nos casos encaminhados à unidade de saúde, visando ao desenvolvimento psíco-motor-social do indivíduo, em relação à sua integração à família e à sociedade; Prestar atendimento aos casos de saúde mental, toxicômanos, alcoólatras e etc., Organizando grupos homogêneos, desenvolvendo técnicas de terapia do grupo, para resolução dos seus problemas; Orientar a comunidade, organizando reuniões de grupos; Colaborar com equipes multiprofissionais da unidade de trabalho desenvolvendo trabalhos em grupo; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

			Ergonômico		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	PSF Santa Cruz		Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	4221-05 Recepcionista, em geral		Função:	Recepcionista, em geral	
Descrição das Atividades:	Recepcionam e prestam serviços de apoio a clientes, pacientes, visitantes , prestam atendimento telefônico e fornecem informações , consultórios.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente				

	EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	PSF Santa Cruz	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3222-30 Tec de enfermagem	Função:	Tec de enfermagem		
Descrição das Atividades:	Fazer Curativos domiciliares, nebulização, coleta do teste do pezinho, pesagem dos bebês, sondagem.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etilico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo, Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Respirador Semi facial PFF2. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Exaustores/Coifas, Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Utilizar todos os EPI adequados para pintura; Sinalizar o local onde sera realizado a pintura; Manter as FISPQ disponível para os colaboradores.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Utilizar todos os EPI adequados para pintura; Sinalizar o local onde sera realizado a pintura; Manter as FISPQ disponível para os colaboradores.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes, Contato com pacientes, auxilio em cirurgias	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé.				

	<p>EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé.</p> <p>EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Trabalho com esforço físico	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	deslocamento de pacientes de um lugar a outro	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	<p>Descrição: Exposição nas atividades de movimentação de pacientes.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais Cortantes e ou perfurocortantes	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos, infecções</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Luva Cirurgica.</p> <p>EPIs Recomendados: Luva Cirurgica.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	PSF Santa Cruz	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3224-05 Técnico em saúde bucal	Função:	Técnico em saúde bucal		
Descrição das Atividades:	Colaborar com os programas educativos de saúde; Colaborar nos levantamentos e estudos epidemiológicos como coordenador, monitor e anotador; Participar de treinamento de atendentes de consultórios dentários, educar e orientar os pacientes ou grupos de pacientes sobre prevenção e tratamento de doenças bucais; Fazer demonstração de técnicas de escovação, revelação de radiografias infra-orais, remoção de indultos, placas e cálculo supra-gengivais; Executar a aplicação de substâncias restauradoras, polir restaurações, proceder à limpeza e à anti-sepsia do campo operatório, antes e após os atos cirúrgicos, Confeccionar moldes, remover suturas, preparar moldeiras, Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho, Executar tarefas correlatas, a critério do superior.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etilico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com materiais dentários, esterilização	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente.				

	<p>EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente.</p> <p>EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2410-05 Advogado	Função:	Advogado		
Descrição das Atividades:	<p>- Processar, amigável ou judicialmente, as desapropriações, bem como promover o pagamento das indenizações correspondente; - Planejar, coordenar, controlar e executar contratos e atos preparatórios, bem como anteprojeto de instruções, portarias, decretos e leis, quando solicitados; Acompanhar projetos em tramitação na Câmara Municipal, estudar as respectivas emendas, ou as leis votadas para, se necessário consoante os interesses do Município, fundamentar razões de vetos; Emitir pareceres sobre aspecto legal, em questões várias de caráter econômico, financeiro, social ou administrativo, principalmente naqueles inerentes a convênios estabelecidos pelo Município com pessoas naturais ou jurídicas de direito privado ou público; Elaborar anteprojeto de lei, minutas de decreto, portarias, contratos e outros; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.</p>				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				

Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4110-10 Agente Administrativo 40 h	Função:	Agente Administrativo 40 h		
Descrição das Atividades:	- Prestar serviços de digitação e formatação de documentos e planilhas eletrônicas, pesquisas na Internet e envio de e-mails; - Conferir documentos e efetuar registros de acordo com rotinas e procedimentos próprios de sua área de atuação; - Organizar e manter atualizados cadastros, arquivos e outros instrumentos de controle administrativo; Distribuir e encaminhar papéis, correspondências e material de natureza diversa no setor de trabalho; - Prestar serviços de atendimento e recepção ao público; - Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5151-05 Agente Comunitário de Saúde	Função:	Agente Comunitário de Saúde		
Descrição das Atividades:	<p>- Trabalhar com discricção de famílias em base geográfica definida a micro área; - Estar em contato permanente com as famílias, desenvolvendo ações educativas, visando a promoção da saúde e a prevenção das doenças de acordo com o planejamento da equipe; - Cadastrar todas as pessoas de sua micro área e manter os cadastros atualizados; - Orientar famílias quanto a utilização dos serviços de saúde disponíveis; - Desenvolver atividades de promoção da saúde, de prevenção das doenças e de agravos e vigilância à saúde, por meio de visitas domiciliares e de ações educativas individuais e coletivas nos domicílios e na comunidade, mantendo a equipe informada principalmente a respeito daquelas em situação de risco; -Auxiliar nas campanhas de vacinações realizando o preenchimento das fichas de controle. Exercer outras atividades correlatas.</p>				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				

Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4141-05 Almojarife	Função:	Almojarife		
Descrição das Atividades:	- Receber materiais, providenciando a guarda ordenada quanto à estocagem e identificação dos itens, separar os materiais a serem distribuídos aos requisitantes, verificar a posição do estoque, examinando o volume de mercadorias e calculando as necessidades futuras para os pedidos de requisição, zelar pela conservação dos materiais e relatório de movimento do mês, efetuar inventários, utilizando procedimentos específicos, conferir notas fiscais de material que chega ao almoxarifado, solicitar material quando houver necessidades, zelar pela observância de normas de segurança e higiene do trabalho, executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4110-10 Auxiliar Administrativo	Função:	Auxiliar Administrativo		
Descrição das Atividades:	- Prestar serviços de digitação e formatação de documentos e planilhas eletrônicas, pesquisas na Internet e envio e recepção de e-mails; - Auxiliar nos serviços de organização e manutenção de cadastro, arquivos e outros instrumentos de controle administrativo; - Auxiliar nos serviços de atendimento e recepção ao público; - Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5143-20 Auxiliar de Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços		
Descrição das Atividades:	- Limpar todas as dependências dos prédios públicos, espanando, varrendo, lavando ou encerando os móveis, utensílios e instalações; - Preparar, cozinhar, servir refeições e lanches; - Zelar pela manutenção e conservação dos utensílios sob sua responsabilidade; observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; - Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato e realizar o recolhimento do lixo da administração e hospitalar.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Produtos Domissanitários	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Produtos de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Atividades de Limpeza Riscos(Possíveis danos à saúde): Irrit TRS Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com ambientes contaminados(Hospital, lixeiras).	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botas de Borracha, Luvas de Látex Nitrílico, Máscara cirurgica. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luvas de Látex Nitrílico, Máscara cirurgica. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete líquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete líquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.				

	Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Levantamento, transporte manual de pesos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Transporte de materiais de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Problemas principalmente na coluna cervical que é a mais atingida nestes tipos de atividades.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: Carrinho de carga manual.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Pisos Escorregadios	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Pisos molhados e escorregadios</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ferimentos, queda de mesmo nível</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitril.</p> <p>EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitril.</p> <p>EPCs Utilizados: Placa de piso escorregadio.</p> <p>EPCs Recomendados: Placa de piso escorregadio.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5143-20 Auxiliar de Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços		
Descrição das Atividades:	- Limpar todas as dependências dos prédios públicos, espanando, varrendo, lavando ou encerando os móveis, utensílios e instalações; P - reparar, cozinhar, servir refeições e lanches; - Zelar pela manutenção e conservação dos utensílios sob sua responsabilidade; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; - Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Produtos Domissanitários	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Produtos de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Atividades de Limpeza Riscos(Possíveis danos à saúde): Irrit TRS Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com ambientes contaminados(Hospital, lixeiras).	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botas de Borracha, Luvas de Látex Nitrílico, Máscara cirurgica. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luvas de Látex Nitrílico, Máscara cirurgica. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete líquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete líquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes				

	geradoras.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Levantamento, transporte manual de pesos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Transporte de materiais de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Problemas principalmente na coluna cervical que é a mais atingida nestes tipos de atividades.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: Carrinho de carga manual.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Pisos Escorregadios	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Pisos molhados e escorregadios</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ferimentos, queda de mesmo nível</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitril.</p> <p>EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitril.</p> <p>EPCs Utilizados: Placa de piso escorregadio.</p> <p>EPCs Recomendados: Placa de piso escorregadio.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5171-10 Bombeiro	Função:	Bombeiro		
Descrição das Atividades:	- Montar, instalar, conservar e reparar sistemas de tubulação e material metálico e não metálico, de alta ou baixa pressão, unindo e vedando tubos com auxílio de equipamentos apropriados; Instalar registros e outros acessórios de canalização, fazendo as conexões necessárias para completar as instalações do sistema de água e esgoto; Manter em bom estado as instalações hidráulicas, substituindo-as ou reparando as partes componentes, tais como: tubulações, válvulas, junções, aparelhos, revestimentos isolantes e outros; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: Sombríte. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator	Gravidade do	0 - Não Aplicável

			de Risco Ergonômico	Risco:	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Ferramentas de manutenção	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de máquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço, Luva nitrilica. EPCs Utilizados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	NA Chefe de Seção	Função:	Chefe de Seção		
Descrição das Atividades:	<p>- Auxiliar o chefe de divisão no tocante às suas funções, possibilitando a implementação das políticas públicas; chefiar o setor sob sua responsabilidade, orientando seus subordinados na execução de suas tarefas; - diligenciar para que os servidores realizem suas tarefas afim de se alcançar os objetivos traçados pela administração superior; - Chefiar os grupos de servidores efetivos para determinadas funções; - fiscalizar a realização e o atingimento de metas estabelecidas pela administração superior; - Relatar aos seus superiores as falhas na execução das políticas públicas; - Controlar a frequência e a assiduidade de seus subordinados, levando a seus superiores as faltas cometidas; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; - Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.</p>				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator	Gravidade do	0 - Não Aplicável

			de Risco Ergonômico	Risco:	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4121-10 Digitador	Função:	Digitador		
Descrição das Atividades:	- Solicitar manutenção preventiva e corretiva do equipamento utilizado; operar e preparar a máquina de transmissão de dados; digitar os dados para processamento; - conferir os dados digitados e conferir o funcionamento da máquina; observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; - Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2235-05 Enfermeiro(A) - Chefe	Função:	Enfermeiro(A) - Chefe		
Descrição das Atividades:	- Planejar, organizar, supervisionar e executar os serviços de enfermagem em postos de saúde e unidades assistenciais, bem como participar da elaboração e execução de programas de saúde pública; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5151-20 Fiscal Sanitário(A)	Função:	Fiscal Sanitário(A)		
Descrição das Atividades:	- Fazer cumprir a legislação municipal relativa à saúde e higiene da população e demais disposições de política administrativa mediante: a fiscalização permanente, a lavratura de autos de infração e encaminhamento à municipalidade para aplicação de multas, a interdição de estabelecimentos; a apreensão de bens e mercadorias, o cumprimento de diligências, informações e requerimentos que visem à expedição de autorização, licença e concessão; - Colaborar na coleta de dados e informações necessárias ao Cadastro Técnico Municipal; Fiscalizar estabelecimentos que manipulam, comercializam e fabricam alimentos, Coleta de amostra para análise laboratorial; - Fiscalizar indústrias que causam poluição ambiental; - Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

			Ergonômico		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2251-15 Médico angiologista	Função:	Médico angiologista		
Descrição das Atividades:	Diagnosticar doenças e lesões do sistema vascular, realizando exames clínicos e subsidiários, para estabelecer o plano terapêutico; Realizar exames radiográficos, injetando substâncias radiopacas em veias, artérias e linfáticos, para localizar o processo patológico; Fazer exames instrumentais, utilizando diversos aparelhos como oxilômetro, termômetro elétrico e outros similares, para estabelecer o diagnóstico; Interpretar resultados de exames de laboratório, comparando-os com dados normais, para completar o diagnóstico; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etilico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.				

	<p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete líquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2251-20 Médico cardiologista	Função:	Médico cardiologista		
Descrição das Atividades:	Examinar pacientes, fazer diagnósticos, prescrever e realizar tratamentos, solicitando exames complementares, quando necessário, estabelecendo condutas, procedimentos e intervenções, registrando-os; Registrar adequadamente o plano terapêutico dos pacientes; Aplicar os métodos de medicina preventiva; Informar-se sobre o acompanhamento evolutivo do tratamento do paciente e verificar as intercorrências em relação ao mesmo, para decidir pela melhor conduta médica; Participar de reuniões, juntamente com o corpo médico, discutindo casos clínicos, temas da área, e assuntos de interesse geral; Responder tecnicamente pelo trabalho perante o Conselho Profissional da Classe; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etilico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos				

	<p>Transparente.</p> <p>EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2251-35 Médico dermatologista	Função:	Médico dermatologista		
Descrição das Atividades:	Realizam consultas e atendimentos médicos; tratam pacientes e clientes; implementam ações de prevenção de doenças e promoção da saúde tanto individuais quanto coletivas; coordenam programas e serviços em saúde, efetuam perícias, auditorias e sindicâncias médicas; elaboram documentos e difundem conhecimentos da área médica.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				

	Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2252-50 Médico ginecologista	Função:	Médico ginecologista		
Descrição das Atividades:	Examinar pacientes, fazer diagnósticos, prescrever e realizar tratamentos, solicitando exames complementares, quando necessário, estabelecendo condutas, procedimentos e intervenções, registrando-os; Fazer acompanhamento e controle de pré-natal, controle de pacientes com patologias mais comuns dentre a posologia prevalente (outros programas); Aplicar os métodos de medicina preventiva; Registrar adequadamente o plano terapêutico dos pacientes; Informar-se sobre o acompanhamento evolutivo do tratamento do paciente e verificar as intercorrências em relação ao mesmo, para decidir pela melhor conduta médica; Participar de reuniões, juntamente com o corpo médico, discutindo casos clínicos, temas da área, e assuntos de interesse geral; Responder tecnicamente pelo trabalho perante o Conselho Profissional da Classe; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etilico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente.				

	<p>EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente.</p> <p>EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2251-12 Médico neurologista	Função:	Médico neurologista		
Descrição das Atividades:	Realizam consultas e atendimentos médicos; tratam pacientes e clientes; implementam ações de prevenção de doenças e promoção da saúde tanto individuais quanto coletivas; coordenam programas e serviços em saúde, efetuam perícias, auditorias e sindicâncias médicas; elaboram documentos e difundem conhecimentos da área médica.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				

	Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos materiais..				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2252-65 Médico oftalmologista	Função:	Médico oftalmologista		
Descrição das Atividades:	Examinar pacientes, fazer diagnósticos, prescrever e realizar tratamentos, solicitando exames complementares, quando necessário, estabelecendo condutas, procedimentos e intervenções, registrando-os; Registrar adequadamente o plano terapêutico dos pacientes; Aplicar os métodos de medicina preventiva; Informar-se sobre o acompanhamento evolutivo do tratamento do paciente e verificar as intercorrências em relação ao mesmo, para decidir pela melhor conduta médica; Participar de reuniões, juntamente com o corpo médico, discutindo casos clínicos, temas da área, e assuntos de interesse geral; Responder tecnicamente pelo trabalho perante o Conselho Profissional da Classe; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etilico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos				

	<p>Transparente.</p> <p>EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2252-70 Médico ortopedista	Função:	Médico ortopedista		
Descrição das Atividades:	Diagnosticar e tratar de afecções agudas, crônicas ou traumatológicas de ossos e anexos, valendo-se dos meios clínicos ou cirúrgicos para promover, recuperar ou reabilitar a saúde do paciente; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				

	Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	2252-75 Médico otorrinolaringologista	Função:	Médico otorrinolaringologista	
Descrição das Atividades:	Compreende as tarefas destinadas a exames médicos, emissão de diagnósticos, prescrição de medicamentos e outras formas de tratamento para as afecções e anomalias dos ouvidos, nariz e garganta, empregando meios clínicos cirúrgicos, para recuperar ou melhorar as funções desses órgãos; Realizar cirurgias desses órgãos, seguindo as técnicas indicadas para cada caso, para restabelecer ou melhorar a função dos mesmos ou eliminar processo patológico; Indicar ou encaminhar pacientes para fonoaudiologia, realizando entrevistas ou orientando-os para possibilitar o tratamento adequado nos casos de cirurgia da laringe e cordas vocais; Realizar exames otoneurológicos, empregando técnicas especializadas, para verificar as funções próprias do ouvido interno; Realizar tratamentos clínicos, prescrevendo medicação especializada para recuperar os órgãos afetados; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.			
EXPOSIÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco: 0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição: N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.			
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco: 1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição: Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..			
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco: 2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição: Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado			

	<p>EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2251-24 Médico pediatra	Função:	Médico pediatra		
Descrição das Atividades:	Examinar pacientes, fazer diagnósticos, prescrever e realizar tratamentos, solicitando exames complementares, quando necessário, estabelecendo condutas, procedimentos e intervenções, registrando-os; Fazer acompanhamento e controle de pré-natal, controle de pacientes com patologias mais comuns dentre a posologia prevalente (outros programas); Aplicar os métodos de medicina preventiva; Registrar adequadamente o plano terapêutico dos pacientes; Informar-se sobre o acompanhamento evolutivo do tratamento do paciente e verificar as intercorrências em relação ao mesmo, para decidir pela melhor conduta médica; Participar de reuniões, juntamente com o corpo médico, discutindo casos clínicos, temas da área, e assuntos de interesse geral; Responder tecnicamente pelo trabalho perante o Conselho Profissional da Classe; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etilico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente.				

	<p>EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente.</p> <p>EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2253-20 Médico radiologista	Função:	Médico radiologista		
Descrição das Atividades:	Realizar e interpretar exames radiológicos/radiográficos, interpretação de imagens, emitir laudos de exames radiológicos/radiográficos; Orientação aos técnicos de RX; Avaliar os equipamentos de radiologia/radiografia instalados; Coordenar, supervisionar e executar demais atividades qualificadas na área de radiologia; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiações Ionizantes	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Exposição durante realização de Raio X	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	<p>Descrição: Exposição durante operação de raio-X, procedimentos de radioterapia e em atividades de cirurgia e hemodinâmica que utilizem arco cirúrgico.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): A exposição prolongada às radiações ionizantes , acima das doses permitidas , podem levar a sérios danos a saúde e até ao câncer .</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: avental, colar cervical de chumbo, óculos plumbífero com proteção facial e lateral.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: Portas radiológicas para o ambiente, Sinalização luminosa, informações sobre restrições, Visores radiológicos.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol);</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete líquido.</p> <p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete líquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por</p>				

	<p>microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente.</p> <p>EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente.</p> <p>EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	Secretaria Municipal de Saúde		Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	2241-05 Prof Educação Física - NASF		Função:	Prof Educação Física - NASF	
Descrição das Atividades:	<p>- Identificar em conjunto com as Equipes Saúde da Família e a comunidade, as atividades, as ações e as práticas a serem adotadas em cada uma das áreas cobertas; Identificar em conjunto com as ESF e a comunidade, o público prioritário a cada uma das ações; - Atuar, de forma integrada e planejada, nas atividades desenvolvidas pelas ESF e de internação Domiciliar, quando estas existirem, acompanhando e atendendo a casos, de acordo com os critérios previamente estabelecido; - Acolher os usuários e humanizar a atenção; - Desenvolver coletivamente, com visitas e intersectorialidade, ações que se integrem a outras políticas sociais como: educação, esporte, cultura, trabalho lazer, entre outras; Promover a gestão integrada e a participação dos usuários nas decisões, por meio de organização participativa com os conselhos locais e/ou municipais de saúde; - Elaborar estratégias de comunicação para divulgação e sensibilização das atividades do NASF por meio de cartazes, jornais, informativos, e outros veículos de informação; - Avaliar em conjunto com o ESF e os conselhos de saúde, o desenvolvimento e a implantação de ações e a medida de seu impacto sobre a situação de saúde, por meio de indicadores previamente estabelecidos; Elaborar e divulgar material educativo e informativo nas áreas de atenção do NASF; Elaborar projetos terapêuticos individuais por meio de discussões periódicas que permitam a apropriação coletiva pelas ESF e o NASF do acompanhamento dos usuários, realizando ações multiprofissionais e transdisciplinares, desenvolvendo a responsabilidade compartilhada.</p>				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p>				

	Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4221-05 Recepcionista	Função:	Recepcionista		
Descrição das Atividades:	Recepcionam e prestam serviços de apoio a clientes, pacientes, visitantes; - Prestar atendimento telefônico e fornecem informações em escritórios, consultórios, hospitais.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente				

	EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5173-30 Rondante	Função:	Rondante		
Descrição das Atividades:	- Executar atividades no campo da segurança de prédios públicos municipais; - Realizar trabalhos de guarda diurno e noturno em órgãos públicos; - Zelar pela integridade da rede física e dos equipamentos pertencentes ao patrimônio público; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; - Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	1114-15 Secretário(A) Municipal	Função:	Secretário(A) Municipal		
Descrição das Atividades:	- Auxiliar o chefe do poder executivo no tocante às suas atividades; - Apresentar relatórios mensais e/ou periódicos de suas atividades, propondo soluções para eventuais problemas; - Orientar seus subordinados na execução de suas tarefas; - Cumprir instruções, regulamentos, normas e rotinas em vigor; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; - Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Geradoras:		ção/Trajectoria:		Exposição:	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Secretaria Municipal de Saúde	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4222-05 Telefonista	Função:	Telefonista		
Descrição das Atividades:	- Receber e efetuar ligações telefônicas locais, nacionais e internacionais, em aparelhos de PABX, com cortesia e eficiência, efetivando a comunicação na Prefeitura; - Providenciar mudança e instalações internas dos ramais, de acordo com a determinação da sua chefia; - Registrar o nome do usuário, número do telefone, horário, local das ligações interurbanas e internacionais em formulários apropriados, para permitir a cobrança e o controle dos mesmos; - Observar as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Transporte	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	7823-05 Motorista de Veiculo leve	Função:	Motorista de Veiculo leve		
Descrição das Atividades:	o Dirigir veículos de passageiros e de cargas leves até 1.500Kg, manter o veículo em condições de conservação e funcionamento, providenciando consertos, abastecimento, lubrificação, limpeza de peças, atender as normas de higiene e segurança do trabalho, executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPIs Recomendados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Assentado por longos período	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes	Atividades de	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de	Intermitente

Geradoras:	condução veicular	ção/Trajatória:		Exposição:	
Dados	<p>Descrição: Assentado por longos períodos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna e no corpo. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante operação de veículos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de trânsito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança. EPIs Recomendados: Botina de Segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de trânsito.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de trânsito..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Transporte	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	7825-05 Motorista de Veículos Pesados	Função:	Motorista de Veículos Pesados		
Descrição das Atividades:	o Dirigir veículos de passageiros e de cargas pesadas acima de 1.500Kg, manter o veículo em condições de conservação e funcionamento, providenciando conserto, lubrificação, limpeza e troca de peças, atender as normas de higiene e segurança do trabalho, executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição solar.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras.</p> <p>EPIs Recomendados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Motor do caminhão	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Sonora	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante permanência condução do caminhão</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar ideias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporário ou definitiva da audição</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Dirigir com os vidros fechados.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Dirigir com os vidros fechados.</p> <p>Avaliações Quantitativas:</p> <p>1) Fonte Geradora: Motor do caminhão, Intensidade: 79.48dB, Técnica Utilizada: Dosimetria, Nível de Ação: 80dB, LT: 85dB, Tempo de Exposição: Permanente</p>				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de Caminhão	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente

Dados	<p>Descrição: Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos vibratórios.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços; osteoporose (perda de substância óssea).</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Avaliações Quantitativas:</p> <p>1) Fonte Geradora: Condução de Caminhão, Intensidade: A ser validom/s, Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, Nível de Ação: m/s, LT: m/s, Tempo de Exposição: Intermitente</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Assentado por longos período	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de condução veicular	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Assentado por longos períodos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna e no corpo.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes	Condução de	Meio de propagação	Contato	Tipo/Tempo de	Intermitente

Geradoras:	veículos leve	ção/Trajectoria:		Exposição:	
Dados	<p>Descrição: Exposição durante operação de veículos</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de trânsito</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Botina de Segurança.</p> <p>EPIs Recomendados: Botina de Segurança.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de trânsito..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de trânsito..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Transporte	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	8221-50 Operador de Máquinas Leve	Função:	Operador de Máquinas Leve		
Descrição das Atividades:	o Operar maquinas leves como: tratores de pneus com implementos e rolos compactadores, zelar pelo equipamento, fazer o ponto diário de atividades de equipamentos, realizar o cuidado básico de mecânica e lubrificação, quando estiver fora do pátio da oficina, fazer o abastecimento das maquinas, comunicar ao superior mediato a necessidade de lubrificação ou reparos nas maquinas, observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho, executar tarefas correlatas a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPIs Recomendados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Operação de maquinas leves	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos vibratórios. Riscos(Possíveis danos à saúde): Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços; osteoporose (perda de substância óssea). Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Diesel	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Abastecimento manual	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	Descrição: Abastecimento de Combustível Diesel Riscos(Possíveis danos à saúde): Dermatite em exposição ao Diesel. Explosão Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Creme de Prot. p/mãos, luva multitalto, Mascara Semi Facial Com Filtro VO/GA. EPIs Recomendados: Creme de Prot. p/mãos, luva multitalto, Mascara Semi Facial Com Filtro VO/GA. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: N.A.				

Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Assentado por longos período	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de condução veicular	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Assentado por longos períodos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna e no corpo. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante operação de veículos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de trânsito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança. EPIs Recomendados: Botina de Segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de trânsito.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de trânsito..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Transporte	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	7121-05 Operador de Máquinas Pesadas	Função:	Operador de Máquinas Pesadas		
Descrição das Atividades:	o Operar maquinas pesadas como: retroescavadeiras, tratores de esteira, carregadoras de pneus e motoniveladoras, realizar o abastecimento das maquinas, comunicar ao superior imediato a necessidade da lubrificação ou reparos nas maquinas, observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho, executar tarefas correlatas a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPIs Recomendados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	condução de maquinas pesadas	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos vibratórios. Riscos(Possíveis danos à saúde): Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços; osteoporose (perda de substância óssea). Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Avaliações Quantitativas: 1) Fonte Geradora: condução de maquinas pesadas, Intensidade: A ser avaliada m/s, Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, Nível de Ação: m/s, LT: m/s, Tempo de Exposição: Intermitente				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A.				

	EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Diesel	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Abastecimento manual	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	Descrição: Abastecimento de Combustível Diesel Riscos(Possíveis danos à saúde): Dermatite em exposição ao Diesel. Explosão Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Creme de Prot. p/mãos, luva multitalo. EPIs Recomendados: Creme de Prot. p/mãos, luva multitalo, Mascara Semi Facial Com Filtro VO/GA. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros, Lavador para as mãos. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Assentado por longos período	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de condução veicular	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Assentado por longos períodos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna e no corpo. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante operação de veiculos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança. EPIs Recomendados: Botina de Segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de				

transito..

Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de transito..

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Tratamento Fora do Domicilio - TFD	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5151-20 Agente Sanitário	Função:	Agente Sanitário		
Descrição das Atividades:	<p>- Coordenar, normatizar, supervisionar e executar atividades de vigilância em saúde ambiental relativa à prevenção e controle dos fatores de riscos relacionados às doenças e outros agravos à saúde, em especial aos contaminantes ambientais na água, no ar e no solo de importância e repercussão na saúde pública, bem assim dos riscos decorrente de desastres naturais e acidentes com produtos perigosos; - Executar medidas referentes ao controle de plantas daninhas, particularmente controle de raiva animal, roedores e insetos; - Executar medidas sanitárias de interesse coletivo, previstos nas Leis; - Executar visitas domiciliares; Zelar pela manutenção e conservação dos utensílios sob sua responsabilidade; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.</p>				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator	Gravidade do	0 - Não Aplicável

			de Risco Ergonômico	Risco:	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Tratamento Fora do Domicilio - TFD		Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	4141-10 Auxiliar Administrativo		Função:	Auxiliar Administrativo	
Descrição das Atividades:	- Prestar serviços de digitação e formatação de documentos e planilhas eletrônicas, pesquisas na Internet e envio e recepção de e-mails; - Auxiliar nos serviços de organização e manutenção de cadastro, arquivos e outros instrumentos de controle administrativo; Auxiliar nos serviços de atendimento e recepção ao público; - Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Tratamento Fora do Domicilio - TFD		Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	3222-30 Auxiliar de enfermagem		Função:	Auxiliar de enfermagem	
Descrição das Atividades:	- Promover a educação sanitária e epidemiológica do Município; - Trabalhar a saúde coletiva do Município, curativos, aplicar injeções e marcar consultas, acompanhamento de pacientes com necessidades de atendimento de urgência; - Fazer pré-consultas (medir pressão, verificar peso e altura); - Visitar pacientes, auxiliar o profissional da medicina na execução de suas tarefas, fazer limpeza dos equipamentos, desinfecção e esterilização do material; - Participar de reuniões e palestras com a finalidade de orientar a população; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Cutâneo, Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Respirador Semi facial PFF2. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete líquido. EPCs Recomendados: Exaustores/Coifas, Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete líquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Utilizar todos os EPI adequados para pintura; Sinalizar o local onde sera realizado a pintura; Manter as FISPQ disponível para os colaboradores.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Utilizar todos os EPI adequados para pintura; Sinalizar o local onde sera realizado a pintura; Manter as FISPQ disponível para os colaboradores.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado				

	<p>EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé.</p> <p>EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé.</p> <p>EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Trabalho com esforço físico	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	deslocamento de pacientes de um lugar a outro	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	<p>Descrição: Exposição nas atividades de movimentação de pacientes.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais Cortantes e ou perfurocortantes	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos, infecções</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Luva Cirurgica.</p> <p>EPIs Recomendados: Luva Cirurgica.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Tratamento Fora do Domicilio - TFD	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	NA Chefe de Divisão	Função:	Chefe de Divisão		
Descrição das Atividades:	- Auxiliar o Secretário Municipal na realização de suas tarefas, para implementação e execução das políticas públicas; - Apresentar relatórios mensais e/ou periódicos de suas atividades, propondo soluções para eventuais problemas; - Orientar seus subordinados na execução de suas tarefas; - Possibilitar, no âmbito de sua atuação, que as políticas públicas propostas pela Administração sejam efetivadas; - Sugerir medidas para correção de rumos na implementação das diretrizes do Governo; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; -Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Tratamento Fora do Domicilio - TFD		Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	7823-05 Motorista de Veiculo Leve		Função:	Motorista de Veiculo Leve	
Descrição das Atividades:	- Dirigir veículos de passageiros e de cargas leves até 1.500Kg, manter o veículo em condições de conservação e funcionamento, providenciando consertos, abastecimento, lubrificação, limpeza de peças, atender as normas de higiene e segurança do trabalho, executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPIs Recomendados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Assentado por longos período	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes	Atividades de	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de	Intermitente

Geradoras:	condução veicular	ção/Trajatória:		Exposição:	
Dados	<p>Descrição: Assentado por longos períodos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna e no corpo. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante operação de veículos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de trânsito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança. EPIs Recomendados: Botina de Segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de trânsito.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de trânsito..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Tratamento Fora do Domicilio - TFD		Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	7825-05 Motorista de Veículos Pesados		Função:	Motorista de Veículos Pesados	
Descrição das Atividades:	- Dirigir veículos de passageiros e de cargas pesadas acima de 1.500Kg, manter o veículo em condições de conservação e funcionamento, providenciando conserto, lubrificação, limpeza e troca de peças, atender as normas de higiene e segurança do trabalho, executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPIs Recomendados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de Caminhão	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos vibratórios. Riscos(Possíveis danos à saúde): Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços; osteoporose (perda de substância óssea). Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Avaliações Quantitativas: 1) Fonte Geradora: Condução de Caminhão, Intensidade: A ser validom/s, Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, Nível de Ação: m/s, LT: m/s, Tempo de Exposição: Intermitente				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.				

	Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Assentado por longos período	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de condução veicular	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Assentado por longos períodos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna e no corpo. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante operação de veículos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de trânsito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança. EPIs Recomendados: Botina de Segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de trânsito.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de trânsito..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UBS Rosário, Niterói, Quintinos, Paranaíba, Alvorada	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5151-05 Agente comunitário de saúde	Função:	Agente comunitário de saúde		
Descrição das Atividades:	Trabalhar com discricção de famílias em base geográfica definida a micro área; Estar em contato permanente com as famílias, desenvolvendo ações educativas, visando a promoção da saúde e a prevenção das doenças de acordo com o planejamento da equipe; Cadastrar todas as pessoas de sua micro área e manter os cadastros atualizados; Orientar famílias quanto a utilização dos serviços de saúde disponíveis; Desenvolver atividades de promoção da saúde, de prevenção das doenças e de agravos e vigilância à saúde, por meio de visitas domiciliares e de ações educativas individuais e coletivas nos domicílios e na comunidade, mantendo a equipe informada principalmente a respeito daquelas em situação de risco; Auxiliar nas campanhas de vacinações realizando o preenchimento das fichas de controle. Exercer outras atividades correlatas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator	Gravidade do	0 - Não Aplicável

			de Risco Ergonômico	Risco:	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UBS Rosário, Niterói, Quintinos, Paranaíba, Alvorada	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5151-20 Agente Sanitário	Função:	Agente Sanitário		
Descrição das Atividades:	o Coordenar, normatizar, supervisionar e executar atividades de vigilância em saúde ambiental relativa à prevenção e controle dos fatores de riscos relacionados às doenças e outros agravos à saúde, em especial aos contaminantes ambientais na água, no ar e no solo de importância e repercussão na saúde pública, bem assim dos riscos decorrente de desastres naturais e acidentes com produtos perigosos; Executar medidas referentes ao controle de animais daninhos, particularmente controle de raiva animal, roedores e insetos; Executar medidas sanitárias de interesse coletivo, previstos nas Leis; Executar visitas domiciliares; Zelar pela manutenção e conservação dos utensílios sob sua responsabilidade; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator	Gravidade do	0 - Não Aplicável

			de Risco Ergonômico	Risco:	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UBS Rosário, Niterói, Quintinos, Paranaíba, Alvorada	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4110-10 Auxiliar Administrativo	Função:	Auxiliar Administrativo		
Descrição das Atividades:	o Prestar serviços de digitação e formatação de documentos e planilhas eletrônicas, pesquisas na Internet e envio e recepção de e-mails; Auxiliar nos serviços de organização e manutenção de cadastro, arquivos e outros instrumentos de controle administrativo; Auxiliar nos serviços de atendimento e recepção ao público; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas realizar coleta de matérias infecto contagioso e realizar aferição de glicemia.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Geradoras:	ção/Trajatória:			Exposição:
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.			
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco: 0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição: N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.			

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UBS Rosário, Niterói, Quintinos, Paranaíba, Alvorada	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3224-15 Auxiliar de dentista	Função:	Auxiliar de dentista		
Descrição das Atividades:	Auxiliar o cirurgião dentista no atendimento a pacientes em consultórios, clínicas, ambulatórios odontológicos ou hospitais que possuam serviço de odontologia, bem como executar tarefas administrativas; Revelar e montar radiografias; Instrumentar o cirurgião dentista e o técnico em higiene dental junto a cadeira operária; Manipular matérias de uso odontológico; Proceder, observar a e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com materiais dentários, esterilização	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.				

	<p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete líquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UBS Rosário, Niterói, Quintinos, Paranaíba, Alvorada	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5143-20 Auxiliar de Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços		
Descrição das Atividades:	o Limpar todas as dependências dos prédios públicos, espanando, varrendo, lavando ou encerando os móveis, utensílios e instalações; preparar, cozinhar, servir refeições e lanches; zelar pela manutenção e conservação dos utensílios sob sua responsabilidade; observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; executar tarefas correlatas, a critério do superior				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Produtos Domissanitários	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Produtos de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Atividades de Limpeza Riscos(Possíveis danos à saúde): Irrit TRS Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com ambientes contaminados(Hospital, lixeiras).	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botas de Borracha, Luvas de Látex Nitrílico, Máscara cirurgica. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luvas de Látex Nitrílico, Máscara cirurgica. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete líquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete líquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes				

	geradoras.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Levantamento, transporte manual de pesos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Transporte de materiais de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Problemas principalmente na coluna cervical que é a mais atingida nestes tipos de atividades.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: Carrinho de carga manual.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Pisos Escorregadios	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Pisos molhados e escorregadios</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ferimentos, queda de mesmo nível</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitrilon.</p> <p>EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitrilon.</p> <p>EPCs Utilizados: Placa de piso escorregadio.</p> <p>EPCs Recomendados: Placa de piso escorregadio.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UBS Rosário, Niterói, Quintinos, Paranaíba, Alvorada	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5143-20 Auxiliar de Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços		
Descrição das Atividades:	o Limpar todas as dependências dos prédios públicos, espanando, varrendo, lavando ou encerando os móveis, utensílios e instalações; preparar, cozinhar, servir refeições e lanches; zelar pela manutenção e conservação dos utensílios sob sua responsabilidade; observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato e realizar o recolhimento do lixo da administração e hospitalar.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Produtos Domissanitários	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Produtos de limpeza	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Atividades de Limpeza Riscos(Possíveis danos à saúde): Irrit TRS Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com ambientes contaminados(Hospital, lixeiras).	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botas de Borracha, Luvas de Látex Nitrílico, Máscara cirurgica. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luvas de Látex Nitrílico, Máscara cirurgica. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.				

	Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Levantamento, transporte manual de pesos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Transporte de materiais de limpeza	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Problemas principalmente na coluna cervical que é a mais atingida nestes tipos de atividades.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: Carrinho de carga manual.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Pisos Escorregadios	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Pisos molhados e escorregadios</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ferimentos, queda de mesmo nível</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitril.</p> <p>EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitril.</p> <p>EPCs Utilizados: Placa de piso escorregadio.</p> <p>EPCs Recomendados: Placa de piso escorregadio.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UBS Rosário, Niterói, Quintinos, Paranaíba, Alvorada	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2232-08 Dentista	Função:	Dentista		
Descrição das Atividades:	Executar e coordenar os trabalhos relativos a diagnóstico, prognóstico e tratamento de afecções de tecidos moles e duros da boca e região maxilofacial, utilizando processos laboratoriais, radiográficos, citológicos e instrumentos adequados, para manter ou recuperar a saúde bucal; Desenvolver métodos preventivos para controle de cárie dental; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etilico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com materiais dentários, esterilização	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.				

	Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UBS Rosário, Niterói, Quintinos, Paranaíba, Alvorada	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2235-45 Enfermeira	Função:	Enfermeira		
Descrição das Atividades:	Atender pacientes em domicílio, fazer resgate de acidentados, alvejados, auxiliar em pequenas cirurgias, fazer paracentese, aspiração de vias aéreas, medicação, intramuscular e intravenosa; - Monitorar saúde dos pacientes em transferência para outras unidades de saúde, sedação de pacientes.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UBS Rosário, Niterói, Quintinos, Paranaíba, Alvorada	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2231-09 Médico Plantonista	Função:	Médico Plantonista		
Descrição das Atividades:	- Realizar consultas médicas, emitir diagnósticos, prescrever tratamentos, realizar intervenções de pequenas cirurgias; - Aplicar seus conhecimentos utilizando recursos de medicina preventiva e terapêutica para promover, proteger e recuperar a saúde dos pacientes e da comunidade; Aplicar recursos da medicina preventiva e curativa; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; - Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com materiais dentários, esterilização	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.				

	Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UBS Rosário, Niterói, Quintinos, Paranaíba, Alvorada	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2237-10 Nutricionista	Função:	Nutricionista		
Descrição das Atividades:	Prestar assistência nutricional a indivíduos e coletividades (sadios e enfermos); Organizar, administrar e avaliar unidades de alimentação e nutrição; Efetuar controle higiênico-sanitário, participar de programas de educação nutricional, ministrar cursos, atuar em conformidade com o manual de boas práticas, assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão, elaborar cardápios nutricionais de merenda escolar, observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho, executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UBS Rosário, Niterói, Quintinos, Paranaíba, Alvorada	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2515-10 Psicologo	Função:	Psicologo		
Descrição das Atividades:	Prestar atendimento à comunidade – crianças, adolescentes e adultos, nos casos encaminhados à unidade de saúde, visando ao desenvolvimento psíco-motor-social do indivíduo, em relação à sua integração à família e à sociedade; Prestar atendimento aos casos de saúde mental, toxicômanos, alcoólatras e etc., Organizando grupos homogêneos, desenvolvendo técnicas de terapia do grupo, para resolução dos seus problemas; Orientar a comunidade, organizando reuniões de grupos; Colaborar com equipes multiprofissionais da unidade de trabalho desenvolvendo trabalhos em grupo; Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

			Ergonômico		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UBS Rosário, Niterói, Quintinos, Paranaíba, Alvorada	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4221-05 Recepcionista	Função:	Recepcionista		
Descrição das Atividades:	Recepcionam e prestam serviços de apoio a clientes, pacientes, visitantes; - Prestar atendimento telefônico e fornecem informações em escritórios, consultórios, hospitais.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente				

	EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UBS Rosário, Niterói, Quintinos, Paranaíba, Alvorada	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3222-30 Tec de enfermagem	Função:	Tec de enfermagem		
Descrição das Atividades:	Fazer Curativos domiciliares, nebulização, coleta do teste do pezinho, pesagem dos bebês, sondagem.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo, Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Respirador Semi facial PFF2. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete líquido. EPCs Recomendados: Exaustores/Coifas, Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete líquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Utilizar todos os EPI adequados para pintura; Sinalizar o local onde sera realizado a pintura; Manter as FISPQ disponível para os colaboradores.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Utilizar todos os EPI adequados para pintura; Sinalizar o local onde sera realizado a pintura; Manter as FISPQ disponível para os colaboradores.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete líquido.				

	EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete líquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos materiais.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos materiais..				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Trabalho com esforço físico	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	deslocamento de pacientes de um lugar a outro	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	Descrição: Exposição nas atividades de movimentação de pacientes. Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais Cortantes e ou perfurocortantes	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de máquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos, infecções Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva Cirúrgica. EPIs Recomendados: Luva Cirúrgica. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	UBS Rosário, Niterói, Quintinos, Paranaíba, Alvorada	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3224-05 Técnico em saúde bucal	Função:	Técnico em saúde bucal		
Descrição das Atividades:	Colaborar com os programas educativos de saúde; Colaborar nos levantamentos e estudos epidemiológicos como coordenador, monitor e anotador; Participar de treinamento de atendentes de consultórios dentários, educar e orientar os pacientes ou grupos de pacientes sobre prevenção e tratamento de doenças bucais; Fazer demonstração de técnicas de escovação, revelação de radiografias infra-orais, remoção de indultos, placas e cálculo supra-gengivais; Executar a aplicação de substâncias restauradoras, polir restaurações, proceder à limpeza e à anti-sepsia do campo operatório, antes e após os atos cirúrgicos, Confeccionar moldes, remover suturas, preparar moldeiras, Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho, Executar tarefas correlatas, a critério do superior.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etilico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com materiais dentários, esterilização	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente.				

	<p>EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente.</p> <p>EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4110-10 Agente administrativo 40 hs	Função:	Agente administrativo		
Descrição das Atividades:	- Atender pacientes pós triagem, informar para eles onde e quando deve comparecer para fazer exames; - Auxiliar no transporte de pacientes da ambulância para o RX quando necessário e RX par leito; - Auxiliar no suporte de redes de computadores quando necessário.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente				

	Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4110-10 Auxiliar Administrativo	Função:	Auxiliar Administrativo		
Descrição das Atividades:	o Prestar serviços de digitação e formatação de documentos e planilhas eletrônicas, pesquisas na Internet e envio e recepção de e-mails; Auxiliar nos serviços de organização e manutenção de cadastro, arquivos e outros instrumentos de controle administrativo; Auxiliar nos serviços de atendimento e recepção ao público; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas realizar coleta de matérias infecto contagioso e realizar aferição de glicemia.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Geradoras:	ção/Trajatória:			Exposição:
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.			
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco: 0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição: N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.			

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4110-05 Auxiliar administrativo	Função:	Auxiliar administrativo		
Descrição das Atividades:	- Controlar a transferência de pacientes para outras unidades de Saúde; - Solicitar Ambulância, receber e repassar comunicados de altas medicas; - Auxiliar no transporte de pacientes da ambulância até sala de raio X, quando necessário; - Atendimento telefônico, cadastro de exames, atender pacientes na recepção.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5143-20 Auxiliar de Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços		
Descrição das Atividades:	- Realizar limpeza de pisos, banheiros, coleta de lixo hospitalar; - Auxiliar nas atividades da copa, fazer café, servir alimentação para pacientes nos leitos; - Retirar sacos com roupas sujas do ramper e levar para o depósito de roupas sujas; - Utiliza hipoclorito de sódio, Álcool e detergente nas atividades de limpeza.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Produtos Domissanitários	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Produtos de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Atividades de Limpeza Riscos(Possíveis danos à saúde): Irrit TRS Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Luvas de Látex Nitrílico. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com ambientes contaminados(Hospital, lixeiras).	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botas de Borracha, Luvas de Látex Nitrílico, Máscara cirurgica. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luvas de Látex Nitrílico, Máscara cirurgica. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete líquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete líquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes				

	geradoras.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Levantamento, transporte manual de pesos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Transporte de materiais de limpeza	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Problemas principalmente na coluna cervical que é a mais atingida nestes tipos de atividades.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: Carrinho de carga manual.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Pedir auxílio ao transportar materiais para dividir a carga.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Pisos Escorregadios	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Pisos molhados e escorregadios</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ferimentos, queda de mesmo nível</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitril.</p> <p>EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitril.</p> <p>EPCs Utilizados: Placa de piso escorregadio.</p> <p>EPCs Recomendados: Placa de piso escorregadio.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	NA Diretor(A) Administrativa	Função:	Diretor(A) Administrativa		
Descrição das Atividades:	- Coordenar toda parte administrativa da UPA e hospital de campanha; - Visitar todos os setores, organizar salas, planejar treinamentos para as equipes, organizar processos de trabalho da UPA; - Controlar estoque de medicamentos, materiais hospitalares e de limpeza; - Utilizar veículo nas visitas externas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2235-45 Enfermeira	Função:	Enfermeira		
Descrição das Atividades:	Atender pacientes em domicílio, fazer resgate de acidentados, alvejados, auxiliar em pequenas cirurgias, fazer paracentese, aspiração de vias aéreas, medicação, intramuscular e intravenosa; - Monitorar saúde dos pacientes em transferência para outras unidades de saúde, sedação de pacientes.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2235-45 Enfermeira	Função:	Enfermeira		
Descrição das Atividades:	- Coordenar equipe, auxiliar na intubação, auxilia nas duvidas da equipe de plantão, planejar escala de serviço, fazer visitas em outras unidades; - realizar plantão administrativo; - Administrar o hospital de campanha.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Contato co pacientes	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2234-05 Farmaceutica	Função:	Farmacêutico		
Descrição das Atividades:	- Controlar entrada e saída de medicamentos na farmácia, material hospitalar , controle de medicamentos controlados.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente				

	EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5151-20 Fiscal Sanitário	Função:	Fiscal Sanitário		
Descrição das Atividades:	o Fazer cumprir a legislação municipal relativa à saúde e higiene da população e demais disposições de política administrativa mediante: a fiscalização permanente; a lavratura de autos de infração e encaminhamento à municipalidade para aplicação de multas; a interdição de estabelecimentos; a apreensão de bens e mercadorias; o cumprimento de diligências; informações e requerimentos que visem à expedição de autorização, licença e concessão. Colaborar na coleta de dados e informações necessárias ao Cadastro Técnico Municipal; Fiscalizar estabelecimentos que manipulam, comercializam e fabricam alimentos; Coleta de amostra para análise laboratorial; Fiscalizar indústrias que causam poluição ambiental; Executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: Sombrite. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Acidentes de trânsito	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante atividades externas com condução veículos ou carona Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5142-05 Lixeiro - Portaria	Função:	Lixeiro - Portaria		
Descrição das Atividades:	- Encaminhar pacientes para salas de consulta, auxiliar no transporte de pacientes, controlar entrada e saída de pessoas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente				

	EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2231-09 Médico Plantonista	Função:	Médico Plantonista		
Descrição das Atividades:	- Realizar consultas médicas, emitir diagnósticos, prescrever tratamentos, realizar intervenções de pequenas cirurgias; - Aplicar seus conhecimentos utilizando recursos de medicina preventiva e terapêutica para promover, proteger e recuperar a saúde dos pacientes e da comunidade; Aplicar recursos da medicina preventiva e curativa; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; - Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais dentários	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Manter local ventilado..				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Contato com materiais dentários,esterilização	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.				

	Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes, lacerações e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	7823-05 Motorista de maquinas Pesadas	Função:	Motorista de maquinas Pesadas		
Descrição das Atividades:	o Dirigir veículos de passageiros e de cargas leves até 1.500Kg, manter o veículo em condições de conservação e funcionamento, providenciando consertos, abastecimento, lubrificação, limpeza de peças, atender as normas de higiene e segurança do trabalho, executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajectoria:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição solar.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras.</p> <p>EPIs Recomendados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de Caminhão	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos vibratórios.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços; osteoporose (perda de substância óssea).</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Avaliações Quantitativas:</p> <p>1) Fonte Geradora: Condução de Caminhão, Intensidade: A ser validom/s, Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, Nível de Ação: m/s, LT: m/s, Tempo de Exposição: Intermitente</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p>				

	Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Assentado por longos período	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de condução veicular	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Assentado por longos períodos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna e no corpo. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante operação de veiculos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança. EPIs Recomendados: Botina de Segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de transito.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de transito..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	7825-05 Motorista de veículo Pesado	Função:	Motorista de veículo Pesado		
Descrição das Atividades:	- conduzir Veículos, acompanhar pacientes, levar, buscar, auxilia no resgate de acidentados, alvejados; - Viajar para outras cidades levando pacientes, auxiliar na remoção de pacientes da ambulância para outro setor quando necessário e vice versa.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPIs Recomendados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de Caminhão	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos vibratórios. Riscos(Possíveis danos à saúde): Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços; osteoporose (perda de substância óssea). Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Avaliações Quantitativas: 1) Fonte Geradora: Condução de Caminhão, Intensidade: A ser validom/s, Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, Nível de Ação: m/s, LT: m/s, Tempo de Exposição: Intermitente				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Assentado por longos período	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de condução veicular	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Assentado por longos períodos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna e no corpo. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante operação de veículos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de trânsito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança. EPIs Recomendados: Botina de Segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de trânsito.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de trânsito..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3241-15 Operador de RX	Função:	Operador de RX		
Descrição das Atividades:	- Executar exames radiológicos, sob a supervisão do médico, posicionando adequadamente o paciente e acionando o aparelho de raios X, para atender às requisições médicas; - Cuidar da manutenção e conservação do aparelho de raios X; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; - Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiações Ionizantes	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante operação de raio-X, procedimentos de radioterapia e em atividades de cirurgia e hemodinâmica que utilizem arco cirúrgico.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): A exposição prolongada às radiações ionizantes , acima das doses permitidas , podem levar a sérios danos a saúde e até ao câncer .</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: avental, colar cervical de chumbo, óculos plumbífero com proteção facial e lateral.</p> <p>EPIs Recomendados: avental, colar cervical de chumbo, óculos plumbífero com proteção facial e lateral.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: Portas radiológicas para o ambiente, Sinalização luminosa, informações sobre restrições, Visores radiológicos.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				

Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5173-30 Rondante	Função:	Rondante		
Descrição das Atividades:	- Executar atividades no campo da segurança de prédios públicos municipais; Realizar trabalhos de guarda diurno e noturno em órgãos públicos; - Zelar pela integridade da rede física e dos equipamentos pertencentes ao patrimônio público; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; - Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3522-10 Técnico de Enfermagem	Função:	Técnico de Enfermagem		
Descrição das Atividades:	<p>- Promover a educação sanitária e epidemiológica do Município; - Trabalhar a saúde coletiva do Município; Fazer curativos, aplicar injeções, marcar consultas e distribuir medicamentos; - Fazer acompanhamento de pacientes com necessidades de atendimento de urgência; - Fazer pré-consultas (medir pressão, verificar peso e altura); - Fazer visitas domiciliares a pacientes; Auxiliar o profissional da medicina na execução de suas tarefas; Fazer limpeza dos equipamentos, desinfecção e esterilização do material; - Participar de reuniões e palestras com a finalidade de orientar a população; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; - Executar tarefas correlatas, a critério do superior.</p>				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etilico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo, Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e perigo de morte. Situação de Controle da Avaliação: Controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Respirador Semi facial PFF2. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Exaustores/Coifas, Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Utilizar todos os EPI adequados para pintura; Sinalizar o local onde sera realizado a pintura; Manter as FISPQ disponível para os colaboradores.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Utilizar todos os EPI adequados para pintura; Sinalizar o local onde sera realizado a pintura; Manter as FISPQ disponível para os colaboradores.; Manter local ventilado..</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente
Dados	<p>Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.</p>				

	<p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé.</p> <p>EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé.</p> <p>EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias..</p>				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Trabalho com esforço físico	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	deslocamento de pacientes de um lugar a outro	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	<p>Descrição: Exposição nas atividades de movimentação de pacientes.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais Cortantes e ou perfurocortantes	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes e ferimentos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos, infecções</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Luva Cirurgica.</p> <p>EPIs Recomendados: Luva Cirurgica.</p> <p>EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	UPA - Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3241-15 Técnico em RX	Função:	Técnico em RX		
Descrição das Atividades:	- Executar exames radiológicos, sob a supervisão do médico, posicionando adequadamente o paciente e acionando o aparelho de raios X, para atender às requisições médicas; Cuidar da manutenção e conservação do aparelho de raios X; - Observar e cumprir as normas de higiene e segurança do trabalho; - Executar tarefas correlatas, a critério do superior imediato.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiações Ionizantes	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição durante operação de raio-X, procedimentos de radioterapia e em atividades de cirurgia e hemodinâmica que utilizem arco cirúrgico.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): A exposição prolongada às radiações ionizantes , acima das doses permitidas , podem levar a sérios danos a saúde e até ao câncer .</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p> <p>EPIs Utilizados: avental, colar cervical de chumbo, óculos plumbífero com proteção facial e lateral.</p> <p>EPIs Recomendados: avental, colar cervical de chumbo, óculos plumbífero com proteção facial e lateral.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: Portas radiológicas para o ambiente, Sinalização luminosa, informações sobre restrições, Visores radiológicos.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				

Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Vigilância Sanitária	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4110-10 Auxiliar Administrativo	Função:	Auxiliar Administrativo		
Descrição das Atividades:	- Realizar a busca das notificações nos Hospitais e UPA , faz a digitação dos agravos e encaminha semanalmente à GRS de Patos de Minas; Digitadora das doenças diarreicas agudas, SIVEP gripe, recolhe as notificações na UPA e Santa Casa , com fechamento semanal às terças feiras e arquivo das notificações . Responsável pela autorização de exames laboratoriais .				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.

Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante condução de veículos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de trânsito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Respeitar as normas de trânsito.. Medidas Recomendadas: Respeitar as normas de trânsito..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Vigilância Sanitária	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4110-10 Auxiliar Administrativo	Função:	Auxiliar Administrativo		
Descrição das Atividades:	Buscar semanalmente as Declarações de Nascido Vivo e Declarações de Óbitos nos cartórios, UPA, Hospital Santa Casa e Hospital de Campanha Covid-19; - Buscar as Notificações Semanais no Hospital Santa Casa; - Teste do Pezinho (digitação e conferência das amostras de sangue no papel filtro); - Citologias (busca das citologias nas UBS e conferência de cada frasco entregue para o laboratório); - Distribuição de Teste Rápido (kits de HIV, Hepatite B, Hepatite C e Sífilis); - Digitação SINASC – Sistema de Informações de Nascidos Vivos; - Digitação SIM – Sistema de Informações de Óbitos; - Investigação de Óbitos - SIMWEB; - SisLogLab para Teste Rápido; - GAL (Gerencial de Ambiente Laboratorial) – Coronavírus; - Laboratório de Diagnósticos Moleculares UFV/CRP – Coronavírus; - Cartão SUS (suporte ao CNS nas UBS's e SMS); - Ponto Eletrônico Semanal – Coleta semanal de dados da biometria em todas as UBS's, CAPS, UPA, Farmácia Municipal e Hospital de Campanha COVID-19; - Biometria – Cadastramento das digitais dos servidores em todas as unidades de saúde; - Demais atividades – Controle e entrega das Cadernetas da Criança, preservativos, etc.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.				

	Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante condução de veiculos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Respeitar as normas de transito.. Medidas Recomendadas: Respeitar as normas de transito..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Vigilância Sanitária	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2232-08 Dentista	Função:	Dentista		
Descrição das Atividades:	- Fiscalizar, inclusive no período noturno quando necessário, estabelecimentos de saúde e interesse à saúde, apreender, interditar ou incinerar mercadorias/ medicamentos e/ou estabelecimentos cujas condições não estejam satisfatórias com as normas e padrões exigidos; Emissão de pareceres técnicos relativos a inspeções desenvolvidas; Identificar por meio de perícias e fazer o registro das notificações de risco sanitário; descarte de material apreendido no aterro sanitário. Fiscalização do cumprimento das medidas sanitárias pelos estabelecimentos frente a pandemia COVID-19.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante condução de veículos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de trânsito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Respeitar as normas de trânsito.. Medidas Recomendadas: Respeitar as normas de trânsito..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Vigilância Sanitária	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2235-05 Enfermeira	Função:	Enfermeira		
Descrição das Atividades:	Desenvolver todo o processo de trabalho relacionado às vacinas, busca de vacinas em Patos de Minas, distribuição dos insumos para as UBS , coordenação de campanhas, administração de vacinas em campanhas ou na rotina se necessário. Realiza PPD (teste tuberculínico) e realiza coleta de exames para COVID 19 quando necessários ; Enfermeira da Vigilância Sanitária, realiza inspeções em estabelecimentos de Saúde , trabalha com a Saúde do Trabalhador , com investigações dos acidentes de trabalho graves.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Contato co pacientes	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator	Gravidade do	0 - Não Aplicável

			de Risco Ergonômico	Risco:	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Exame de covid CTR, Sorologia, Exame de covid via coleta de sangue	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva Cirurgica, Sapato fechado. EPIs Recomendados: Luva Cirurgica, Sapato fechado. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Vigilância Sanitária	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2235-45 Enfermeira Coordenadora	Função:	Enfermeira Coordenadora		
Descrição das Atividades:	- coordenar a Vigilância Epidemiológica e Sanitária; faz análise e interpretação dos dados processados; divulgação das informações; investigação epidemiológica de casos e surtos. - Realizar coletas de materiais para COVID 19, tanto swab nasal quanto testes rápidos de anticorpos , realiza PPD (teste tuberculínico) , auxilia em campanhas de vacinas , realiza busca ativa de surtos e investigações em estabelecimentos de saúde. Trabalha com todas as doenças de notificação compulsória.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	4 - Grave
Fontes Geradoras:	Contato co pacientes	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica. EPCs Utilizados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias..				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator	Gravidade do	0 - Não Aplicável

			de Risco Ergonômico	Risco:	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Exame de covid CTR, Sorologia, Exame de covid via coleta de sangue	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva Cirurgica, Sapato fechado. EPIs Recomendados: Luva Cirurgica, Sapato fechado. EPCs Utilizados: Kit de primeiros socorros. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.</p>				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	Vigilância Sanitária	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2334-05 FARMACÊUTICO/ BIOQUÍMICO	Função:	FARMACÊUTICO/ BIOQUÍMICO		
Descrição das Atividades:	<p>- Fiscalizar, inclusive no período noturno quando necessário, estabelecimentos de saúde e interesse à saúde, apreender, interditar ou incinerar mercadorias/ insumos farmacêuticos/ medicamentos e/ou estabelecimentos cujas condições não estejam satisfatórias com as normas e padrões exigidos; Emissão de pareceres técnicos relativos a inspeções desenvolvidas; Identificar por meio de perícias e fazer o registro das notificações de risco sanitário; descarte de material apreendido no aterro sanitário. As ações de fiscalização realizadas pelo farmacêutico/ Bioquímico são privativas suas e identificadas como sendo de alto grau de risco sanitário. Fiscalização do cumprimento das medidas sanitárias pelos estabelecimentos frente a pandemia COVID-19.</p>				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Agentes Biológicos Infecciosos e Infectocontagio	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	contato com produtos que pode causar doenças, infecções	Meio de propagação/Trajectoria:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição do agente em locais em contato com pacientes e objetos infectados não esterilizados previamente. Riscos(Possíveis danos à saúde): Doenças infecciosas e ou infectocontagiosas. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Luva Cirurgica, Sapato fechado, Vestimenta tipo jaleco.</p>				

	EPIs Recomendados: Calçados de Seg. Tipo Sapato, Luva Cirurgica, Vestimenta tipo jaleco. EPCs Utilizados: Identificar o Risco no Setor. EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante condução de veiculos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Respeitar as normas de transito.. Medidas Recomendadas: Respeitar as normas de transito..				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	contato com agulhas, tubos e outros	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de ceringas, tubos de ensaios Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: Identificar o Risco no Setor. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Vigilância Sanitária	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	515120 Fiscal Sanitário	Função:	Fiscal Sanitário		
Descrição das Atividades:	- Realizar conjunto de ações capazes de eliminar, diminuir ou prevenir riscos e agravos à saúde em estabelecimentos de saúde e interesse à saúde, Fiscalizar (inclusive no período noturno quando necessário), interditar, incinerar e descartar mercadorias no aterro sanitário. Emissão de pareceres técnicos relativos a inspeções desenvolvidas; Identificar por meio de perícias e fazer o registro das notificações de risco sanitário. Fiscalização do cumprimento das medidas sanitárias pelos estabelecimentos frente a pandemia COVID-19.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajectoria:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável

Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante condução de veículos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de trânsito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Respeitar as normas de trânsito.. Medidas Recomendadas: Respeitar as normas de trânsito..				

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Sector:	Vigilância Sanitária	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	7823-05 Motorista	Função:	Motorista		
Descrição das Atividades:	Transporte de materiais biológicos e vacinas entre a secretaria de saúde e unidades de saúde do município (UBS, Hospitais e UPA), além da responsabilidade no deslocamento dos fiscais sanitários.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Leve
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propagação/Trajatória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Exposição solar.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras.</p> <p>EPIs Recomendados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de Caminhão	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	<p>Descrição: Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos vibratórios.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços; osteoporose (perda de substância óssea).</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..</p> <p>Avaliações Quantitativas:</p> <p>1) Fonte Geradora: Condução de Caminhão, Intensidade: A ser validom/s, Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, Nível de Ação: m/s, LT: m/s, Tempo de Exposição: Intermitente</p>				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Não Aplicável
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	<p>Descrição: Ausente</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente</p> <p>EPIs Utilizados: N.A.</p> <p>EPIs Recomendados: N.A.</p> <p>EPCs Utilizados: N.A.</p> <p>EPCs Recomendados: N.A.</p> <p>Medidas Utilizadas: N.A.</p> <p>Medidas Recomendadas: N.A.</p>				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator	Gravidade do	0 - Não Aplicável

			de Risco Biológico	Risco:	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propagação/Trajatória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Assentado por longos período	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Atividades de condução veicular	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Assentado por longos períodos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna e no corpo. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função..				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos de qualquer natureza	Gravidade do Risco:	2 - Moderado
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propagação/Trajatória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante operação de veículos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de trânsito Situação de Controle da Avaliação: Não controlado EPIs Utilizados: Botina de Segurança. EPIs Recomendados: Botina de Segurança. EPCs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Utilizadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de trânsito.. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de trânsito..				

11 - METAS E PRIORIDADES DE CONTROLE

11.1 - AÇÕES IMEDIATAS

Tipo	Ação
Treinamento	Operação e movimentação de Produtos Perigosos - MOPP

11.2 - CRONOGRAMA DE AÇÕES

Ação	Fev 21	Mar 21	Abr 21	Mai 21	Jun 21	Jul 21	Ago 21	Set 21	Out 21	Nov 21	Dez 21	Jan 22	Fev 22
Prevenção e Combate a Principio de Incêndio									X				
Treinamento de Abastecimento									X				
Realizar as Avaliação de ruído citas na planilha de GHE.								X					
Renovação do PPRA												X	
Operação de Maquinas e Implementos Agrícolas								X					
24- Decreto 4.815 20 abril 2020, dispõe sobre obrigatoriedade do uso de máscaras de proteção e outros recursos necessários a prevenção do Corona vírus	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
A Empresa deverá possuir material necessário a prestação de primeiros socorros conforme NR-07.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
As máquinas e equipamentos devem possuir manual de instruções fornecido pelo fabricante ou importador, com informações relativas à segurança	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Disponibilizar para os trabalhadores banheiros contendo sabonete líquido, papel toalha, lixeira com tampa e lavatório,	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

sendo vedado toalha coletiva													
É vedado o uso de (T) ou benjamim nas tomadas	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Manter o fornecimento e a entrega e tornando obrigatório o uso de todos os EPIs indicados para cada função.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Nos bebedouros devem manter copos descartáveis no local, proibindo o uso de copos coletivos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Realizar todos os exames conforme o PCMSO	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Formação de CIPA						X	X	X	X	X	X	X	X
Noções de Primeiros Socorros							X	X	X	X	X	X	X

11.3 - RESPONSABILIDADES

Tipo	Ação	Responsável
Treinamento	Formação de CIPA	
Treinamento	Noções de Primeiros Socorros	
Treinamento	Operação de Maquinas e Implementos Agrícolas	
Treinamento	Operação e movimentação de Produtos Perigosos - MOPP	
Treinamento	Prevenção e Combate a Princípio de Incêndio	
Treinamento	Treinamento de Abastecimento	
Ação	24- Decreto 4.815 20 abril 2020, dispõe sobre obrigatoriedade do uso de máscaras de proteção e outros recursos necessários a prevenção do Corona vírus	
Ação	A Empresa deverá possuir material necessário a prestação de primeiros socorros conforme NR-07.	

Ação	As máquinas e equipamentos devem possuir manual de instruções fornecido pelo fabricante ou importador, com informações relativas à segurança	
Ação	Disponibilizar para os trabalhadores banheiros contendo sabonete líquido, papel toalha, lixeira com tampa e lavatório, sendo vedado toalha coletiva	
Ação	É vedado o uso de (T) ou benjamim nas tomadas	
Ação	Manter o fornecimento e a entrega e tornando obrigatório o uso de todos os EPIs indicados para cada função.	
Ação	Nos bebedouros devem manter copos descartáveis no local, proibindo o uso de copos coletivos	
Ação	Realizar as Avaliação de ruído citas na planilha de GHE.	
Ação	Realizar todos os exames conforme o PCMSO	
Ação	Renovação do PPRA	

11.4 - PRIORIDADES

Tipo	Ação	Prioridade
Treinamento	Formação de CIPA	3
Treinamento	Noções de Primeiros Socorros	3
Treinamento	Operação de Maquinas e Implementos Agrícolas	2
Treinamento	Operação e movimentação de Produtos Perigosos - MOPP	3
Treinamento	Prevenção e Combate a Principio de Incêndio	3
Treinamento	Treinamento de Abastecimento	3
Ação	24- Decreto 4.815 20 abril 2020, dispõe sobre obrigatoriedade do uso de máscaras de proteção e outros recursos necessários a prevenção do Corona vírus	4

Ação	A Empresa deverá possuir material necessário a prestação de primeiros socorros conforme NR-07.	4
Ação	As máquinas e equipamentos devem possuir manual de instruções fornecido pelo fabricante ou importador, com informações relativas à segurança	2
Ação	Disponibilizar para os trabalhadores banheiros contendo sabonete líquido, papel toalha, lixeira com tampa e lavatório, sendo vedado toalha coletiva	2
Ação	É vedado o uso de (T) ou benjamim nas tomadas	2
Ação	Manter o fornecimento e a entrega e tornando obrigatório o uso de todos os EPIs indicados para cada função.	2
Ação	Nos bebedouros devem manter copos descartáveis no local, proibindo o uso de copos coletivos	2
Ação	Realizar as Avaliação de ruído citas na planilha de GHE.	2
Ação	Realizar todos os exames conforme o PCMSO	3
Ação	Renovação do PPRA	

LEGENDA DE PRIORIDADE

Grau 0	Insignificante	Não necessário implantação de medidas de controle. Deverão ser mantidas as medidas de controle já existentes.
Grau 1	Baixa	Implantação de novas medidas de controle necessárias a longo prazo (Implantação a partir de 6 meses) conforme proposto no Cronograma de Planejamento Anual das Atividades. Deverão ser mantidas as medidas de controle já existentes.
Grau 2	Média	Implantação de medidas de controle necessárias a médio prazo (Implantação de 3 a 6 meses) conforme proposto no Cronograma de Planejamento Anual das Atividades. Deverão ser mantidas as medidas de controle já existentes.
Grau 3	Alta	Implantação de medidas de controle necessárias a curto prazo (Implantação em até 3 meses) conforme proposto no Cronograma de Planejamento Anual das Atividades. Deverão ser mantidas as medidas de controle já existentes.
Grau 4	Permanente	A empresa deverá observar as medidas de controle em caráter permanente.

12 - REGISTRO E DIVULGAÇÃO DOS DADOS

Deverá ser mantido pelo empregador ou instituição um registro de dados, estruturado de forma a constituir um histórico técnico e administrativo do desenvolvimento do PPRA.

O registro de dados deverá estar sempre disponível aos colaboradores interessados ou seus representantes e para as autoridades competentes.

O registro de dados refere-se ao documento base composto de relatórios de antecipação ou de reconhecimento de riscos, laudos técnicos de avaliação quantitativa dos agentes ambientais, registros de treinamento, entre outros..

O registro de dados deverá ser mantido por um período mínimo de 20 anos, já que este é o prazo para prescrições das ações cíveis conforme determina o Art. 177 do Código de Processo Civil (CPC).

13 - RECOMENDAÇÕES À EMPRESA

A partir do levantamento dos processos e atividades da Empresa **MUNICÍPIO DE CARMO DO PARANAIBA**, das exigências e dos riscos das atividades, do acompanhamento clínico individual dos empregados, de levantamento epidemiológico, sugerimos a instalação das medidas sugeridas no PPRA nos prazos estabelecidos.

Exames médicos ocupacionais são a principal forma de monitoramento individual a respeito das condições de trabalho, mas são assim como qualquer processo terapêutico instituído, ineficazes para a melhoria das condições de saúde dos trabalhadores, caso as causas de agravo à saúde advenham das condições de trabalho.

Empresas preocupadas com a qualidade de vida dos funcionários estão certas de que para reduzir os acidentes de trabalho, não bastam somente medidas de prevenção e de segurança. É preciso ter boa saúde para diminuir as possibilidades de doenças ocupacionais. O estímulo por parte da empresa é parte estratégica para melhorar a qualidade de vida do trabalhador

14 - CONSIDERAÇÕES FINAIS

Este Programa permanecerá válido enquanto forem mantidas as condições existentes na empresa por ocasião da vistoria. Quaisquer alterações que venham a ocorrer nas atividades, planta física e equipamentos exigirão novas análises.

Neste trabalho foram realizadas diversas avaliações sempre considerando as piores condições de trabalho encontradas e as piores condições de trabalho do local.

As avaliações realizadas para a descrição das funções neste trabalho foram realizadas de forma quantitativa e qualitativa conforme o tipo de agente insalubre que o colaborador estava exposto.

15 - ENCERRAMENTO

Este Programa de Prevenção de Riscos Ambientais (PPRA) foi elaborado em 03/02/2021, com levantamentos e recomendações feitas a partir de dados coletados no local da empresa avaliada.

O presente PPRA tem sustentação legal na:

- Lei nº 6.514 de 22/12/1977
- Portaria Ministerial nº 3.214 de 08/06/1978
- Portaria Ministerial nº 001 de 08/01/1982
- Lei nº 5.889 de 08/06/1973
- Portaria Ministerial nº 3.067 de 12/04/1988
- CLT em seu Tit. II, Cap. V, Seção XIII, Art. 189, 191, 192, 195
- CLT em seu Tit. X, Cap. II, Seção IX, Art. 826
- CPC, Art. 421, 422, 423, 424, 425, 429, 432
- Lei nº 5.584 de 26/06/1970
- INSS Lei nº 8.212/91 de 24/07/1991
- INSS Lei nº 8.213/91 de 24/07/1991
- INSS Decreto nº 3.048/99 de 06/05/1999
- INSS/DC nº 084, 087, 094 e 118

CARMO DO PARANAIBA, 03 de Fevereiro de 2021

PAULO GIOVANI CASSIANO

Técnico em Segurança do Trabalho - Registro: 57301

Advice Medicina e Engenharia do Trabalho LTDA

Rua Ana de Oliveria, 181, Centro, CEP:38700-006 Patos de Minas/MG Tel:
(34) 3823-1771 - Registro: 62109

Prefeitura do Carmo do Paranaíba
RESPONSÁVEL DA EMPRESA

ADVICE MEDICINA E ENGENHARIA DO TRABALHO LTDA

Rua Ana de Oliveira, 181, Centro, Patos de Minas - MG
Telefone: (34)3823-1771 E-mail: kerley@clinicaadvice.com.br

16 - ANEXOS

ANEXOS

17 - ANEXO I

ANEXO I

FICHA DE CONTROLE DE PROTEÇÃO DE

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

(EPI)

19 - TERMO DE RESPONSABILIDADE

O empregado infra-assinado declara haver recebido as peças de uniformes, equipamentos de proteção individual ferramentas de trabalho conforme relacionados e especificados no verso, obrigando-se ao uso e consumo regular quando em serviço, e responsabilizando-se em preservá-los e mantê-los em perfeito estado de conservação e limpeza, a fim de restituí-las no caso de desligar-se da empresa _____, ou quando a critério da empresa.

No caso de desgaste natural recomendar a substituição por outras peças novas. Igual obrigação e responsabilidade assume o empregado na substituição das peças recebidas, bem como desde já autoriza a empresa _____ descontar de seus salários o valor corrigido e correspondente ao preço atualizado das peças que venha danificar por qualquer motivo doloso ou culposos, ou ainda se delas fizer uso impróprio ou indevido ou se apropriar indevidamente, deixando de devolvê-las por ocasião das substituições ou de seu desligamento da empresa.

Conforme consta no inciso 6.7 (responsabilidades do trabalhador) da NR (Norma Regulamentadora) nº 6 da Portaria nº 3214/78 (EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL – EPI).

SUBITEM 6.71- OBRIGA-SE O EMPREGADO, QUANDO AO EPI, A:

- Usá-lo apenas para a finalidade a que se destina;
- Responsabilizar-se por sua guarda e conservação;
- Comunicar ao empregador qualquer alteração que torne impróprio para o uso.

Declaro ainda para os devidos fins, respeitar as disposições contidas no Art. 158 da Lei nº 6514/77, sujeitando-me em caso de inobservância, ao disposto no parágrafo único daquele artigo.

ART.158 – CABE AOS EMPREGADOS

- Observar as normas de segurança e medicina do trabalho;
- Colaborar com a Empresa na aplicação dos dispositivos deste capítulo.

Parágrafo único - Constitui falta do empregado a recusa injustificada à observância das instruções expedidas pelo empregador ao uso dos equipamentos de proteção individual fornecidos pela empresa.

Patos de Minas, ____ de _____ de _____.

Presidente da CIPA ou Designado

Assinatura do empregado

20 - ANEXO II

ANEXO II FORMULÁRIO DE INVESTIGAÇÃO DE ACIDENTES

21 - FORMULÁRIO DE INVESTIGAÇÃO DE ACIDENTES

FORMULÁRIO DE INVESTIGAÇÃO DE ACIDENTES

Comissão Interna de Prevenção de Acidentes - CIPA

Empresa:		
Endereço:		
Data da ocorrência:	Hora:	
Nome do Acidentado:		
Idade:	Função:	
Nascimento:		
Admissão:	Tempo na função:	
Setor de trabalho:		
Escolaridade:		
Local exato da ocorrência:		
Empregado(s) envolvido(s):		
Testemunhas:		
Descrição do acidente:		
Parte do corpo lesada:		
Informação do encarregado		
Investigação do acidente		
O que causou o acidente?		
Serviço executado na hora do acidente:		
Como ocorreu o acidente?		
Após quantas horas de trabalho?		
Recomendações	Prazo para implementação	Responsável
Grupo de análise		Assinatura:

22 - ANEXO III

ANEXO III FICHA DE ORDEM DE SERVIÇO

23 - ORDEM DE SERVIÇO POR ATIVIDADE – SEGURANÇA DO TRABALHO

NOME DA EMPRESA:		
CNPJ:		
ENDEREÇO:		
NOME DO FUNCIONÁRIO:		
FUNÇÃO:	DOCUMENTO:	
SETOR DE TRABALHO:	DATA:	
1. DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES:		
2. AGENTES ASSOCIADOS ÀS ATIVIDADES		
AGENTES	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA
Físico		
Químico		
Biológico		
Ergonômico		
Acidente/Mecânico		
3. EPI's DE USO OBRIGATÓRIO		
4. RECOMENDAÇÕES		
5. PROCEDIMENTOS EM CASO DE ACIDENTES		
<p>Todo e qualquer acidente de trabalho, deverá ser comunicado para o superior imediato, na falta deste para membro da CIPA e / ou ao Depto. de Pessoal, para que possa ser providenciada a emissão da CAT – Comunicado de Acidente do Trabalho, cujo prazo é de 24 horas.</p> <p>Obs: O acidente não comunicado, não será considerado para efeitos legais.</p>		
6. OBSERVAÇÕES		
<ul style="list-style-type: none"> As orientações aqui contidas não esgotam o assunto sobre prevenção de acidentes, devendo ser observadas todas as instruções existentes, ainda que verbais em especial as Normas Regulamentadoras da Empresa. Não executar qualquer atividade sem treinamento e pleno conhecimento dos riscos e cuidados a serem observados. 		
Aprovação:	Data:	
<u>Portaria SEPRT n.º 915, de 30 de Julho de 2019 31/07/19</u>		

NORMA REGULAMENTADORA NÚMERO 01 (NR 01) DISPOSIÇÕES GERAIS

1.4.1. Cabe ao empregador:

a) Cumprir e fazer cumprir as disposições legais e regulamentares sobre segurança e saúde no trabalho;

b) Informar aos trabalhadores:

I. Os riscos ocupacionais existentes nos locais de trabalho;

II. As medidas de controle adotadas pela empresa para reduzir ou eliminar tais riscos;

III. Os resultados dos exames médicos e de exames complementares de diagnóstico aos quais os próprios trabalhadores forem submetidos;

IV. Os resultados das avaliações ambientais realizadas nos locais de trabalho. 3;

c) Elaborar ordens de serviço sobre segurança e saúde no trabalho, dando ciência aos trabalhadores;

d) Permitir que representantes dos trabalhadores acompanhem a fiscalização dos preceitos legais e regulamentares sobre segurança e saúde no trabalho;

e) Determinar procedimentos que devem ser adotados em caso de acidente ou doença relacionada ao trabalho, incluindo a análise de suas causas;

f) Disponibilizar à Inspeção do Trabalho todas as informações relativas à segurança e saúde no trabalho.;

g) Implementar medidas de prevenção, ouvidos os trabalhadores, de acordo com a seguinte ordem de prioridade:

I. eliminação dos fatores de risco;

II. Minimização e controle dos fatores de risco, com a adoção de medidas de proteção coletiva;

III. Minimização e controle dos fatores de risco, com a adoção de medidas administrativas ou de organização do trabalho;

e IV. adoção de medidas de proteção individual.

1.4.2. Cabe ao trabalhador:

a) Cumprir as disposições legais e regulamentares sobre segurança e saúde no trabalho, inclusive as ordens de serviço expedidas pelo empregador;

b) Submeter-se aos exames médicos previstos nas NR;

c) Colaborar com a organização na aplicação das NR;

d) Usar o equipamento de proteção individual fornecido pelo empregador.

1.4.2.1. Constitui ato faltoso a recusa injustificada do empregado ao cumprimento do disposto nos alíneas do subitem anterior.

1.4.3 O trabalhador poderá interromper suas atividades quando constatar uma situação de trabalho onde, a seu ver, envolva um risco grave e iminente para a sua vida e saúde, informando imediatamente ao seu superior hierárquico.

Declaro que recebi da empresa _____, as orientações que fazem parte deste documento, bem como, cópia do mesmo, comprometendo-me a seguir as orientações nele contidas e reconhecendo serem elas indispensáveis à minha segurança e à de meus colegas de trabalho. Também afirmo ter recebido os EPI's de utilização obrigatória na minha função e comprometo-me a utilizá-los durante toda a minha jornada de trabalho, solicitando sua substituição sempre que necessário.

NOME:

ASSINATURA:

DATA:

24 - ANEXO IV

ANEXO IV ESBOÇO DE COLOCAÇÃO E INSTALAÇÃO DE EXTINTORES

25 - EXTINTOR



