



MUNICIPIO DO CARMO DO PARANAIBA

L.T.C.A.T.

LAUDO TÉCNICO DAS CONDIÇÕES DO AMBIENTE DE TRABALHO

INSTRUÇÃO NORMATIVA DO INSS

03/02/2022 a 02/02/2024



SUMÁRIO

- APRESENTAÇÃO '
- OBJETIVOS
- CONSIDERAÇÕES PRELIMINARES !
- AVALIAÇÃO DOS RISCOS 1
- INSTRUMENTOS(S) UTILIZADO(S) NA AVALIAÇÃO DE RISCO 14
- NUMERO DE FUNCIONÁRIOS POR SETOR/FUNÇÃO 10
- RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS DO AMBIENTE DE TRABALHO 23
- REGISTRO E DIVULGAÇÃO DOS DADOS
- RECOMENDAÇÕES À EMPRESA
) - CONSIDERAÇÕES FINAIS 199
I - ENCERRAMENTO 200



Este Laudo Técnico das Condições do Ambiente de Trabalho (LTCAT) foi desenvolvido por profissionais habilitados conforme recomenda a resolução 359 de 31/07/1991, publicado no Este Laudo Técnico das Condições do Ambiente de Trabalho (LTCAT) foi desenvolvido por profissionais habilitados conforme recomenda a resolução 359 de 31/07/1991, publicado no em 01/11/1991 do Conselho Federal de Engenharia - CONFEA, Ministério do Trabalho e a legislação vigente.Para os levantamentos de Riscos na empresa MUNICIPIO DO 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 MUNICIPIO DO CARMO DO PARANAIBA para consultas, orientações e acompanhamento dos programas prevencionistas da empresa.

Este Laudo 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.



CONTROLE DE REVISÃO DE DOCUMENTO

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
REV.01	02\12\2022	Renovação



IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

RAZÃO SOCIAL: MUNICIPIO DO CARMO DO PARANAIBA

NOME FANTASIA: CARMO DO PARANAIBA GABINETE PREFEITO

CNPJ: 18.602.029/0001-09

IE: ISENTO

ENDEREÇO: PRACA MISAEL LUIZ DE CARVALHO, 84

BAIRRO: CENTRO

CIDADE: CARMO DO PARANAIBA

ESTADO: MG **CEP**: 38840-000 **FONE**: (34)3851-2300

CNAE (principal): 8411-6/00

Atividade Principal: Administração pública em geral

GRAU DE RISCO: 1

RESPONSÁVEL(IS) DA EMPRESA:

1. MUNICIPIO DE CARMO DO PARANAIBA



AVALIADORES

ENGENHEIRO(S) RESPONSÁVEL(IS):

• NOME: KERLEY GONÇALVES ROCHA

• CREA: 160422-MG • NIT: 128.17241.98-5

• TITULAÇÃO: Engenheiro em Segurança do Trabalho

TÉCNICO(S) RESPONSÁVEL(IS):

• 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



1 - APRESENTAÇÃO

Este Laudo Técnico das Condições do Ambiente de Trabalho 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) Monitoramento de exposição aos riscos.
- e) 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 LTCAT serão registradas neste documento e deverão ficar a disposiçãodas 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.



2 - OBJETIVOS

Este laudo tem como objetivo o levantamento dos riscos no ambiente de trabalho, avaliação potencial dos riscos, sua quantificação ou qualificação de acordo com as condições a que os colaboradores estão expostos no desempenho de suas funções, informando principalmente o INSS sobre a existência ou não dos mesmos.

O LTCAT visa apresentar a realidade do ambiente de trabalho, não se tratando de um programa para minimizar ou extinguir os riscos existentes na empresa, mas sim a comprovação de que o trabalhador esteja exposto a determinado(s) risco(s) durante seu tempo de permanência na empresa.

O exposto neste laudo deverá servir para consulta e comprovação com foco na aposentadoria especial e nos direitos a insalubridade e periculosidade. Este laudo focará os riscos intrínsecos a cada setor da empresa, desta forma, o ambiente de trabalho será citado com tudo o que ele possui.

O presente laudo tem por finalidade atender as determinações legais emanadas do Ministério do Trabalho através da NR-15 (Norma Regulamentadora de N° 15), 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.

2.1 - OBJETIVO GERAL

Antecipar, reconhecer e avaliar os 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 - CONSIDERAÇÕES PRELIMINARES

Para efeito deste LTCAT 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 como 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 apercepção 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.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.

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



4 - AVALIAÇÃO DOS RISCOS

De acordo com a realidade da empresa e da legislação vigente, o presente Laudo Técnico das Condições Ambientais de Trabalho - LTCAT 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.

4.1 - 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 MUNICIPIO DO 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.
- Toxidade 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.

4.1.1 - EXPOSIÇÃO HABITUAL/PERMANENTE:

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

4.1.2 - 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.

4.1.3 - FASES

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

4.1.4 -LIMITE DE TOLERÂNCIA

Limite de tolerância (LT, que muitas vezes aparece como TLV, do inglês: treshold 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.

4.1.5 - 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 ultrapassemos 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 NR15,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 EPIs auditivos, ruído por outro meio e que, portanto, se devem utilizar EPIs 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.

4.1.6 - 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.

4.2 - MEDIDAS DE PREVENÇÃO E SEGURANÇA

4.2.1 - EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA (EPCs)

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.

4.2.2 - 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:

4.2.3 - 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.

4.2.4 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 líquido se gases e advertência contra os riscos existentes no ambiente de trabalho ou em locais comuns.

4.2.5 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.



5 - INSTRUMENTOS(S) UTILIZADO(S) NA AVALIAÇÃO DE RISCO

1 - Bomba de Amostragem						
Marca:	SKC	Modelo:	110 - 100			
Técnica utilizada:	Avaliação Quantitativa	Unidade de medida:	mg/m3			
Descrição(ões):	Bomba paraa captação de poeira existente no ambiente de trabalho.					
Agentes analisados:	Particulado não Identific	cados (PNOS)				

1 - Dosímetro						
Marca:	Criffer	Modelo:	Sonus 2 PLUS			
Técnica utilizada:	Dosimetria - NR 15	Unidade de medida:	dB(A)			
Descrição(ões):	Dosímetro com display de cristal líquido nos padrões ANSI S1.25 - 1991 Ponderação A, ISO 1999, BS 6402:1983					
Agentes analisados:	Ruído contínuo ou inter Ruído contínuo ou inter Ruído					

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:	 Vibrações de corpo inte Vibrações de corpo inte Vibração de Mãos e Bra 	iro - AREN					



1 - Termômetro de globo						
Marca:	sem marca	Modelo:	Termometro de Globo			
Técnica utilizada:	IBUTG	Unidade de medida:	°C			
Descrição(ões):	Termômetro de globo .					
Agentes analisados:	• Calor					



6 - NUMERO DE FUNCIONÁRIOS POR SETOR/FUNÇÃO

Setor	СВО	Cargo	Função	Qtde Func
GHE 01- Almoxarife	4141-05	Almoxarife	Almoxarife	0
GHE 02 - Ambulatório e Fisioterapia	4110-10	Agente administrativo	Agente administrativo	0
GHE 02 - Ambulatório e Fisioterapia	2516-05	Assistente social	Assistente social	0
GHE 02 - Ambulatório e Fisioterapia	4110-10	Auxiliar Administrativo	Auxiliar Administrativo	0
GHE 02 - Ambulatório e Fisioterapia	3222-30	Auxiliar de enfermagem	Auxiliar de enfermagem	0
GHE 02 - Ambulatório e Fisioterapia	5143-20	Auxiliar de Serviços	Auxiliar de Serviços	0
GHE 02 - Ambulatório e Fisioterapia	2236-05	Fisioterapeuta	Fisioterapeuta	0
GHE 02 - Ambulatório e Fisioterapia	2236-05	Fisioterapeuta/NASF	Fisioterapeuta/NASF	0
GHE 02 - Ambulatório e Fisioterapia	2238-05	Fonoaudiólogo	Fonoaudiólogo	0
GHE 02 - Ambulatório e Fisioterapia	2515-10	Psicólogo clínico	Psicólogo clínico	0
GHE 02.1 Ambulatório e Fisioterapia	5143-20	Auxiliar de Serviços	Auxiliar de Serviços	0
GHE 02.1 Ambulatório e Fisioterapia	2231-09	Médico cirurgião geral	Médico cirurgião geral	0
GHE 02.1 Ambulatório e Fisioterapia	2231-15	Medico Clinico Geral	Medico Clinico Geral	0
GHE 02.1 Ambulatório e Fisioterapia	3231-32	Medico Ginecologista	Medico Ginecologista	0
GHE 02.1 Ambulatório e Fisioterapia	2251-05	Médico Plantonista	Médico Plantonista	0
GHE 02.2- Ambulatório/Raio X	3241-15	Técnico em RX	Técnico em RX	0
GHE 03 - Cadastro/Controladoria	0000-00	Cadastrador.	Cadastrador.	0
GHE 03 - Cadastro/Controladoria	0000-00	Controlador Geral do Município	Controlador Geral do Município	0
GHE 04 - Canteiro de Obra	7153-15	Armador de ferros	Armador de ferros	0
GHE 04 - Canteiro de Obra	3522-10	Fiscal de obras	Fiscal de obras	0
GHE 04 - Canteiro de Obra	7170-05	Servente	Servente	0
GHE 04.1 - Canteiro de Obra/Eletricista	7156-10	Eletricista de instalações comerciais e residenciais	Eletricista de instalações comerciais e residenciais	0
GHE 04.2 Limpeza Urbana	5142-15	Gari	Gari	0
GHE 04.2 Limpeza Urbana	6220-10	Jardineiro	Jardineiro	0
GHE 04.3 Obras/Maquinas	7823-05	Motorista de maquinas Pesadas	Motorista de maquinas Pesadas	0



GHE 05 - Cemiterio	5166-10	Coveiro	Coveiro	0
GHE 06 - Conselho Tutelar	5153-20	Conselheiro Tutelar	Conselheiro Tutelar	0
GHE 07 - Vigilância Sanitária	4110-10	Auxiliar Administrativo	Auxiliar Administrativo	0
GHE 07 - Vigilância Sanitária	2232-08	Dentista	Dentista	0
GHE 07 - Vigilância Sanitária	2235-05	Enfermeira	Enfermeira	0
GHE 07 - Vigilância Sanitária	2235-45	Enfermeira Coordenadora	Enfermeira Coordenadora	0
GHE 07 - Vigilância Sanitária	2334-05	FARMACÊUTICO/ BIOQUÍMICO	FARMACÊUTICO/ BIOQUÍMICO	0
GHE 07 - Vigilância Sanitária	515120	Fiscal Sanitário	Fiscal Sanitário	0
GHE 07 - Vigilância Sanitária	5151-20	Fiscal Sanitário(A)	Fiscal Sanitário(A)	0
GHE 07.1 - Vigilância Sanitária	7823-05	Motorista	Motorista	0
GHE 07.2 Vigilância Sanitária	4110-10	Auxiliar Administrativo	Auxiliar Administrativo	0
GHE 08 - Unidade de Pronto Atendimento	NA	Diretor(A) Administrativa	Diretor(A) Administrativa	0
GHE 08 - Unidade de Pronto Atendimento	2234-05	Farmaceutica	Farmacêutico	0
GHE 08 - Unidade de Pronto Atendimento	5151-20	Fiscal Sanitário	Fiscal Sanitário	0
GHE 08 - Unidade de Pronto Atendimento	5142-05	Lixeiro - Portaria	Lixeiro - Portaria	0
GHE 08.1 - Unidade de Pronto Atendimento	4110-10	Agente administrativo 40 hs	Agente administrativo	0
GHE 08.1 - Unidade de Pronto Atendimento	4110-05	Auxiliar administrativo	Auxiliar administrativo	0
GHE 08.1 - Unidade de Pronto Atendimento	5173-30	Rondante	Rondante	0
GHE 08.2 - Unidade de Pronto Atendimento	7825-05	Motorista de veiculo Pesado	Motorista de veiculo Pesado	0
GHE 08.3- Unidade de Pronto Atendimento	5143-20	Auxiliar de Serviços	Auxiliar de Serviços	0
GHE 08.3- Unidade de Pronto Atendimento	2235-45	Enfermeira	Enfermeira	0
GHE 08.3- Unidade de Pronto Atendimento	2231-09	Médico Plantonista	Médico Plantonista	0
GHE 08.3- Unidade de Pronto Atendimento	3522-10	Técnico de Enfermagem	Técnico de Enfermagem	0
GHE 08.4 - Unidade de Pronto Atendimento	3241-15	Operador de RX	Operador de RX	0
GHE 08.4 - Unidade de Pronto Atendimento	3241-15	Técnico em RX	Técnico em RX	0
GHE 09 - UBS Rosário, Niterói, Quintino, Paranaíba, Alvorada	3224-15	Auxiliar de dentista	Auxiliar de dentista	0
GHE 09 - UBS Rosário, Niterói, Quintino, Paranaíba, Alvorada	5143-20	Auxiliar de Serviços	Auxiliar de Serviços	0
GHE 09 - UBS Rosário, Niterói, Quintino, Paranaíba, Alvorada	2232-08	Dentista	Dentista	0
GHE 09 - UBS Rosário, Niterói,	2235-45	Enfermeira	Enfermeira	0



Quintino, Paranaíba, Alvorada				
GHE 09 - UBS Rosário, Niterói, Quintino, Paranaíba, Alvorada	2231-09	Médico Plantonista	Médico Plantonista	0
GHE 09 - UBS Rosário, Niterói, Quintino, Paranaíba, Alvorada	3222-30	Tec de enfermagem	Tec de enfermagem	0
GHE 09 - UBS Rosário, Niterói, Quintino, Paranaíba, Alvorada	3224-05	Técnico em saúde bucal	Técnico em saúde bucal	0
GHE 09.1 - UBS Rosário, Niterói, Quintino, Paranaíba, Alvorada	5151-05	Agente comunitário de saúde	Agente comunitário de saúde	0
GHE 09.1 - UBS Rosário, Niterói, Quintino, Paranaíba, Alvorada	5151-20	Agente Sanitário	Agente Sanitário	0
GHE 09.1 - UBS Rosário, Niterói, Quintino, Paranaíba, Alvorada	4110-05	Auxiliar administrativo	Auxiliar administrativo	0
GHE 09.1 - UBS Rosário, Niterói, Quintino, Paranaíba, Alvorada	2515-10	Psicologo	Psicologo	0
GHE 09.1 - UBS Rosário, Niterói, Quintino, Paranaíba, Alvorada	4221-05	Recepcionista	Recepcionista	0
GHE 10 - Tratamento Fora do Domicilio - TFD	5151-20	Agente Sanitário	Agente Sanitário	0
GHE 10 - Tratamento Fora do Domicilio - TFD	4141-10	Auxiliar Administrativo	Auxiliar Administrativo	0
GHE 10 - Tratamento Fora do Domicilio - TFD	3222-30	Auxiliar de enfermagem	Auxiliar de enfermagem	0
GHE 10 - Tratamento Fora do Domicilio - TFD	NA	Chefe de Divisão	Chefe de Divisão	0
GHE 10.1 - Tratamento Fora do Domicilio - TFD	7825-05	Motorista de Veículos Pesados	Motorista de Veículos Pesados	0
GHE 10.2 - Tratamento Fora do Domicilio - TFD	7823-05	Motorista de Veiculo Leve	Motorista de Veiculo Leve	0
GHE 11 - Transportes	8221-50	Operador de Máquinas Leve	Operador de Máquinas Leve	0
GHE 11 - Transportes	7121-05	Operador de Máquinas Pesadas	Operador de Máquinas Pesadas	0
GHE 12 - Secretaria Municipal de Saude	2410-05	Advogado	Advogado	0
GHE 12 - Secretaria Municipal de Saude	4110-10	Agente Administrativo 40 h	Agente Administrativo 40 h	0
GHE 12 - Secretaria Municipal de Saude	5151-05	Agente Comunitário de Saúde	Agente Comunitário de Saúde	0
GHE 12 - Secretaria Municipal de Saude	4141-05	Almoxarife	Almoxarife	0
GHE 12 - Secretaria Municipal de Saude	4110-10	Auxiliar Administrativo	Auxiliar Administrativo	0
GHE 12 - Secretaria Municipal de Saude	5143-20	Auxiliar de Serviços	Auxiliar de Serviços	0
GHE 12 - Secretaria Municipal de Saude	5143-20	Auxiliar de Serviços	Auxiliar de Serviços	0
	NIA	Chefe de Seção	Chefe de Seção	0
GHE 12 - Secretaria Municipal de Saude	NA NA	Criele de Seção	Oncie de Ocção	Ü



Saude				
GHE 12 - Secretaria Municipal de Saude	2235-05	Enfermeiro(A) - Chefe	Enfermeiro(A) - Chefe	0
GHE 12 - Secretaria Municipal de Saude	5151-20	Fiscal Sanitário	Fiscal Sanitário	0
GHE 12 - Secretaria Municipal de Saude	2241-05	Prof Educação Física - NASF	Prof Educação Física - NASF	0
GHE 12 - Secretaria Municipal de Saude	4221-05	Recepcionista	Recepcionista	0
GHE 12 - Secretaria Municipal de Saude	5173-30	Rondante	Rondante	0
GHE 12 - Secretaria Municipal de Saude	1114-15	Secretário(A) Municipal	Secretário(A) Municipal	0
GHE 12 - Secretaria Municipal de Saude	4222-05	Telefonista	Telefonista	0
GHE 12.1 Secretaria Municipal de Saúde	5171-10	Bombeiro	Bombeiro	0
GHE 12.2 Secretaria Municipal de Saúde	2251-20	Médico cardiologista	Médico cardiologista	0
GHE 12.2 Secretaria Municipal de Saúde	2251-35	Médico dermatologista	Médico dermatologista	0
GHE 12.2 Secretaria Municipal de Saúde	2252-50	Médico ginecologista	Médico ginecologista	0
GHE 12.2 Secretaria Municipal de Saúde	2251-12	Médico neurologista	Médico neurologista	0
GHE 12.2 Secretaria Municipal de Saúde	2252-70	Médico ortopedista	Médico ortopedista	0
GHE 12.2 Secretaria Municipal de Saúde	2252-75	Médico otorrinolaringologista	Médico otorrinolaringologista	0
GHE 12.2 Secretaria Municipal de Saúde	2251-24	Médico pediatra	Médico pediatra	0
GHE 12.2 Secretaria Municipal de Saúde	2253-20	Médico radiologista	Médico radiologista	0
GHE 13 - PSF Santa Cruz	3224-15	Auxiliar de dentista	Auxiliar de dentista	0
GHE 13 - PSF Santa Cruz	NA	Auxiliar de Serviços	Auxiliar de Serviços	0
GHE 13 - PSF Santa Cruz	3514-30	Auxiliar de serviços	Auxiliar de serviços	0
GHE 13 - PSF Santa Cruz	2232-08	Cirurgião dentista - clínico geral	Cirurgião dentista - clínico geral	0
GHE 13 - PSF Santa Cruz	2232-08	Dentista	Dentista	0
GHE 13 - PSF Santa Cruz	2235-05	Enfermeiro	Enfermeiro	0
GHE 13 - PSF Santa Cruz	2235-05	Enfermeiro(A) - Chefe	Enfermeiro(A) - Chefe	0
GHE 13 - PSF Santa Cruz	2251-25	Médico clínico geral	Médico clínico geral	0
GHE 13 - PSF Santa Cruz	3222-30	Tec de enfermagem	Tec de enfermagem	0
GHE 13 - PSF Santa Cruz	3224-05	Técnico em saúde bucal	Técnico em saúde bucal	0
GHE 13.1 PSF Santa Cruz	5151-05	Agente comunitário de saúde	Agente comunitário de saúde	0
GHE 13.1 PSF Santa Cruz	5151-20	Agente Sanitário	Agente Sanitário	0



GHE 13.1 PSF Santa Cruz	4110-05	Auxiliar administrativo	Auxiliar administrativo	0
GHE 13.1 PSF Santa Cruz	2237-10	Nutricionista	Nutricionista	0
GHE 13.1 PSF Santa Cruz	2515-10	Psicologo	Psicologo	0
GHE 13.1 PSF Santa Cruz	4221-05	Recepcionista, em geral	Recepcionista, em geral	0
GHE 14 - Projetos/ Engenharia	2141-05	Arquiteto	Arquiteto	0
GHE 14 - Projetos/ Engenharia	3180-05	Desenhista	Desenhista	0
GHE 14 - Projetos/ Engenharia	2142-05	Engenheiro civil	Engenheiro civil	0
GHE 14 - Projetos/ Engenharia	3123-20	Topógrafo	Topógrafo	0
GHE 15 - Prefeitura	NA	Assessor de Comunicação Social	Assessor de Comunicação Social	0
GHE 15 - Prefeitura	NA	Assessor de Gabinete	Assessor de Gabinete	0
GHE 15 - Prefeitura	2410-40	Assessor jurídico	Assessor jurídico	0
GHE 15 - Prefeitura	NA	Chefe de Divisão	Chefe de Divisão	0
GHE 15 - Prefeitura	NA	Chefe de Divisão Apostilado	Chefe de Divisão Apostilado	0
GHE 15 - Prefeitura	NA	Chefe de Seção	Chefe de Seção	0
GHE 15 - Prefeitura	4101-05	Chefe de seção - no serviço público	Chefe de seção - no serviço público	0
GHE 15 - Prefeitura	4121-10	Digitador	Digitador	0
GHE 15 - Prefeitura	3522-05	Fiscal ambiental	Fiscal ambiental	0
GHE 15 - Prefeitura	2544-10	Fiscal de tributos municipal	Fiscal de tributos municipal	0
GHE 15 - Prefeitura	1112-50	Prefeito	Prefeito	0
GHE 15 - Prefeitura	2412-25	Procurador Geral do Município	Procurador Geral do Município	0
GHE 15 - Prefeitura	1114-15	Secretário(A) Municipal	Secretário(A) Municipal	0
GHE 15 - Prefeitura	3511-05	Técnico em contabilidade	Técnico em contabilidade	0
GHE 15 - Prefeitura	4222-05	Telefonista	Telefonista	0
GHE 15 - Prefeitura	1112-55	Vice-prefeito	Vice-prefeito	0
GHE 16 - Farmácia Municipal	4110-10	Agente administrativo	Agente administrativo	0
GHE 16 - Farmácia Municipal	5151-20	Agente Sanitário	Agente Sanitário	0
GHE 16 - Farmácia Municipal	4110-10	Auxiliar Administrativo	Auxiliar Administrativo	0
GHE 16 - Farmácia Municipal	2234-05	Farmacêutico	Farmacêutico	0
GHE 16 - Farmácia Municipal	5151-20	Fiscal Sanitário	Fiscal Sanitário	0
GHE 17 - Mecânica	9191-05	Lubrificador de máquinas	Lubrificador de máquinas	0
GHE 17 - Mecânica	9113-05	Mecânico	Mecânico	0
GHE 18 - Farmácia de Minas	4110-10	Agente Administrativo	Agente Administrativo	0
GHE 18 - Farmácia de Minas	4110-10	Auxiliar Administrativo	Auxiliar Administrativo	0
GHE 18 - Farmácia de Minas	5143-20	Auxiliar de Serviços	Auxiliar de Serviços	0
GHE 18.1 - Farmácia de Minas	5152-15	Auxiliar de laboratório	Auxiliar de laboratório	0
GHE 18.1 - Farmácia de Minas	2234-05	Bioquímico	Bioquímico	0
GHE 19 - Escola	2612-05	Bibliotecário	Bibliotecário	0
GHE 19 - Escola	1313-05	Diretor Escolar	Diretor Escolar	0
GHE 19 - Escola	3311-05	Educador Educacional	Educador Educacional	0



GHE 19 - Escola	2241-05	Instrutor de esportes	Instrutor de esportes	0
GHE 19 - Escola	3311-10	Monitor de Creche	Monitor de Creche	0
GHE 19 - Escola	2394-10	Orientador educacional	Orientador educacional	0
GHE 19 - Escola	2321-05	Professor	Professor	0
GHE 19 - Escola	2321-20	Professor de Educação Física	Professor de Educação Física	0
GHE 19 - Escola	2332-25	Professor de Informatica	Professor de Informatica	0
GHE 19 - Escola	2394-30	Supervisor Pedagógico	Supervisor Pedagógico	0
GHE 19.1 - Escola	5132-05	Cantineira	Cantineira	0
			TOTAL:	0



7 - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS DO AMBIENTE DE TRABALHO

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS							
Setor:	GHE 01- Almoxarife	,		Qtde de Colaboradores:	0		
		CARGOS E	FUNÇÕES				
CBO Cargo:	4141-05 Almoxarife	Função:	Almoxarife	Quantidade:	0		
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 peça observância de normas de segurança e higiene do trabalho, executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.						
		EXPOS	IÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						



Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Riscos(Possíveis of EPI(s) Eficaz(es):NEPC(s) Eficaz(es):ICAs Utilizados: N.EPIs Recomendad EPCs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIS Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte			
Dados	Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I	N.A. ble da Avaliação: Nã A. os: N.A. dos: N.A.	e AET.					
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N. EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus I.A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A. dadas: N.A.						
CONCLUSÕES								

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS	
Setor:	GHE 02 - Ambulató	rio e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	4110-10 Agente ad	dministrativo	Função:	Agente administrativ	vo	
Descrição das atividades:	Internet e envio d procedimentos próp outros instrumentos material de naturez	de digitação e forma e e-mails; Conferir orios de sua área de a s de controle adminis ca diversa no setor d utras atividades correl	documentos e efetu atuação; Organizar e strativo; Distribuir e de trabalho; Prestar	lar registros de acomanter atualizados co encaminhar papéis, serviços de atendimo	ordo com rotinas e adastros, arquivos e correspondências e	
		EXPOS	SIÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Riscos(Possíveis of EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIS Recomendados: N.A. EPCS Recomendados: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N. EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Auso I.A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente			
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Cao/Trajetoria: Exposição: Exposição: Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCS Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos (Operado r/Motorista)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente		
Dados	veículos leve ção/Trajetória: Exposição:						
	CONCLUSÕES						

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS						
Setor:	GHE 02 - Ambulató	rio e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0			
CBO Cargo:	2516-05 Assistente	e social	Função:	Assistente social			
Descrição das atividades:	projetos de assistê analisando e contrib	ar, executar, supervis ncia social à populac puindo para a solução , civis e políticos da	ção do Município e a o de problemas de na	aos servidores munic tureza social, bem c	cipais, identificando, omo para a garantia		
		EXPOS	IÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N. EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Auso .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIS Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos (Operado r/Motorista)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente		
Dados							
	CONCLUSÕES						

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	AIS		
Setor:	GHE 02 - Ambulató	rio e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0			
CBO Cargo:	4110-10 Auxiliar A	dministrativo	Função:	Auxiliar Administrati	ivo		
Descrição das atividades:	atendem fornecedo tratam de documen Atuam na concess agências, prospecta documentos e plani serviços de organia administrativo; Auxi	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.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					
		EXPOS	SIÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados Tipo Agente:	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente Ausencia de Fator	Gravidade do	0 - Trivial		
Tipo Agente.	Biologico	Agente.	de Risco Biológico	Risco:	0 - Tilviai		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos (Operado r/Motorista)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente		
Dados	adoras: veículos leve ção/Trajetória: Exposição:						
	CONCLUSÕES						

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	CONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS		
Setor:	GHE 02 - Ambulató		Qtde de Colaboradores:	0			
CBO Cargo:	3222-30 Auxiliar de	e enfermagem	Função:	Auxiliar de enfermagem			
Descrição das atividades:	Município; - Fazer pacientes com neo verificar peso e altu execução de suas ta Participar de reunió normas de higiene o	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.					
		EXPOS	SIÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	lanos à saúde): Aus .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Cao/Trajetoria: Exposição: Exposição: Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCS Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos (Operado r/Motorista)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente		
Dados	s: veículos leve ção/Trajetória: Exposição: Descrição: Exposição durante condução de veiculos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.						
	Medidas Recomendadas: Respeitar as normas de transito CONCLUSÕES						

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS							
Setor:		GHE 02 - Ambulatório e Fisioterapia Qtde de Colaboradores: 0					
CBO Cargo:	5143-20 Auxiliar de	e Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços			
Descrição das atividades:	móveis, utensílios e e conservação dos segurança do trab	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.					
		EXPOS	IÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Auso .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos (Operado r/Motorista)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente		
Dados							
			USÕES				

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS			
Setor:	GHE 02 - Ambulató	rio 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 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Agentes Biológicos Infecciosos e Infectocontagio	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte			
Dados	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva Cirurgica, Máscara cirurgica. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos (Operado r/Motorista)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente		
Dados	Descrição: Exposição durante condução de veiculos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: Respeitar as normas de transito						
CONCLUSÕES							

CONCLUSÕES

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas

Insalubridade: Média(20%) - Quando ao risco Biológico as atividades exercidas pela função se caracterizam como atividades insalubres, assegurando ao trabalhador 20% de adicional incidente sobre o salário mínimo vigente, conforme anexo 14 da NR 15.



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS							
Setor:	GHE 02 - Ambulató	rio e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0			
CBO Cargo:	2236-05 Fisioterap	euta/NASF	Função:	Fisioterapeuta/NASF			
Descrição das atividades:	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 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 intersetorialidade, 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 concelhos 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.						
		•	SIÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						



Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Agentes Biológicos Infecciosos e Infectocontagio	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte
Dados	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva Cirurgica, Máscara cirurgica. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos (Operado r/Motorista)	Gravidade do Risco:	1 - Ваіхо
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Dados Descrição: Exposição durante condução de veiculos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAS Utilizados: N.A. EPIS Recomendados: N.A. EPCS Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: Respeitar as normas de transito				
CONCLUSÕES					

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas

Insalubridade: Média(20%) - Quando ao risco Biológico as atividades exercidas pela função se caracterizam como atividades insalubres, assegurando ao trabalhador 20% de adicional incidente sobre o salário mínimo vigente, conforme anexo 14 da NR 15.



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS		
Setor:	GHE 02 - Ambulató	rio e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0			
CBO Cargo:	2238-05 Fonoaudio	ólogo	Função:	Fonoaudiólogo			
Descrição das atividades:	Habilitar clientes e p municipais de saúd	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.					
		EXPOS	SIÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos (Operado r/Motorista)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados					
	CONCLUSÕES				

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	\IS	
Setor:	GHE 02 - Ambulató	rio e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2515-10 Psicólogo	clínico	Função:	Psicólogo clínico		
Descrição das atividades:	unidade de saúde, integração à família alcoólatras e etc. O resolução dos seus com equipes multip	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.				
		EXPOS	SIÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIS Recomendados: N.A. EPCS Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos (Operado r/Motorista)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados						
CONCLUSÕES						

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS	
Setor:	GHE 02.1 Ambulató	rio e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5143-20 Auxiliar de	e Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços	i	
Descrição das atividades:	móveis, utensílios e e conservação dos segurança do trab	lependências dos pré instalações; prepara utensílios sob sua ro alho; executar tarefo da administração e h	r, cozinhar, servir refesponsabilidade; obs as correlatas, a crit	eições e lanches; zel ervar e cumprir as n	ar pela manutenção ormas de higiene e	
		EXPOS	SIÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Permane nte	
Dados	Descrição: O risco biológico é a probabilidade da exposição ocupacional a algum tipo de agente biológico como vírus, bactérias, fungos, protozoários e parasitas. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela, Hepatite, HIV, micoses, dermatofitose, candidíase. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Máscara cirurgica. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos (Operado r/Motorista)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados	Descrição: Exposição durante condução de veiculos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: Respeitar as normas de transito					
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	agulhas, bisturi	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Permane nte	
Dados Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva Cirurgica. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
CONCLUSÕES						

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas

Insalubridade: Média(20%) - Quando ao risco Biológico as atividades exercidas pela função se caracterizam como atividades insalubres, assegurando ao trabalhador 20% de adicional incidente sobre o salário mínimo vigente, conforme anexo 14 da NR 15.



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS						
Setor:	GHE 02.1 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						

Não foram identificados riscos físicos, químicos e biológicos significativos.

CONCLUSÕES

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 00 - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas.



RI	RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS						
Setor:	GHE 02.1 Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0				
CBO Cargo:	2231-15 Medico Clinico Geral	Função:	Medico Clinico Geral				
Descrição das atividades:	complementares quando for necessár prescrever e ministrar tratamento para humano; aplicar os métodos de medio correlatos; emitir laudos, pareceres e gu	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					
EXPOSIÇÕES							

Não foram identificados riscos físicos, químicos e biológicos significativos.

CONCLUSÕES

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 00 - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas.



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	GHE 02.1 Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3231-32 Medico Ginecologista	Função:	Medico Ginecologista		
Descrição das atividades:	complementares, quando necessário, registrando-os; Fazer acompanhamento mais comuns dentre a posologia preva preventiva; Registrar adequadamente acompanhamento evolutivo do tratamer mesmo, para decidir pela melhor condimédico, discutindo casos clínicos, ter	estabelecendo con e controle de pré-nat lecente (outros progr o plano terapêutico nto do paciente e ve uta médica; Participa mas da área, e as onselho Profissional d	calizar tratamentos, solicitando exames dutas, procedimentos e intervenções, sal, controle de pacientes com patologias amas); Aplicar os métodos de medicina o dos pacientes; Informar-se sobre o crificar as intercorrências em relação ao r de reuniões, juntamente com o corpo suntos de interesse geral; Responder a Classe; Observar e cumprir as normas s, a critério do superior imediato.		
EVPOQUÕEO					

EXPOSIÇÕES

Não foram identificados riscos físicos, químicos e biológicos significativos.

CONCLUSÕES

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 00 - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas.



RE	RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	GHE 02.1 Ambulatório e Fisioterapia	Qtde de Colaboradores:	0			
CBO Cargo:	2251-05 Médico Plantonista	Função:	Médico Plantonista			
Descrição das atividades:	qualquer dia, deverá providenciar um pro da Secretaria Municipal de Saúde e infor de plantão; Cumprir pontualmente o hor de trabalho durante o período de plan serviços de saúde do Município, como demais serviços que enquadrem o médio caracterizada urgência ou emergência; A e emergência; Triar os pacientes que conveniados do SUS – Sistema Único de	ofissional médico plant mar com antecedênci ário de serviço fixado tatao; Atender a todos Unidades Básicas, Co co-plantonista no perío tender a consultas ma necessitem de interna e Saúde a nível Muni	não poder cumprir a escala de plantão em tonista substituto que pertença ao quadro a à chefia imediata; Realizar a passagem o e determinado, permanecendo no local so os pacientes que derem entrada nos tentros de Saúde, Pronto Atendimento e odo de seu plantão, mesmo que não seja édicas; Realizar atendimento de urgência namento, e encaminhá-los aos hospitais cipal ou Regional; Observar e cumprir as correlatas, a critério do superior imediato.			
	EXPOSIÇÕES					

Não foram identificados riscos físicos, químicos e biológicos significativos.

CONCLUSÕES

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 00 - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas.



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	GHE 02.2- Ambulate	ório/Raio X		Qtde de Colaboradores:	0
		CARGOS E	FUNÇÕES		
CBO Cargo:	3241-15 Técnico em RX	Função:	Técnico em RX	Quantidade:	0
Descrição das atividades:	e acionando o apa conservação do ap	radiológicos, sob a su relho de raios X, par arelho de raios X; - tarefas correlatas, a	a atender às requision Observar e cumprir	ções médicas; Cuida as normas de higie	r da manutenção e
		EXPOS	IÇÕES		
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	0 - Trivial
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo, Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	materiais ção/Trajetória: Respiratório Exposição: 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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Respirador Semi facial PFF2. EPCs Recomendados: Exaustores/Coifas, Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. 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:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propaga ção/Trajetória:	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados	Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I	N.A. ble da Avaliação: Nã A. os: N.A. dos: N.A.	AET.			
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais Cortantes e ou perfurocortantes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos, infecções EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função					



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Riscos(Possiveis tesouras, etc. EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	im Sim ole da Avaliação: Nã A. os: Luva Cirurgica. dos: Kit de primeiros	Perfurações com agu no controlado socorros.	ulhas, manuseio com dados para a função	

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: Periculosa(30%) - As atividades exercidas pela função se caracterizam como atividades periculosas, assegurando o trabalhador 30% de adicional incidente sobre o seu salário



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS											
Setor:	GHE 03 - Cadastro/Controladoria			Qtde de Colaboradores:	0						
	CARGOS E FUNÇÕES										
CBO Cargo:	0000-00 Cadastrador.	Função:	Cadastrador.	Quantidade:	0						
Descrição das atividades:	com vistas à class imóveis do Municípi liberais e autônomo cadastro; Preparar t	ificação cadastral da io; Cadastrar os prod s prestadores de sei	ficações e terrenos pas edificações; Procedutores, comerciantes viços de qualquer na cos e croquis; Colabo a atribuídas.	eder ao cadastrame s eventuais e permar atureza; Organizar e	nto sistemático dos nentes, profissionais atualizar arquivo de						
CBO Cargo:	0000-00 Controlador Geral do Município	Função:	Controlador Geral do Município	Quantidade:	0						
Descrição das atividades:	diretamente ao seu competindo-lhe esp do Município; responavaliar o cumprimento orçamentária e par elaboração de plar verificar a legalidade seu cumprimento; si diretrizes, programa da gestão orçamen Acompanhar a exequalquer forma, de controle externo e contra a Administra avais e garantias, bo depósitos de cauçõo despesas de exercío Contas, os process direta e indireta, in excetuadas as non gratificada; manifesti identificar e sanar Chefe do Poder Exedesfalque, desvio de erário, o qual ordena penalizar os envolvi própria ou por solio contábil, financeira, relatório, certificado Interno do executivo Tribunal de Contas, financeiro considera apresentada pelo Cciência ao Chefe do de responsabilidade cometida contra a A meses, relatório ge ordenações de desporrelatas, orçamento correlatas, orçamento considera correlatas, orçamento considera contenta contra a contenta contenta contenta contenta contenta contenta contra a contenta	Gabinete e response ecialmente: fiscalizar nsabilizar-se pelo cor ato das metas prevista trimonial dos órgãos nos, orçamentos e pe de contratos, conversible de contratos públicos, oregularidade da receição, apontadas pela em como dos direitos es e fianças, examinicios anteriores acompos relativos a atos concluídas as fundações para cargo tar-se, através de releventuais irregularida ecutivo por escrito, se e dinheiro lesão a borará, desde logo, a insidos, sem prejuízo de citação do Tribunal or realizar auditorias de auditoria e pareceiro de auditoria e pareceiro poder Executivo por escrito, so e concluídado, como elemente con poder Executivo por escrito pode escolidária, quando to deministração Municiperal de atividades; versas a serem realizatária, operacional e	orgão de assessorame rável pelo controle in os atos contábeis, fortrole interno da admitas no plano plurianual es e entidades munitaros, acordos ou ajustão do Chefe do Pora recira dos projetos e criar condições indispeta e da despesa; a comunidade; exerca e haveres do Municar os créditos adiciono panhar e instruir, para de admissão de pesso instituídas ou matórios, inspeções, para des nos órgãos da e no exercício de fissens públicos, ou outra tauração de processo de Contas do Estado nas contas dos recier; certificar, medianta pormenorizada e de das contas públicos o obrigatório e interestado para rescrito, para adoção mar conhecimento o controle patrimonial, nas unicorios, na forma estaberados, na forma estaberado patrimonial, nas unicorios, na forma estaberado patrimonial pa	terno da administraçinanceiros, orçamentinistração direta e indi quanto à eficiência o cipais; subsidiar os os, examinar as prestes de qualquer natuder Executivo, estudexecução de despesa ealizados pela Adminatividades, bem compensáveis para asse apurar as irregularida er o controle das operator execução de títul national de posterior regional, a qualquer títul nantidas pelo Poder comissão e designareceres e outros productos a irregularidade de conditionado	ao direta e indireta, rários e patrimoniais lireta; acompanhar e da gestão financeira, responsáveis pela stações de contas, areza e acompanhar dos e propostas de a, o aperfeiçoamento nistração Municipal; no a aplicação, sob egurar a eficácia do ades e reclamações de crédito, os e verificação dos na restos a pagar e gistro no Tribunal de o, na administração Público Municipal, ações para função nunciamentos, para cipal; comunicar ao ada a ocorrência de que resulte dano ao de apurar os fatos e recutar, por iniciativa mestral de auditoria controle, emitindo relatório do Controle mas instituídas pelo no exercício fiscal e o de contas anual, Parecer Prévio; dar a cabíveis, sob pena dade ou ilegalidade ivo, a cada 02 (dois) nentária, relativa às er outras atividades s sob seu controle,						



	EXPOSIÇÕES							
Tipo Agente:	Físico Agente: Ausencia de Fator de Risco Físico Gravidade do Risco: 0 - Trivial de Risco:							
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato, Não Aplicável	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte			
Dados	Dados Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Trivial
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente		

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS									
Setor:	GHE 04 - Canteiro o		Qtde de Colaboradores:	0					
		CARGOS E	FUNÇÕES						
CBO Cargo:	7153-15 Armador de ferros	Função:	Armador de ferros	Quantidade:	0				
Descrição das atividades:	montar armações d	e ferro para estrutur	as de pontes, bueiro	s públicas e similare s e mata-burros; Obs correlatas, a critério d	servar e cumprir as				
CBO Cargo:	3522-10 Fiscal de obras	Função:	Fiscal de obras	Quantidade:	0				
Descrição das atividades:	demais disposições ao Cadastramento municipal; Sugerir r	da legislação urbanís Técnico Municipal;	stica; Colaborar na co Desempenhar outra ao aperfeiçoamento o	parcelamento, uso e o pleta de dados e inforr as tarefas concerne da legislação municip	nações necessárias ntes à fiscalização				
CBO Cargo:	7170-05 Servente	Função:	Servente	Quantidade:	0				
Descrição das atividades:	de conservação de demais atividades ir tudo o que for neo descarregar materia	prédios públicos, log nerentes à manutença cessário para execu	radouros, praças e ja ão das estradas vicina ção de suas ativida entes em obras ou re	s e limpeza dos curs ardins públicos; Instal ais; Auxiliar os profiss des, como preparar eformas; Atender às r o superior imediato.	ação de manilhas e ionais pedreiros em massa, carregar e				
		EXPOS	IÇÕES						
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	0 - Trivial				
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente				
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.								



Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ruído contínuo ou intermitente	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Exposição durante a permanência próximo aos equipamentos ruidosos na Obra	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Sonora	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Permane nte	
Dados	Descrição: Exposição durante permanência, proximidade ou utilização a maquinas e equipamentos ruidosos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memoria, irritabilidade, dificuldade em coordenar ideias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da viso noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporário ou definitiva da audição EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Protetor Auricular. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Particulado não Identificados (PNOS)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Exposição durante a movimentação de caminhões e máquinas na obra.	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Permane nte	
Dados	insolúveis e inaláve Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I	N.A. ble da Avaliação: Co A. os: N.A. dos: N.A.	PNOS) ção TRS.	es com concentraçã	ão de particulados	
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Levantamento, transporte manual de pesos	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais de elétrica, ferramentas	Meio de propaga ção/Trajetória:	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de Raspa. EPCs Recomendados: Carrinho de carga manual, Guincho. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Pedir auxilio ao transportar materiais para dividir a carga.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Ferramentas utilizadas para manutenção	Meio de propaga ção/Trajetória:	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 ou até morte EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Composite, Capacete de Segurança com Jugular. EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Trabalho em altura (maior que 2 metros)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Atividade acima de 2 metros	Meio de propaga ção/Trajetória:	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, torsões e etc. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Capacete de Segurança com Jugular, Cinturão tipo para-quedista, Dispositivo Trava Quedas, Óculos de Segurança com Ampla Visão, Talabarte em Y. EPCs Recomendados: Andaime suspenso p/cabos, Linha de Vida, Sinalização de Segurança. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas; Sinalizar fontes geradoras.						



AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS									
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição			
Ruído contínuo ou intermitente	Exposição durante a permanência próximo aos equipamentos ruidosos na Obra	A ser avaliado dB(A)	Dosimetria - NR 15	80 dB(A)	85 dB(A)	Habitual/Perm anente()			
Particulado não Identificados (PNOS)	Exposição durante a movimentação de caminhões e máquinas na obra.	a ser avaliado mg/m3	Avaliação Quantitativa	10 mg/m³ mg/m3	10 mg/m³ mg/m3	Habitual/Perm anente()			

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS
Setor:	GHE 04.1 - Canteiro	o de Obra/Eletricista		Qtde de Colaboradores:	0
		CARGOS E	FUNÇÕES		
CBO Cargo:	7156-10 Eletricista de instalações comerciais e residenciais	Função:	Eletricista de instalações comerciais e residenciais	Quantidade:	0
Descrição das atividades:	órgãos públicos; Ob		orretiva nos circuitos normas de higiene e		
		EXPOS	IÇÕES		
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	0 - Trivial
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
	CAs Utilizados: N.	os: Boné Tipo Touca dos: N.A.	Árabe, Mangote de P	roteção Solar, Óculos	
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ruído contínuo ou intermitente	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Exposição durante a permanência próximo aos equipamentos ruidosos na Obra	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Sonora	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Permand
Dados	ruidosos. Riscos(Possíveis irritabilidade, dificu perturbações gastro destas consequêno definitiva da audição EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):	danos à saúde): Ildade em coordena Dintestinais, diminuiça Dias o ruído atinge ta Dia Dia Dia Dia Dia Dia Dia Dia Dia Di		erações mentais, p io, modificação do ificuldade na percep	erda de memoria ritmo respiratória ção de cores. Alé



Tipo Agente:	Químico	Agente:	Particulado não Identificados (PNOS)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Exposição durante a movimentação de caminhões e máquinas na obra.	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Permane nte			
Dados	Descrição: Exposição durante permanência em ambientes com concentração de particulados insolúveis e inaláveis não especificados (PNOS) Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação TRS. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Auso .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Levantamento, transporte manual de pesos	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais de elétrica, ferramentas	Meio de propaga ção/Trajetória:	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de Raspa. EPCs Recomendados: Carrinho de carga manual, Guincho. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Pedir auxilio ao transportar materiais para dividir a carga.							



Time Amente.	Acidontos	Amanta	Ob agua Elátrica	Cuavidada da	O Madarada				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Choque Elétrico	Gravidade do Risco:	2 - Moderado				
Fontes Geradoras:	Atividade de manutenção elétrica	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte				
Dados	Descrição: NA Riscos(Possíveis danos à saúde): NA EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.								
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo				
Fontes Geradoras:	Ferramentas utilizadas para manutenção	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente				
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendado Jugular. EPCs Recomendado Medidas Recomen	danos à saúde): Pod im Sim ole da Avaliação: Co A. os: Botina de Segura dos: Sinalização de S	nça com Biqueira de Segurança. los EPIs recomendad	u até morte Composite, Capacete	e de Segurança com				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Trabalho em altura (maior que 2 metros)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo				
Fontes Geradoras:	Atividade acima de 2 metros	Meio de propaga ção/Trajetória:	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, torsões e etc. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Capacete de Segurança com Jugular, Cinturão tipo para-quedista, Dispositivo Trava Quedas, Óculos de Segurança com Ampla Visão, Talabarte em Y. EPCs Recomendados: Andaime suspenso p/cabos, Linha de Vida, Sinalização de Segurança. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas; Sinalizar fontes geradoras.								



	AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS					
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído contínuo ou intermitente	Exposição durante a permanência próximo aos equipamentos ruidosos na Obra	A ser avaliado dB(A)	Dosimetria - NR 15	80 dB(A)	85 dB(A)	Habitual/Perm anente()
Particulado não Identificados (PNOS)	Exposição durante a movimentação de caminhões e máquinas na obra.	a ser avaliado mg/m3	Avaliação Quantitativa	10 mg/m³ mg/m3	10 mg/m³ mg/m3	Habitual/Perm anente()

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: Periculosa(30%) - As atividades exercidas pela função se caracterizam como atividades periculosas, assegurando o trabalhador 30% de adicional incidente sobre o seu salário



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	.IS	
Setor:		GHE 04.2 Limpeza Urbana Qtde de Colaboradores:				
CBO Cargo:	5142-15 Gari		Função:	Gari		
Descrição das atividades:	praças do Município Observar e cumpri	Zelar pela conservação do material utilizado para o serviço; Fazer serviço de varrição de ruas e traças 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 ritério do superior imediato.				
		EXPOS	IÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente: Radiação não ionizante UVA / UVB Gravidade do UVB O - Trivial				
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Luz Solar Meio de propaga Ar - Cutâneo Tipo/Tempo de Exposição: Intermitente				
	EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Vibração de Mãos e Braços	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Atividades com Roçadeira	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermit ente	
Dados	Riscos(Possíveis gastrointestinais, au distúrbios visuais co EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):I Situação de Contro CAs Utilizados: N./	umento da frequência om visão. im N.A. ole da Avaliação: Nã A. os: Luva Antivibração dos: N.A.	perda do equilíbrio a cardíaca, perda do o controlado			



Tipo Agente:	Químico	Agente:	Particulado não Identificados (PNOS)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	, Exposição durante atividades de varrição em vias publicas	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Permane nte			
Dados	insolúveis e inalávei Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	Descrição: Exposição durante permanência em ambientes com concentração de particulados insolúveis e inaláveis não especificados (PNOS) Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação TRS. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAS Utilizados: N.A. EPIS Recomendados: N.A. EPCS Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Biológico	Agente: Ausencia de Fator de Risco: Biológico Gravidade do Risco: 0 - Trivi						
Fontes Geradoras:	N.A.	N.A. Meio de propaga N.A. Tipo/Tempo de Ção/Trajetória: Exposição:						
Dados	Riscos(Possíveis of EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendado	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.						
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Levantamento, transporte manual de pesos	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	Ferramentas de uso na limpeza	Meio de propaga ção/Trajetória:	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Botina de Segurança, luva multitato. EPCs Recomendados: Carrinho de carga manual, Guincho. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Pedir auxilio ao transportar materiais para dividir a carga.							



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Animais Peçonhentos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Atividades de poda nas praças	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dodoo	December - Fetre -	Negation Control of the control of t				

Dados

Descrição: Estão presentes em locais onde há empilhamento de materiais principalmente de madeiras em locais expostos a intemperes, área campestre e entulhos de materiais.

Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor, ruptura dos vasos sanguíneos, queimadura, bolhas, edemas, necrosar o ferimento, hemorragia, vomito de sangue, presença de sangue na urina, sangramento no nariz, transpiração intensa, pressão baixa, hipotermia e problemas neurológicos.

EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A.

Situação de Controle da Avaliação: Não controlado

CAs Utilizados: N.A.

EPIs Recomendados: Botina de Segurança, luva multitato, Perneira de segurança.

EPCs Recomendados: N.A.

Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função...

Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Ferramentas utilizadas para manutenção	Meio de propaga ção/Trajetória:	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 ou até morte

EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim

Situação de Controle da Avaliação: Controlado

CAs Utilizados: N.A.

EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Composite, Capacete de Segurança com

Jugular.

EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança.

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

circulação de veículos e pessoas; Sinalizar fontes geradoras.

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Particulado não Identificados (PNOS)	Exposição durante atividades de varrição em vias publicas	a ser avaliado mg/m3	Avaliação Quantitativa	10 mg/m³ mg/m3	10 mg/m³ mg/m3	Habitual/Perm anente()
Vibração de Mãos e Braços	Atividades com Roçadeira	A ser avaliado m/s	Avaliação Quantitativa	m/s	5,0 m/s	Ocasional/Inte rmitente()

CONCLUSÕES

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	JIS		
Setor:	GHE 04.2 Limpeza		Qtde de Colaboradores:	0			
CBO Cargo:	6220-10 Jardineiro		Função:	Jardineiro			
Descrição das atividades:	Aplicar eventualme utilizadas na execuç	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 putras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.					
		EXPOS	SIÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	Luz Solar Meio de propaga Ar - Cutâneo Tipo/Tempo de căo/Trajetória: Exposição:				Intermitente		
	EPC(s) Eficaz(es): Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ruído contínuo ou intermitente	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Exposição durante a permanência próximo aos equipamentos ruidosos na Obra	Exposição durante a coróximo aos equipamentos Meio de propaga ção/Trajetória: Ar - Sonora Tipo/Tempo de Exposição: Exposição: Tipo/Tempo de Exposição: Ar - Sonora Tipo/Tempo de Exposição: Tipo/Tempo de Exposição:					
Dados	ruidosos. Riscos(Possíveis irritabilidade, dificu perturbações gastro destas consequêno definitiva da audição EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):N Situação de Contro CAs Utilizados: N.A	danos à saúde): Idade em coordena bintestinais, diminuiça ias o ruído atinge ta bin N.A. ble da Avaliação: Co A. os: Protetor Auricular dos: N.A.		erações mentais, p io, modificação do ificuldade na percep	erda de memoria, ritmo respiratório, ção de cores. Além		



Tipo Agente:	Físico	Agente:	Vibração de Mãos e Braços	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Atividades com Roçadeira	Atividades com Meio de propaga Contato Tipo/Tempo de Ocasional/Intermit						
Dados	Descrição: Exposição a Maquinas vibratória Riscos(Possíveis danos à saúde): perda do equilíbrio e falta de concentração, desordens gastrointestinais, aumento da frequência cardíaca, perda do controle muscular de partes do corpo, distúrbios visuais com visão. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva Antivibração. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
Tipo Agente:	Químico	Agente: Particulado não Identificados (PNOS) Gravidade do Risco:						
Fontes Geradoras:	Exposição durante a movimentação de caminhões e máquinas na obra.	durante a cão/Trajetória: Exposição: nte movimentação de caminhões e máquinas na						
Dados	insolúveis e inalávei Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad	Descrição: Exposição durante permanência em ambientes com concentração de particulados insolúveis e inaláveis não especificados (PNOS) Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação TRS. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.						
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Levantamento, transporte manual de pesos	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais de elétrica, ferramentas	Meio de propaga ção/Trajetória:	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de Raspa. EPCs Recomendados: Carrinho de carga manual, Guincho. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Pedir auxilio ao transportar materiais para dividir a carga.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Animais Peçonhentos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Atividades de propaga Contato Tipo/Tempo de Habitual/Intermoda nas praças ção/Trajetória: Exposição: nte						
Dados	em locais expostos Riscos(Possíveis o necrosar o feriment nariz, transpiração i EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):I Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad	Descrição: Estão presentes em locais onde há empilhamento de materiais principalmente de madeiras em locais expostos a intemperes, área campestre e entulhos de materiais. Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor, ruptura dos vasos sanguíneos, queimadura, bolhas, edemas, necrosar o ferimento, hemorragia, vomito de sangue, presença de sangue na urina, sangramento no nariz, transpiração intensa, pressão baixa, hipotermia e problemas neurológicos. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Botina de Segurança, luva multitato, Perneira de segurança. EPCs Recomendados: N.A.					
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Ferramentas utilizadas para manutenção	utilizadas para ção/Trajetória: Exposição:					
Dados	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 EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Composite, Capacete de Segurança com Jugular. EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas; Sinalizar fontes geradoras.						



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Trabalho em altura (maior que 2 metros)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Atividade acima de 2 metros	Meio de propaga ção/Trajetória:	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, torsões e etc.

EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim

Situação de Controle da Avaliação: Não controlado

CAs Utilizados: N.A.

EPIs Recomendados: Capacete de Segurança com Jugular, Cinturão tipo para-quedista, Dispositivo

Trava Quedas, Óculos de Segurança com Ampla Visão, Talabarte em Y.

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

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

circulação de veículos e pessoas; Sinalizar fontes geradoras.

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído contínuo ou intermitente	Exposição durante a permanência próximo aos equipamentos ruidosos na Obra	A ser avaliado dB(A)	Dosimetria - NR 15	80 dB(A)	85 dB(A)	Habitual/Perm anente()
Particulado não Identificados (PNOS)	Exposição durante a movimentação de caminhões e máquinas na obra.	a ser avaliado mg/m3	Avaliação Quantitativa	10 mg/m³ mg/m3	10 mg/m³ mg/m3	Habitual/Perm anente()
Vibração de Mãos e Braços	Atividades com Roçadeira	A ser avaliado m/s	Avaliação Quantitativa	m/s	5,0 m/s	Ocasional/Inte rmitente()

CONCLUSÕES

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS
Setor:	GHE 04.3 Obras/Ma	GHE 04.3 Obras/Maquinas Qtde de Colaboradores:			
CBO Cargo:	7823-05 Motorista Pesadas	de maquinas	Função:	Motorista de maquir	nas Pesadas
Descrição das atividades:	conservação e fun	e passageiros e de c cionamento, provide normas de higiene e lídas.	nciando consertos, a	abastecimento, lubrif	icação, limpeza de
		EXPOS	SIÇÕES		
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Exposição a luz solar ao conduzir motocicleta ou carro em atividades externas.	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte
	EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N.	N.A. ble da Avaliação: Co A. os: Camisa de manga dos: N.A.	ntrolado	,	etor Solar.
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ruído contínuo ou intermitente	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Exposição durante atividade ou proximidades de equipamentos ou maquinas ruidosos.	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Sonora	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte
Dados	ruidosos. Riscos(Possíveis irritabilidade, dificu perturbações gastro	ção durante permanê danos à saúde): Idade em coordena bintestinais, diminuiçã ias o ruído atinge ta	Fadiga nervosa, alt ar ideias, hipertensa io da viso noturna, d	erações mentais, p áo, modificação do ificuldade na percep	perda de memoria, ritmo respiratório, ção de cores. Além



Tipo Agente:	Físico	Agente:	Vibrações de corpo inteiro - AREN	Gravidade do Risco:	1 - Ваіхо		
Fontes Geradoras:	Condução de Caminhão	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
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). EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Condução de Caminhão	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
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). EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados Tipo Agente:							
Fontes	N.A.	Meio de propaga	Biológico N.A.	Tipo/Tempo de	N.A.		
Geradoras: Dados	cão/Trajetória: Exposição: Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos (Operado r/Motorista)	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados	Descrição: Exposição durante condução de veiculos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.					

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Medidas Recomendadas: Respeitar as normas de transito..

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído contínuo ou intermitente	Exposição durante atividade ou proximidades de equipamentos ou maquinas ruidosos.	A ser avaliado dB(A)	Dosimetria - NR 15	80 dB(A)	85 dB(A)	Habitual/Inter mitente()
Vibrações de corpo inteiro - AREN	Condução de Caminhão	A ser avaliado m/s	Avaliação Quantitativa	m/s	1,1 m/s	Habitual/Inter mitente()
Vibrações de corpo inteiro - VDVR	Condução de Caminhão	a ser avaliado m/s	Avaliação Quantitativa	m/s	21 m/s	Habitual/Inter mitente()



Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RF	RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS							
Setor:	GHE 05 - Cemiterio		<u>52 500 111001</u>	Qtde de Colaboradores:	0			
		CARGOS E	FUNÇÕES					
CBO Cargo:	5166-10 Coveiro	Função:	Coveiro	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	cemitério municipal		abrir e fechar covas r as normas de higi nediato.					
		EXPOS	IÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente			
Dados	EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./	danos à saúde): Inso im Sim ole da Avaliação: Co A. os: Boné Tipo Touca dos: N.A.	lação, Câncer de Pelo ntrolado Árabe, Mangote de P		s de Lente Escuras.			
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Cao/Trajetoria: Exposição: Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							



Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Atividades no cemitério, Preparo de covas	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte
Dados	Descrição: O risco biológico é a probabilidade da exposição ocupacional a algum tipo de agente biológico como vírus, bactérias, fungos, protozoários e parasitas. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela, Hepatite, HIV, micoses, dermatofitose, candidíase. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Botas de PVC, Luvas de Látex Nitrílico, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Sabonete liquido. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte
Dados	Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N	N.A. ble da Avaliação: Nã A. os: N.A. dos: N.A.	AET.		
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Colisão com Maquinas e equipamentos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Exposição na condução de maquinas pesadas	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte
Dados	Descrição: Exposição durante a operação de maquinas, equipamentos e implementos agrícolas nas dependências da zona rural. Riscos(Possíveis danos à saúde): Ferimentos, atropelamentos, tombamentos, lesões múltiplas; Danos físicos e materiais. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: Alarme de ré., Kit de primeiros socorros. Medidas Recomendadas: N.A.				



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Ferramentas	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	e ferimentos. Riscos(Possíveis de EPI(s) Eficaz(es): Sepectos EPC(s) Eficaz(es): Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	danos à saúde): Cort im Sim ble da Avaliação: Nã A. os: luva de vaqueta. dos: Kit de primeiros	tes, ferimentos.	e geram a exposição a	a cortes, lacerações

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas

Insalubridade: Máxima(40%) - Quanto ao risco biológico, de acordo com a avalição realizada no ambiente de trabalho, será considerado um adicional de 40% sobre o salario mínimo.



RI	CONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS			
Setor:	GHE 06 - Conselho	Tutelar		Qtde de Colaboradores:	0			
	CARGOS E FUNÇÕES							
CBO Cargo:	5153-20 Conselheiro Tutelar	Função:	Conselheiro Tutelar	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	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 país 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 incontinente 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 au		edido de quem tenha	legitimo interesse.				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	luz solar	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente			
Dados	EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N.	danos à saúde): Inso im Sim ole da Avaliação: Co A. os: Mangote de Prote dos: N.A.		e.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis e EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N. EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus I.A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente					



Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Riscos(Possíveis of EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N. EPIs Recomendad EPCs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados		N.A. A. os: N.A. dos: N.A.					
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
	CONCLUSÕES						
Aposentadoria Esp	Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial						
GFIP: Em branco -	GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos						

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	GHE 07 - Vigilância	Sanitária		Qtde de Colaboradores:	0	
		CARGOS E	FUNÇÕES			
CBO Cargo:	4110-10 Auxiliar Administrativo	Função:	Auxiliar Administrativo	Quantidade:	0	
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 pape 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.					
CBO Cargo:	2232-08 Dentista	Função:	Dentista	Quantidade:	0	
Descrição das atividades:	conforme a lei, man local de descarte de está devidamente in para a verificação o lixo com resíduos o mercadorias apreer medidas sanitárias hospitais e afins (UI cirúrgico, setores de se o PGRSS está in	useando-os (muitas vos resíduos dos servimplantado dentro do do seu descarte; inspiciólógicos, materiais padidas e contaminad pelos estabelecimento PA e UBS), verificando radiologia e mamog	vezes contaminados) ço de saúde (resíduo serviço; avaliar os lix ecionar (manuseando perfurocortantes e ma as no aterro sanitários frente a pandemia lo as condições sanitarafia e locais de deso ço; verificar o local de ço; verificar o local de con de saúde sa con de sa con d	stão sendo esterilizado para verificação de sos contaminados) avados comuns e de resos objetos não previa aterial impróprio para io; Fiscalizar desde a COVID-19; Auxiliar i árias das centrais de cartes dos lixos conta e descarte do lixo cor serviço de saúde.	ujidades; Verificar o diando se o PGRSS íduos contaminados mente esterilizados, consumo; incinerar o cumprimento das nspeções dentro de esterilização, centro minados verificando	
CBO Cargo:	2235-05 Enfermeira	Função:	Enfermeira	Quantidade:	0	
Descrição das atividades:	Minas, distribuição o em campanhas ou exames para COVII	dos insumos para as na rotina se neces O 19 quando necessá	UBS , coordenação o sário. Realiza PPD irios ; Enfermeira da \	acinas, busca de va de campanhas, admir (teste tuberculínico) Vigilância Sanitária, re lhador, com investiga	nistração de vacinas e realiza coleta de ealiza inspeções em	
CBO Cargo:	2235-45 Enfermeira Coordenadora	Função:	Enfermeira Coordenadora	Quantidade:	0	
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.					
CBO Cargo:	2334-05 FARMACÊUTICO / BIOQUÍMICO	Função:	FARMACÊUTICO / BIOQUÍMICO	Quantidade:	0	



Descrição das atividades:	- 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.					
CBO Cargo:	515120 Fiscal Sanitário	Função:	Fiscal Sanitário	Quantidade:	0	
Descrição das atividades:	estabelecimentos d necessário), interdit técnicos relativos a notificações de ri	de ações capazes de saúde e interesse car, incinerar e desca inspeções desenvol sco sanitário. Fisca ente a pandemia COV	e à saúde, Fiscaliza artar mercadorias no vidas; Identificar por alização do cumpri	r (inclusive no perío aterro sanitário. Em meio de perícias e t	do noturno quando issão de pareceres fazer o registro das	
CBO Cargo:	5151-20 Fiscal Sanitário(A)	Função:	Fiscal Sanitário(A)	Quantidade:	0	
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.					
		EXPOS	IÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Auso .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente			
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
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. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					



Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Fiscalização nos consultórios, hospitais, supermercados, e outros	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados	Descrição: O risco biológico é a probabilidade da exposição ocupacional a algum tipo de agente biológico como vírus, bactérias, fungos, protozoários e parasitas. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela, Hepatite, HIV, micoses, dermatofitose, candidíase. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Máscara cirurgica. EPCs Recomendados: Sabonete liquido. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente			
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos (Operado r/Motorista)	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados	Descrição: Exposição durante condução de veiculos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: Respeitar as normas de transito					



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	0 - Trivial
Fontes Geradoras:	Exposição com seringas e outros	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte
Dados	Riscos(Possíveis tesouras, etc. EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):I	im N.A. ole da Avaliação: Co A. os: Luva Cirurgica. dos: N.A.	'erfurações com agu	ılhas, manuseio com	n seringas, bisturis,

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas

Insalubridade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres, o contato é considerado eventual.



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS		
Setor:	GHE 07.1 - Vigilânc	ia Sanitária		Qtde de Colaboradores:	0		
		CARGOS E	FUNÇÕES				
CBO Cargo:	7823-05 Motorista	Função:	Motorista	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:			acinas entre a secret da responsabilidade r				
		EXPOS	IÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Exposição a luz solar ao conduzir motocicleta ou carro em atividades externas.	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):I Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad	Descrição: Exposição solar durante atividades externas. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, queimaduras e câncer de pele. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Camisa de manga comprida, Óculos de Lente Escuras, Protetor Solar. EPCs Recomendados: N.A.					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ruído contínuo ou intermitente	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Exposição durante atividade ou proximidades de equipamentos ou maquinas ruidosos.	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Sonora	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Pescrição: Exposição durante permanência, proximidade ou utilização a maquinas e equipamentos ruidosos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memoria, irritabilidade, dificuldade em coordenar ideias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da viso noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporário ou definitiva da audição EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						



Tipo Agente:	Físico	Agente:	Vibrações de corpo inteiro - AREN	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Condução de Caminhão	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Riscos(Possíveis articulações das mã EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	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). EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Condução de Caminhão	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Riscos(Possíveis articulações das mã EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I	danos à saúde): los e braços; osteopo .A. N.A. ble da Avaliação: Co A. os: N.A. dos: N.A.	nas operações com Alterações neurova rose (perda de substâ ntrolado	asculares nas mão			
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Riscos(Possíveis o perigo de morte. EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad	materiais ção/Trajetória: Exposição: nte Descrição: Exposição durante contato com álcool etílico (Etanol); Riscos(Possíveis danos à saúde): O álcool e outros componentes podem causar lesões no fígado e					



Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Separação de tubos de ensaio já utilizados	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional
Dados	Descrição: O risco biológico é a probabilidade da exposição ocupacional a algum tipo de agente biológico como vírus, bactérias, fungos, protozoários e parasitas. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela, Hepatite, HIV, micoses, dermatofitose, candidíase. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Máscara cirurgica. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus I.A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente		
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos (Operado r/Motorista)	Gravidade do Risco:	0 - Trivial
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante condução de veiculos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: Respeitar as normas de transito				



	AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS										
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição					
Ruído contínuo ou intermitente	Exposição durante atividade ou proximidades de equipamentos ou maquinas ruidosos.	A ser avaliado dB(A)	Dosimetria - NR 15	80 dB(A)	85 dB(A)	Habitual/Inter mitente()					
Vibrações de corpo inteiro - AREN	Condução de Caminhão	A ser avaliado m/s	Avaliação Quantitativa	m/s	1,1 m/s	Habitual/Inter mitente()					
Vibrações de corpo inteiro - VDVR	Condução de Caminhão	a ser avaliado m/s	Avaliação Quantitativa	m/s	21 m/s	Habitual/Inter mitente()					

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS				
Setor:	GHE 07.2 Vigilância Sanitária			Qtde de Colaboradores:	0				
		CARGOS E FUNÇÕES							
CBO Cargo:	4110-10 Auxiliar Administrativo	Função:	Auxiliar Administrativo	Quantidade:	0				
Descrição das atividades:	semanalmente à G recolhe as notificaçã	RS de Patos de Min ões na UPA e Santa (Hospitais e UPA , fa as; Digitadora das d Casa , com fechamen ão de exames labora	oenças diarreicas ag to semanal às terças	udas, SIVEP gripe,				
		EXPOS	IÇÕES						
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial				
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.				
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.								
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial				
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.				
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	lanos à saúde): Auso .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente						
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial				
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.				
Dados									



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados								
	CONCLUSÕES							

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS			
Setor:	GHE 08 - Unidade of	de Pronto Atendimento	0	Qtde de Colaboradores:	0			
		CARGOS E	FUNÇÕES					
CBO Cargo:	NA Diretor(A) Administrativa	Função:	Diretor(A) Administrativa	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	organizar salas, pla	- 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 veiculo nas visitas externas.						
CBO Cargo:	2234-05 Farmaceutica	Função:	Farmacêutico	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	- Controlar entrad medicamentos cont	a e saída de med rolados.	icamentos na farmá	ácia, material hospit	alar , controle de			
CBO Cargo:	5151-20 Fiscal Sanitário	Função:	Fiscal Sanitário	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	de política adminis encaminhamento à apreensão de bens visem à expedição necessárias ao (comercializam e fat	egislação municipal re trativa mediante: a f municipalidade para e mercadorias; o co de autorização, liceno Cadastro Técnico oricam alimentos; Col o ambiental; Executa	iscalização permane a aplicação de multa umprimento de diligê ça e concessão. Cola Municipal; Fiscaliza leta de amostra para	nte; a lavratura de a as; a interdição de e ncias; informações e aborar na coleta de d ar estabelecimentos análise laboratorial;	autos de infração e estabelecimentos; a requerimentos que ados e informações que manipulam, Fiscalizar indústrias			
CBO Cargo:	5142-05 Lixeiro - Portaria	Função:	Lixeiro - Portaria	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	- Encaminhar paciel saída de pessoas.	ntes para salas de co	nsulta, auxiliar no tra	nsporte de pacientes,	controlar entrada e			
		EXPOS	IÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad	danos à saúde): Ause .A. N.A. A.	ente					



Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados							



Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RI	CONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS			
Setor:	GHE 08.1 - Unidade	e de Pronto Atendime	nto	Qtde de Colaboradores:	0			
		CARGOS E	FUNÇÕES					
CBO Cargo:	4110-10 Agente administrativo 40 hs	Função:	Agente administrativo	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	exames; - Auxiliar r	no transporte de paci	mar para eles onde entes da ambulância mputadores quando r	para o RX quando n				
CBO Cargo:	4110-05 Auxiliar administrativo	Função:	Auxiliar administrativo	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	receber e repassar	comunicados de altas , quando necessári	es parra outras unida s medicas; - Auxiliar n o; - Atendimento te	o transporte de pacie	entes da ambulância			
CBO Cargo:	5173-30 Rondante	Função:	Rondante	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	guarda diurno e not pertencentes ao pa	urno em órgãos públicatrimônio público; - (urança de prédios pú cos; - Zelar pela integ Observar e cumprir critério do superior im	ridade da rede física as normas de higie	e dos equipamentos			
		EXPOS	SIÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Riscos(Possíveis of EPI(s) Eficaz(es):NEPC(s) Eficaz(es):NEPIs Recomendad EPCs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							



	1							
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Riscos(Possíveis of EPI(s) Eficaz(es):NEPC(s) Eficaz(es):ICAs Utilizados: N.EPIs Recomendad EPCs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte			
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Dados Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
CONCLUSÕES								

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	.IS			
Setor:	GHE 08.2 - Unidade	e de Pronto Atendime	nto	Qtde de Colaboradores:	0			
CARGOS E FUNÇÕES								
CBO Cargo:	7825-05 Motorista de veiculo Pesado	Função:	Motorista de veiculo Pesado	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	- Viajar para outras		es, levar, buscar, aux cientes, auxiliar na re sa.					
		EXPOS	IÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
	EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N. EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N. EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus I.A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente					
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propaga ção/Trajetória:	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias							



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Trabalho com esforço físico	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	deslocamento de pacientes de um lugar a outro	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional		
Dados	Descrição: Exposição nas atividades de movimentação de pacientes. Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Acidente de transito	Gravidade do Risco:	2 - Moderado		
Fontes Geradoras:	Atividades de condução de veiculo no transporte de pessoas	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidentes, ferimentos, morte. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
	CONCLUSÕES						

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas

Insalubridade: Média(20%) - As atividades exercidas pela função se caracterizam como atividades insalubres, assegurando ao trabalhador 20% de adicional incidente sobre o salário mínimo vigente



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS								
Setor:	GHE 08.3- Unidade Atendimento		Qtde de Colaboradores:	0				
CBO Cargo:	5143-20 Auxiliar de	e 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 deposito de roupas sujas; - Utiliza hipoclorito de sódio, Álcool e detergente nas atividades de limpeza.							
		EXPOS	IÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Produtos Domissa nitários(Detergent e/Água Sanitaria)	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	Atividades de limpeza e higienização	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte			
Dados	neutro e Agua Sanit Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendado	Descrição: Exposição durante uso ou manuseio de produtos de limpeza de uso domestico (Detergente neutro e Agua Sanitária). Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação na pele, coceiras, dermatites de contato. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de PVC, Luvas de Látex Nitrílico. EPCs Recomendados: N.A.						



Tine Agentes	Biológico	Agontos	Vírus bootórios	Gravidade do	1 - Baixo		
Tipo Agente:	Бююдісо	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Risco:	т - ваіхо		
Fontes Geradoras:	Recolhimento de Lixo	Meio de propaga ção/Trajetória:	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias						
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendado	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.					
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais Cortantes e ou perfurocortantes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente		
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos, infecções EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIS Recomendados: N.A. EPCS Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função						



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Riscos(Possiveis tesouras, etc. EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	im Sim ble da Avaliação: Nã A. os: Luva Cirurgica. dos: Kit de primeiros	Perfurações com agu io controlado		

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas

Insalubridade: Média(20%) - As atividades exercidas pela função se caracterizam como atividades insalubres, assegurando ao trabalhador 20% de adicional incidente sobre o salário mínimo vigente



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS						
Setor:	GHE 08.3- Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0			
CBO Cargo:	2235-45 Enfermeira	Enfermeira				
Descrição das atividades: Atender pacientes em domicilio, 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						

Não foram identificados riscos físicos, químicos e biológicos significativos.

CONCLUSÕES

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 00 - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas.



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS						
Setor:	GHE 08.3- Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0			
CBO Cargo:	2231-09 Médico Plantonista	Médico Plantonista				
Descrição das atividades:	escrição das - Realizar consultas médicas, emitir diagnósticos, prescrever tratamentos, realizar intervenções de					
	EXPOSIÇÕES					

Não foram identificados riscos físicos, químicos e biológicos significativos.

CONCLUSÕES

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 00 - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas.



RI	RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor:	GHE 08.3- Unidade de Pronto Atendimento	Qtde de Colaboradores:	0			
CBO Cargo:	3522-10 Técnico de Enfermagem	Função:	Técnico de Enfermagem			
Descrição das atividades:	Descrição das - Promover a educação sanitária e epidemiológica do Município; - Trabalhar a saúde coletiva do					
	EXPOS	SICÕES				

Não foram identificados riscos físicos, químicos e biológicos significativos.

CONCLUSÕES

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 00 - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas.



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS		
Setor:	GHE 08.4 - Unidade	e de Pronto Atendime	nto	Qtde de Colaboradores:	0		
		CARGOS E	FUNÇÕES				
CBO Cargo:	3241-15 Operador de RX	Função:	Operador de RX	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	e acionando o apar conservação do ap	elho de raios X, para arelho de raios X; -	ipervisão do médico, a atender às requisiç Observar e cumprir critério do superior im	ões médicas; - Cuida as normas de higie	ar da manutenção e		
CBO Cargo:	3241-15 Técnico em RX	Função:	Técnico em RX	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	e acionando o apa conservação do ap	relho de raios X, par arelho de raios X; -	ipervisão do médico, ra atender às requisi Observar e cumprir critério do superior im	ções médicas; Cuida as normas de higie	r da manutenção e		
		EXPOS	SIÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Respirador Semi facial PFF2. EPCs Recomendados: Exaustores/Coifas, Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. 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						



	5				. 5 .
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propaga ção/Trajetória:	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais Cortantes e ou perfurocortantes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos, infecções EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função				



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Riscos(Possiveis tesouras, etc. EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	im Sim ole da Avaliação: Nã A. os: Luva Cirurgica. dos: Kit de primeiros	Perfurações com agu io controlado		

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: Periculosa(30%) - As atividades exercidas pela função se caracterizam como atividades periculosas, assegurando o trabalhador 30% de adicional incidente sobre o seu salário



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	\IS		
Setor:	GHE 09 - UBS Rosa Quintino, Paranaíba		Qtde de Colaboradores:	0			
CBO Cargo:	3224-15 Auxiliar de	e dentista	Função:	Auxiliar de dentista			
Descrição das atividades:	odontológicos ou administrativas; Rev dental junto a cad	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					
		EXPOS	IÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente: Ausencia de Fator de Risco: O - Trivial de Risco: O - Trivial Risco:					
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Riscos(Possíveis of EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.					
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite		
Dados	biológico como vírus Riscos(Possíveis o organismos incluer dermatofitose, cand EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):I Situação de Contro CAs Utilizados: N./	s, bactérias, fungos, p danos à saúde): En n-se: tuberculose, b idíase. im N.A. ble da Avaliação: Co A. os: Luva de procedim dos: N.A.	abilidade da exposiç protozoários e parasita tre as inúmeras doer rucelose, malária, fo introlado nento, Máscara cirurg	as. nças profissionais pro ebre amarela, Hepa	ovocadas por micro		



		•				
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	agulhas, bisturi	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados						
CONCLUSÕES						

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas

Insalubridade: Média(20%) - As atividades exercidas pela função se caracterizam como atividades insalubres, assegurando ao trabalhador 20% de adicional incidente sobre o salário mínimo vigente



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS	
Setor:	GHE 09 - UBS Rosa Quintino, Paranaíba		Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5143-20 Auxiliar de	e Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços		
Descrição das atividades:	móveis, utensílios e e conservação dos	D 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				
		EXPOS	SIÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados	Descrição: O risco biológico é a probabilidade da exposição ocupacional a algum tipo de agente biológico como vírus, bactérias, fungos, protozoários e parasitas. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela, Hepatite, HIV, micoses, dermatofitose, candidíase. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Máscara cirurgica. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	agulhas, bisturi	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte
Dados	Dados Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
CONCLUSÕES					

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas

Insalubridade: Média(20%) - As atividades exercidas pela função se caracterizam como atividades insalubres, assegurando ao trabalhador 20% de adicional incidente sobre o salário mínimo vigente



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	ıls		
Setor:	GHE 09 - UBS Rosa Quintino, Paranaíba		Qtde de Colaboradores:	0			
CBO Cargo:	2232-08 Dentista		Função:	Dentista			
Descrição das atividades:	tecidos moles e du citológicos e instrun preventivos para co	Executar e coordenar os trabalhos relativos a diagnóstico, prognóstico e tratamento de afecções de recidos 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.					
			SIÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Riscos(Possíveis of EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N. EPIs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.					
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	biológico como vírus Riscos(Possíveis o organismos incluer dermatofitose, cand EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):I Situação de Contro CAs Utilizados: N./	im N.A. ole da Avaliação: Co A. os: Luva de procedim dos: N.A.	orotozoários e parasita tre as inúmeras doer rucelose, malária, fo ntrolado	as. iças profissionais pro ebre amarela, Hepa	vocadas por micro-		



	•		i			
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	agulhas, bisturi	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados	Riscos(Possíveis tesouras, etc. EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):	I.A. N.A. ole da Avaliação: Co A. os: N.A. dos: N.A.	erfurações com agu	ilhas, manuseio com	n seringas, bisturis,	
		CONCL	USÕES			

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	AIS .		
Setor:	GHE 09 - UBS Rosa Quintino, Paranaíba		Qtde de Colaboradores:	0			
CBO Cargo:	2235-45 Enfermeira		Função:	Enfermeira			
Descrição das atividades:	cirurgias, fazer par	acentese, aspiração	resgate de acident de vias aéreas, me ansferência para ou	dicação, intramuscu	lar e intravenosa; -		
		EXPOS	IÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados							
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Descrição: O risco biológico é a probabilidade da exposição ocupacional a algum tipo de agente biológico como vírus, bactérias, fungos, protozoários e parasitas. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela, Hepatite, HIV, micoses, dermatofitose, candidíase. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Máscara cirurgica. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIS Recomendados: N.A. EPCS Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	agulhas, bisturi	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Geradoras: ção/Trajetória: Exposição: nte						

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS	
Setor:	GHE 09 - UBS Rosa Quintino, Paranaíba		Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2231-09 Médico Pl	antonista	Função:	Médico Plantonista		
Descrição das atividades:	pequenas cirurgias terapêutica para pr recursos da medicir	s médicas, emitir dia ; - Aplicar seus co omover, proteger e na preventiva e curativ tarefas correlatas, a c	nhecimentos utilizan recuperar a saúde d /a; - Observar e cump	do recursos de med los pacientes e da c prir as normas de higi	dicina preventiva e comunidade; Aplicar	
		EXPOS	SIÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Auso .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente			
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados	Descrição: O risco biológico é a probabilidade da exposição ocupacional a algum tipo de agente biológico como vírus, bactérias, fungos, protozoários e parasitas. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela, Hepatite, HIV, micoses, dermatofitose, candidíase. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Máscara cirurgica. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	agulhas, bisturi	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	inpo, remipe de l'impo, remipe						
		CONCL	USÕES				

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS			
Setor:	GHE 09 - UBS Rosa Quintino, Paranaíba		Qtde de Colaboradores:	0				
CBO Cargo:	3222-30 Tec de en	ıfermagem	Função:	Tec de enfermagem	1			
Descrição das atividades:	Fazer Curativos dor	niciliares, nebulização	o, coleta do teste do p	ezinho, pesagem dos	s bebes, sondagem.			
		EXPOS	IÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Riscos(Possíveis of EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.						
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte			
Dados	Descrição: O risco biológico é a probabilidade da exposição ocupacional a algum tipo de agente biológico como vírus, bactérias, fungos, protozoários e parasitas. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela, Hepatite, HIV, micoses, dermatofitose, candidíase. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Máscara cirurgica. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							



	•		i			
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	agulhas, bisturi	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados	Riscos(Possíveis tesouras, etc. EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):	I.A. N.A. ole da Avaliação: Co A. os: N.A. dos: N.A.	erfurações com agu	ilhas, manuseio com	n seringas, bisturis,	
		CONCL	USÕES			

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	CONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS	
Setor:	GHE 09 - UBS Rosa Quintino, Paranaíba		Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3224-05 Técnico e	m saúde bucal	Função:	Técnico em saúde b	oucal	
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 cálcio 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.					
		EXPOS	IÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Riscos(Possíveis of EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	ção/Trajetória: Exposição: Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				



Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Descrição: O risco biológico é a probabilidade da exposição ocupacional a algum tipo de agente biológico como vírus, bactérias, fungos, protozoários e parasitas. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela, Hepatite, HIV, micoses, dermatofitose, candidíase. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Máscara cirurgica. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus I.A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	agulhas, bisturi	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Dados Descrição: Agente encontrado principalmente em hospitais. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
	CONCLUSÕES						

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS		
Setor:	GHE 09.1 - UBS Ro Alvorada	sário, Niterói, Quintin	o, Paranaíba,	Qtde de Colaboradores:	0		
		CARGOS E	FUNÇÕES				
CBO Cargo:	5151-05 Agente comunitário de saúde	Função:	Agente comunitário de saúde	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	Trabalhar com discrição 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.						
CBO Cargo:	5151-20 Agente Sanitário	Função:	Agente Sanitário	Quantidade:	0		
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						
CBO Cargo:	4110-05 Auxiliar administrativo	Função:	Auxiliar administrativo	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	Internet e envio e cadastro, arquivos	recepção de e-mail e outros instrumer	ls; Auxiliar nos serv ntos de controle ad	s e planilhas eletrôn iços de organização dministrativo; Auxilia s correlatas que lhe fo	e manutenção de r nos serviços de		
CBO Cargo:	2515-10 Psicologo	Função:	Psicologo	Quantidade:	0		
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.						
CBO Cargo:	4221-05 Recepcionista	Função:	Recepcionista	Quantidade:	0		



Descrição das atividades:								
EXPOSIÇÕES								
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	lanos à saúde): Auso .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente					
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados								
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte			
Dados								



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Trivial
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N. EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente		

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS	
Setor:	GHE 10 - Tratament		Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	5151-20 Agente Sa	anitário	Função:	Agente Sanitário		
Descrição das atividades:	- Coordenar, norma à prevenção e cont especial aos contar saúde pública, bem perigosos; - Executar raiva animal, roedo Leis; - Executar vis responsabilidade; -	- 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.				
		EXPOS	SIÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	lanos à saúde): Auso .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente			
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N Situação de Contro CAs Utilizados: N. EPIs Recomendad EPCs Recomendad	liscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. PI(s) Eficaz(es):N.A. PC(s) Eficaz(es):N.A. ituação de Controle da Avaliação: Não controlado AS Utilizados: N.A. PIs Recomendados: N.A. PCs Recomendados: N.A. ledidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	s: ção/Trajetória: Exposição:						
		CONCL	USÕES				
Aposentadoria Esp	pecial: Não - Estes ris	scos não dão direito a	aposentadoria espec	cial			

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS						
Setor:	GHE 10 - Tratament	to Fora do Domicilio	Qtde de Colaboradores:	0			
CBO Cargo:	4141-10 Auxiliar A	dministrativo	Função:	Auxiliar Administrati	vo		
Descrição das atividades:	Internet e envio e cadastro, arquivos	de digitação e forma recepção de e-mails e outros instrume oção ao público; - Exe	s; - Auxiliar nos serv	riços de organização dministrativo; Auxilia	e manutenção de r nos serviços de		
		EXPOS	IÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Auso .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente				
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Auso .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente				
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
		CONCL	USÕES				
An accutadavia Fau	analalı Nisa - Fatan vis	anna não dão direito a		::=1			

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS						
Setor:	GHE 10 - Tratament		Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	3222-30 Auxiliar de	e enfermagem	Função:	Auxiliar de enferma	gem	
Descrição das atividades:	Município, curativo necessidades de a altura); - Visitar pa limpeza dos equipar com a finalidade de	- 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.				
		EXPOS	SIÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	lanos à saúde): Auso .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente			
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	cão/Trajetória: Exposição: Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
		CONCL	USÕES				
Anacontadorio Est	nocentadoria Fenecial: Não - Estes riscos não dão direito a anocentadoria especial						

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RF	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	JS	
Setor:	GHE 10 - Tratament		Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	NA Chefe de Divis	ão	Função:	Chefe de Divisão		
Descrição das atividades:	políticas públicas; soluções para ever Possibilitar, no âmb efetivadas; - Sugeri	- 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				
		EXPOS	IÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Ause .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente			
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	cão/Trajetória: Exposição: Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIS Recomendados: N.A. EPCS Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I):N.A. trole da Avaliação: Não controlado N.A. ados: N.A. ados: N.A. endadas: N.A.					
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Riscos(Possíveis of EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N. EPIs Recomendad	ção/Trajetória: Exposição: Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.					
		CONCL	USÕES				

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas

Insalubridade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS			
Setor:	GHE 10.1 - Tratame	ento Fora do Domicilio	o - TFD	Qtde de Colaboradores:	0			
	CARGOS E FUNÇÕES							
CBO Cargo:	7825-05 Motorista de Veículos Pesados	Função:	Motorista de Veículos Pesados	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	condições de conse	le passageiros e de ervação e funcioname normas de higiene e lídas.	ento, providenciando o	conserto, lubrificação	, limpeza e troca de			
		EXPOS	IÇÕES					
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Durante atividades externas no sol.	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte			
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):I Situação de Contro CAs Utilizados: N.	N.A. ble da Avaliação: Co A. os: Camisa de manga dos: N.A.	lação, queimaduras e		etor Solar.			
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N. EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Ause I.A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente					
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Acidentes de Trânsito (Veículo de peq. Porte)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Condução de veículos em vias públicas	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Riscos(Possíveis de estresse pós-trauma EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendado	veículos em vias públicas Descrição: Exposição durante condução ou carona em veículo de pequeno porte. (Carro) Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidentes de trânsito, transtornos emocionais, como transtorno de estresse pós-traumático (PTSD) e medo de dirigir, cortes e ferimentos, capotamento, colisão e batida. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAS Utilizados: N.A. EPIS Recomendados: N.A. EPCS Recomendados: N.A.					

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



Catar	CONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS GHE 10.2 - Tratamento Fora do Qtde de 0					
Setor:	Domicilio - TFD	ento Fora do	Qtde de Colaboradores:	U		
CBO Cargo:	7823-05 Motorista	de Veiculo Leve	Função:	Motorista de Veiculo	Leve	
Descrição das atividades:	conservação e fun	cionamento, provide normas de higiene e	argas leves até 1.50 nciando consertos, a segurança do traball	abastecimento, lubrif	icação, limpeza	
		EXPOS	SIÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Durante atividades externas no sol.	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermi nte	
	EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):I Situação de Contro CAs Utilizados: N./	im N.A. ble da Avaliação: Co A. os: Camisa de manga dos: N.A.	lação, queimaduras e introlado a comprida, Óculos do	·	etor Solar.	
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus I.A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente			
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	danos à saúde): Aus I.A. N.A. A. os: N.A.	ente			



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIS Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Acidentes de Trânsito (Veículo de peq. Porte)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Condução de veículos em vias públicas	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Riscos(Possíveis de estresse pós-trauma EPI(s) Eficaz(es): N EPC(s) Eficaz(es): I Situação de Contro CAs Utilizados: N. EPIs Recomendad EPCs Recomendad	veículos em vias ção/Trajetória: Exposição: nte					
	CONCLUSÕES						

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS										
Setor:	GHE 11 - Transport			Qtde de Colaboradores:	0					
	CARGOS E FUNÇÕES									
CBO Cargo:	8221-50 Operador de Máquinas Leve	Função:	Operador de Máquinas Leve	Quantidade:	0					
Descrição das atividades:	equipamento, fazer mecânica e lubrifica comunicar ao supe	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.								
CBO Cargo:	7121-05 Operador de Máquinas Pesadas	Função:	Operador de Máquinas Pesadas	Quantidade:	0					
Descrição das atividades:	motoniveladoras, r necessidade da lub	pesadas como: retre ealizar o abastecimo rificação ou reparos ho, executar tarefas o	nento das maquinas nas maquinas, obse	s, comunicar ao si ervar e cumprir as ne	uperior imediato a					
		EXPOS	IÇÕES							
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	0 - Trivial					
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente					
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Mangote de Proteção Solar, Óculos de Lente Escuras. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.									



Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Prev.)	Gravidade do Risco:	1 - Ваіхо			
Fontes Geradoras:	Motor do caminhão	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Sonora	Tipo/Tempo de Exposição:	Permanente			
Dados	Descrição: Exposição durante permanência condução do caminhão Riscos(Possíveis danos à saúde): Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memoria, irritabilidade, dificuldade em coordenar ideias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da viso noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporário ou definitiva da audição EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAS Utilizados: N.A. EPIS Recomendados: N.A. EPCS Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Dirigir com os vidros fechados.							
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Vibrações de corpo inteiro - AREN	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Atividades na condução de Maquinas	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte			
Dados	Riscos(Possíveis articulações das mã EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I	N.A. ble da Avaliação: Nã A. os: N.A. dos: N.A.	Alterações neurova rose (perda de substâ	asculares nas mão				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Condução de Caminhão	Meio de propaga ção/Trajetória:	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). EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função							



Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Assentado por longos período	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Atividades de condução veicular	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente			
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	Descrição: Assentado por longos períodos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Dor na coluna e no corpo. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos (Operado r/Motorista)	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Condução de veículos leve	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente			
Dados	Descrição: Exposição durante operação de veiculos Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente de transito EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Botina de Segurança. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Respeitar as normas de transito							



	AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS									
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição				
Vibrações de corpo inteiro - VDVR	Condução de Caminhão	A ser valiado m/s	Avaliação Quantitativa	m/s	m/s	Intermitente()				
Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Prev.)	Motor do caminhão	79.48 dB(A)	Dosimetria - NR 15	80 dB(A)	85 dB(A)	Permanente()				
Vibrações de corpo inteiro - AREN	Atividades na condução de Maquinas	A ser avaliada m/s	Avaliação Quantitativa	m/s	1,1 m/s	Habitual/Inter mitente()				

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS								
Setor:	GHE 12 - Secretaria	a Municipal de Saude		Qtde de Colaboradores:	0			
		CARGOS E	FUNÇÕES					
CBO Cargo:	2410-05 Advogado	Função:	Advogado	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	- 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.							
CBO Cargo:	4110-10 Agente Administrativo 40 h	Função:	Agente Administrativo 40 h	Quantidade:	0			
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.							
CBO Cargo:	5151-05 Agente Comunitário de Saúde	Função:	Agente Comunitário de Saúde	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	permanente com a prevenção das doe sua micro área e m de saúde disponíve de agravos e vigilâr coletivas nos domic daquelas em situaç	s famílias, desenvolv nças de acordo com anter os cadastros a is; - Desenvolver ativ ncia à saúde, por me cílios e na comunida	m base geográfica de vendo ações educativo planejamento da estualizados; - Orientar vidades de promoção sio de visitas domicilia de, mantendo a eque r nas campanhas de vidades correlatas.	vas, visando a prome equipe; - Cadastrar to famílias quanto a util da saúde, de prever ares e de ações educ ipe informada princip	oção da saúde e a odas as pessoas de ização dos serviços oção das doenças e cativas individuais e palmente a respeito			
CBO Cargo:	4141-05 Almoxarife	Função:	Almoxarife	Quantidade:	0			
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 peça observância de normas de segurança e higiene do trabalho, executar outras atividades correlatas que lhe forem atribuídas.							
CBO Cargo:	4110-10 Auxiliar Administrativo	Função:	Auxiliar Administrativo	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	Internet e envio e cadastro, arquivos	recepção de e-mails e outros instrumen	tação de documento s; - Auxiliar nos serv tos de controle adre ecutar outras atividade	riços de organização ninistrativo; - Auxilia	e manutenção de ir nos serviços de			



CBO Cargo:	5143-20 Auxiliar de Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	móveis, utensílios manutenção e cons higiene e segurança	- 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.						
CBO Cargo:	5143-20 Auxiliar de Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	móveis, utensílios manutenção e cons	ependências dos pré e instalações; P - ervação dos utensílio nça do trabalho; - Exe	reparar, cozinhar, se os sob sua responsat	ervir refeições e lar pilidade; - Observar e	ches; - Zelar pela cumprir as normas			
CBO Cargo:	NA Chefe de Seção	Função:	Chefe de Seção	Quantidade:	0			
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.							
CBO Cargo:	4121-10 Digitador	Função:	Digitador	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	transmissão de dad funcionamento da	ão preventiva e corre los; digitar os dados p máquina; observar e rrelatas, a critério do s	para processamento; cumprir as normas	- conferir os dados d	igitados e conferir o			
CBO Cargo:	2235-05 Enfermeiro(A) - Chefe	Função:	Enfermeiro(A) - Chefe	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	unidades assistenc pública; - Observa	ar, supervisionar e e iais, bem como par r e cumprir as norn do superior imediato	ticipar da elaboração nas de higiene e se	o e execução de pr	ogramas de saúde			
CBO Cargo:	5151-20 Fiscal Sanitário	Função:	Fiscal Sanitário	Quantidade:	0			
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.							
CBO Cargo:	2241-05 Prof Educação Física - NASF	Função:	Prof Educação Física - NASF	Quantidade:	0			



Descrição das atividades:	- 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 intersetorialidade, 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 concelhos 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.						
CBO Cargo:	4221-05 Recepcionista	Função:	Recepcionista	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:		estam serviços de a m informações em es			Prestar atendimento		
CBO Cargo:	5173-30 Rondante	Função:	Rondante	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	guarda diurno e noti pertencentes ao pa	es no campo da segu urno em órgãos públic atrimônio público; - (tarefas correlatas, a (cos; - Zelar pela integ Observar e cumprir	ridade da rede física as normas de higie	e dos equipamentos		
CBO Cargo:	1114-15 Secretário(A) Municipal	Função:	Secretário(A) Municipal	Quantidade:	0		
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.						
CBO Cargo:	4222-05 Telefonista	Função:	Telefonista	Quantidade:	0		
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 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados								
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte			
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Trivial
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis e EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N. EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus I.A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente		

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS									
Setor:	GHE 12.1 Secretaria	a Municipal de Saúde		Qtde de Colaboradores:	0				
		CARGOS E	FUNÇÕES						
CBO Cargo:	5171-10 Bombeiro	Função:	Bombeiro	Quantidade:	0				
Descrição das atividades:									
		EXPOS	IÇÕES						
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial				
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.				
Dados									
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial				
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.				
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente						



Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	1 - Baixo				
Fontes Geradoras:	Atividades em tubulações de esgoto	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional				
Dados	Descrição: O risco biológico é a probabilidade da exposição ocupacional a algum tipo de agente biológico como vírus, bactérias, fungos, protozoários e parasitas. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela, Hepatite, HIV, micoses, dermatofitose, candidíase. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Botas de Borracha, Luvas de Látex Nitrílico, Máscara cirurgica. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.								
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo				
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte				
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendado	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.							
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	0 - Trivial				
Fontes Geradoras:	Cortes de tubos de conexão	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional				
Dados									
		CONCL	USÕES	CONCLUSÕES					

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS
Setor:	GHE 12.2 Secretaria	a Municipal de	Qtde de Colaboradores:	0	
CBO Cargo:	2251-20 Médico ca	ardiologista	Função:	Médico cardiologista	a
Descrição das atividades:	complementares, or registrando-os; Registrando-os; Registrando-os; medicina preventiva verificar as intercorride reuniões, juntaminteresse geral; Re	quando necessário, pistrar adequadamenta; Informar-se sobre rências em relação a pente com o corpo me sponder tecnicamenta r as normas de higie	es, prescrever e rea estabelecendo con le o plano terapêutico o acompanhamento o mesmo, para decidi edico, discutindo caso le pelo trabalho pera ene e segurança do	dutas, procedimento dos pacientes; Apl evolutivo do tratam r pela melhor condutos clínicos, temas da ente o Conselho Prof	os e intervenções, icar os métodos de ento do paciente e a médica; Participar área, e assuntos de fissional da Classe;
		EXPOS	IÇÕES		
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus I.A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente		
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	0 - Trivial
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo, Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Riscos(Possíveis o perigo de morte. EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Sabonete liquido. Medidas Recomen	danos à saúde): O á im Sim ble da Avaliação: Co A. os: Respirador Semi dos: Exaustores/Coif	facial PFF2. as, Lavador para as n os EPIs recomendad al onde sera realizado	nentes podem causa nãos, Papel toalha, P os para a função.; L	laca de sinalização, Itilizar todos os EPI



Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes, Contato com pacientes, auxilio em cirurgias	Meio de propaga ção/Trajetória:	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados	Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):1	N.A. ble da Avaliação: Nã A. os: N.A. dos: N.A.	AET.			
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais Cortantes e ou perfurocortantes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos, infecções EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função					



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Riscos(Possiveis tesouras, etc. EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	im Sim ole da Avaliação: Nã A. os: Luva Cirurgica. dos: Kit de primeiros	Perfurações com agu no controlado		

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS	
Setor:	GHE 12.2 Secretaria Saúde	a Municipal de	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2251-35 Médico de	ermatologista	Função:	Médico dermatologi	sta	
Descrição das atividades:	prevenção de doenç e serviços em saúd	ças e promoção da sa	édicos; tratam pacier aúde tanto individuais , auditorias e sindicâ	quanto coletivas; co	ordenam programas	
		EXPOS	SIÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo, Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados	materiais ção/Trajetória: Respiratório Exposição: 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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Respirador Semi facial PFF2. EPCs Recomendados: Exaustores/Coifas, Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. 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 ,	Gravidade do	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes, Contato com pacientes, auxilio em cirurgias	Meio de propaga ção/Trajetória:	fungos , etc. Ar - Respiratório, Contato	Risco: 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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais Cortantes e ou perfurocortantes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos, infecções EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função					



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Riscos(Possiveis tesouras, etc. EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	im Sim ble da Avaliação: Nã A. os: Luva Cirurgica. dos: Kit de primeiros	Perfurações com agu io controlado		

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS								
Setor:	GHE 12.2 Secretaria Municipal de Saúde	0						
CBO Cargo:	2252-50 Médico ginecologista	Função:	Médico ginecologista					
Descrição das atividades:	complementares, quando necessário, registrando-os; Fazer acompanhamento mais comuns dentre a posologia preval preventiva; Registrar adequadamente acompanhamento evolutivo do tratamer mesmo, para decidir pela melhor condimédico, discutindo casos clínicos, ter	estabelecendo con e controle de pré-nat lecente (outros progra o plano terapêutico nto do paciente e ve uta médica; Participa mas da área, e as onselho Profissional d	alizar tratamentos, solicitando exames dutas, procedimentos e intervenções, al, controle de pacientes com patologias amas); Aplicar os métodos de medicina o dos pacientes; Informar-se sobre o rificar as intercorrências em relação ao r de reuniões, juntamente com o corpo suntos de interesse geral; Responder a Classe; Observar e cumprir as normas s, a critério do superior imediato.					
	EVPOS	SICÕES						

EXPOSIÇÕES

Não foram identificados riscos físicos, químicos e biológicos significativos.

CONCLUSÕES

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 00 - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas.

Insalubridade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres.



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	.IS	
Setor:	GHE 12.2 Secretaria		Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2251-12 Médico ne	eurologista	Função:	Médico neurologista	1	
Descrição das atividades:	prevenção de doeno e serviços em saúo	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.				
		EXPOS	SIÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
	Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo, Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados	Riscos(Possíveis o perigo de morte. EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Sabonete liquido. Medidas Recomen adequados para pir	danos à saúde): O á im Sim ole da Avaliação: Co A. os: Respirador Semi dos: Exaustores/Coif	facial PFF2. as, Lavador para as r os EPIs recomendad al onde sera realizad	nentes podem causa nãos, Papel toalha, P os para a função.; L	laca de sinalização, Itilizar todos os EPI	



Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias ,	Gravidade do	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes, Contato com pacientes, auxilio em cirurgias	Meio de propaga ção/Trajetória:	fungos , etc. Ar - Respiratório, Contato	Risco: 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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais Cortantes e ou perfurocortantes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos, infecções EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função					



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Riscos(Possiveis tesouras, etc. EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	im Sim ble da Avaliação: Nã A. os: Luva Cirurgica. dos: Kit de primeiros	Perfurações com agu no controlado socorros.	ulhas, manuseio com dados para a função	

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS	
Setor:	GHE 12.2 Secretaria	a Municipal de	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2252-70 Médico or	topedista	Função:	Médico ortopedista		
Descrição das atividades:	dos meios clínicos o	r de afecções agudas ou cirúrgicos para pro de higiene e segur	mover, recuperar ou r	eabilitar a saúde do p	paciente; Observar e	
		EXPOS	IÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo, Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados						



Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias ,	Gravidade do	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes, Contato com pacientes, auxilio em cirurgias	Meio de propaga ção/Trajetória:	fungos , etc. Ar - Respiratório, Contato	Risco: 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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais Cortantes e ou perfurocortantes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos, infecções EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função					



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Riscos(Possiveis tesouras, etc. EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	im Sim ole da Avaliação: Nã A. os: Luva Cirurgica. dos: Kit de primeiros	Perfurações com agu no controlado socorros.	ulhas, manuseio com dados para a função	

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RI	CONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS	
Setor:	GHE 12.2 Secretaria Saúde	a Municipal de	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2252-75 Médico ot	orrinolaringologista	Função:	Médico otorrinolarin	gologista	
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.					
		EXPOS	SIÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo, Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados	materiais ção/Trajetória: Respiratório Exposição: 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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Respirador Semi facial PFF2. EPCs Recomendados: Exaustores/Coifas, Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. 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 ,	Gravidade do	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes, Contato com pacientes, auxilio em cirurgias	Meio de propaga ção/Trajetória:	fungos , etc. Ar - Respiratório, Contato	Risco: 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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados	Riscos(Possíveis of EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):	N.A. ble da Avaliação: Nã A. os: N.A. dos: N.A.	AET.			
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais Cortantes e ou perfurocortantes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos, infecções EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função					



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Riscos(Possiveis tesouras, etc. EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	im Sim ble da Avaliação: Nã A. os: Luva Cirurgica. dos: Kit de primeiros	Perfurações com agu no controlado socorros.	ulhas, manuseio com dados para a função	

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS	
Setor:	GHE 12.2 Secretaria	a Municipal de	Qtde de Colaboradores:	0		
CBO Cargo:	2251-24 Médico pe	ediatra	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 prevalecente (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.					
		EXPOS	SIÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo, Ar - Respiratório	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados	, , ,					



Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias ,	Gravidade do	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes, Contato com pacientes, auxilio em cirurgias	Meio de propaga ção/Trajetória:	fungos , etc. Ar - Respiratório, Contato	Risco: 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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):1	N.A. ble da Avaliação: Nã A. os: N.A. dos: N.A.	AET.			
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais Cortantes e ou perfurocortantes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos, infecções EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função					



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Riscos(Possiveis tesouras, etc. EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	im Sim ble da Avaliação: Nã A. os: Luva Cirurgica. dos: Kit de primeiros	Perfurações com agu io controlado		

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS							
Setor:	GHE 12.2 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/radiográfia 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.						
	EXPOS	SIÇÕES					

Não foram identificados riscos físicos, químicos e biológicos significativos.

CONCLUSÕES

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 00 - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas.

Insalubridade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres.



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS	
Setor:	GHE 13 - PSF Sant	a Cruz		Qtde de Colaboradores:	0	
		CARGOS E	FUNÇÕES			
CBO Cargo:	3224-15 Auxiliar de dentista	Função:	Auxiliar de dentista	Quantidade:	0	
Descrição das atividades:	odontológicos ou administrativas; Rev dental junto a cad	o dentista no atendi hospitais que possi velar e montar radiog eira operária; Manip de higiene e segur	uam serviço de odo rafias; Instrumentar o ular matérias de uso	ontologia, bem com cirurgião dentista e c o odontológico; Proc	o executar tarefas o técnico em higiene eder, observar a e	
CBO Cargo:	3514-30 Auxiliar de serviços	Função:	Auxiliar de serviços	Quantidade:	0	
Descrição das atividades:		o de rouparia de se vação de roupas, sabá			produtos químicos	
CBO Cargo:	NA Auxiliar de Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços	Quantidade:	0	
Descrição das atividades:	Coletar lixo das lixe	iras, limpar as depend	dências do PSF, utiliz	a detergente e água s	sanitária.	
CBO Cargo:	2232-08 Cirurgião dentista - clínico geral	Função:	Cirurgião dentista - clínico geral	Quantidade:	0	
Descrição das atividades:	Realizar procedime -NOB/SUS e na N adstrita; Encaminha níveis de assistên cuidados nas urgên orientações na con assuntos de sua co saúde coletiva, ass local; Coordenar aç supervisionar o forr às ações educativa	ento epidemiológico partos clínicos definido OA; Realizar tratame ar e orientar os usuá acia, assegurando sucias; Realizar pequer formidade dos diagno empetência; Executar distindo a famílias, inciões coletivas voltada necimento de insumo as e preventivas en Dental e Atendente de	s na Norma Operaciono integral, no âmbarios que apresentare eu acompanhamento nas cirurgias ambulato sticos efetuados; En ações de assistência divíduos ou grupos es para a promoção es para as ações colein saúde bucal; Supera	onal Básica de Siste ito da atenção básic em problemas mais o; Realizar atendimo oriais; Prescrever men nitir laudos, parecere a integral, aliando a a specíficos, de acordo prevenção em saúde tivas; Capacitar as Es ervisionar o trabalho	ma Único de Saúde a para a população complexos a outros entos de primeiros e atestados sobre atuação clínica à de com planejamente bucal; Programar e desenvolvido pelo	
CBO Cargo:	2232-08 Dentista	Função:	Dentista	Quantidade:	0	
Descrição das atividades:	tecidos moles e du citológicos e instrun preventivos para co	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.				
CBO Cargo:	2235-05 Enfermeiro	Função:	Enfermeiro	Quantidade:	0	
Descrição das atividades:	citopatológico, cura natal, teste rápido	nasoenterica vesical tivos, desbridamento do HIV, hepatite B, em dos beneficiários d	de feridas necrosada C e Sífilis, Faz aten	s; (planejamento fam	iliar) Adesão ao pré	
CBO Cargo:	2235-05 Enfermeiro(A) - Chefe	Função:	Enfermeiro(A) - Chefe	Quantidade:	0	



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.					
CBO Cargo:	2251-25 Médico clínico geral	Função:	Médico clínico geral	Quantidade:	0	
Descrição das atividades:	prevenção de doenç	ças e promoção da sa	édicos; tratam pacier aúde tanto individuais , estabilização, presci	quanto coletivas; co	ordenam programas	
CBO Cargo:	3222-30 Tec de enfermagem	Função:	Tec de enfermagem	Quantidade:	0	
Descrição das atividades:	Fazer Curativos don	niciliares, nebulização	o, coleta do teste do p	ezinho, pesagem dos	s bebes, sondagem.	
CBO Cargo:	3224-05 Técnico em saúde bucal	Função:	Técnico em saúde bucal	Quantidade:	0	
Descrição das atividades:	epidemiológicos cor consultórios dentári tratamento de doe radiografias infra-ora substâncias restaura antes e após os atos	mo coordenador, mo os, educar e orienta enças bucais; Fazer ais,remoção de indul adoras,polir restauraç s cirúrgicos, Confecci	ivos de saúde; Co nitor e anotador; Par ar os pacientes ou g demonstração de tos, placas e cálcio s cões, proceder à limpo onar moldes, remove ança do trabalho, E	ticipar de treinament irupos de pacientes técnicas de escova supra-gengivais; Exec eza e à anti-sepsia d r suturas, preparar m	o de atendentes de sobre prevenção e sção, revelação de cutar a aplicação de o campo operatório, oldeiras, Observar e	
		EXPOS	IÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomendad	danos à saúde): Ause .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente			
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Álcool Etílico (Etanol)	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Respirador Semi facial PFF2. EPCs Recomendados: Exaustores/Coifas, Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. 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:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Contato com pacientes, Contato com pacientes, auxilio em cirurgias	Meio de propaga ção/Trajetória:	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Macacão Cirúrgico, Máscara cirurgica, óculos Transparente, Propé. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Sabonete liquido. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Esterilização dos matérias					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Trabalho com esforço físico	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	deslocamento de pacientes de um lugar a outro	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional	
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):1	danos à saúde): Dor I.A. N.A. ole da Avaliação: Co A. os: N.A. dos: N.A.		cientes.		
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	Manuseio de materiais Cortantes e ou perfurocortantes	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente	
Dados	Descrição: Exposição durante utilização de maquinas e equipamentos que geram a exposição a cortes e ferimentos. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes, ferimentos, infecções EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função					



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Esterilização de materiais	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Riscos(Possiveis tesouras, etc. EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	im Sim ble da Avaliação: Nã A. os: Luva Cirurgica. dos: Kit de primeiros	Perfurações com agu io controlado		

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS		
Setor:	GHE 13.1 PSF Santa Cruz			Qtde de Colaboradores:	0		
		CARGOS E	FUNÇÕES				
CBO Cargo:	5151-05 Agente comunitário de saúde	Função:	Agente comunitário de saúde	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	permanente com as prevenção das doer micro área e mante saúde disponíveis; agravos e vigilância coletivas nos domic daquelas em situação	Trabalhar com discrição 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.					
CBO Cargo:	5151-20 Agente Sanitário	Função:	Agente Sanitário	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	à prevenção e cont especial aos contar saúde pública, bem perigosos; Executar raiva animal, roedor Executar visitas d responsabilidade; O	role dos fatores de ri minantes ambientais n assim dos riscos d medidas referentes res e insetos; Executa omiciliares; Zelar p	e executar atividades e scos relacionados às na água, no ar e no decorrente de desas ao controle de anima ar medidas sanitárias sela manutenção e normas de higiene e	doenças e outros ao solo de importância tres naturais e acide ais daninhos, particula de interesse coletivo conservação dos	gravos à saúde, em a e repercussão na entes com produtos armente controle de , previstos nas Leis; utensílios sob sua		
CBO Cargo:	4110-05 Auxiliar administrativo	Função:	Auxiliar administrativo	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	Internet e envio e cadastro, arquivos	recepção de e-mail e outros instrumen	ação de documentos ls; Auxiliar nos serv ntos de controle ac cutar outras atividades	iços de organização dministrativo; Auxilia	e manutenção de r nos serviços de		
CBO Cargo:	2237-10 Nutricionista	Função:	Nutricionista	Quantidade:	0		
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.						
CBO Cargo:	2515-10 Psicologo	Função:	Psicologo	Quantidade:	0		
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.						



					<u></u>		
CBO Cargo:	4221-05 Recepcionista, em geral	Função:	Recepcionista, em geral	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:		estam serviços de a m informações , cons	poio a clientes, paci ultórios.	entes, visitantes , pi	restam atendimento		
		EXPOS	SIÇÕES				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Riscos(Possíveis of EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):N CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIS Recomendados: N.A. EPCS Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Ergonômico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
CONCLUSÕES						

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas

Insalubridade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres



RI	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS
Setor:	GHE 14 - Projetos/	Engenharia		Qtde de Colaboradores:	0
		CARGOS E	FUNÇÕES		
CBO Cargo:	2141-05 Arquiteto	Função:	Arquiteto	Quantidade:	0
Descrição das atividades:	assistências aos pr	ojetos desenvolvidos		de arquitetura, fis r as normas de higie diato.	
CBO Cargo:	3180-05 Desenhista	Função:	Desenhista	Quantidade:	0
Descrição das atividades:	de desenhos topogi desenvolvimento do	áficos, arquitetônicos trabalho; Encarrega	e cartográficos; Prep	etuar cópia, ampliação parar e selecionar ma nservação de mapas,	terial necessário ao
CBO Cargo:	2142-05 Engenheiro civil	Função:	Engenheiro civil	Quantidade:	0
Descrição das atividades:	orçar e avaliar a o serviços comprados	contratação de serviç s e executados; Elab	cos dos mesmos; Co orar normas e docur	, coordenar a operaç ontrolar a qualidade nentação técnica, ob correlatas, a critério d	dos suprimentos e servar e cumprir as
CBO Cargo:	3123-20 Topógrafo	Função:	Topógrafo	Quantidade:	0
Descrição das atividades:	anotações e croqu utilização dos equ relacionadas à sua	is; Realizar nivelam iipamentos e técnic área de atuação, em	ento geométrico e cas apropriados; De atendimento à chefia	le topografia, efetua efetuar cálculos ariti esenvolver atividades a e à demanda de tra xecutar tarefas corre	méticos através da s de nível técnico abalhos; Observar e
	Capeller infloatate.	EXPOS	SIÇÕES		
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	0 - Trivial
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.				



Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Animais Peçonhentos	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	Atividades próximo a campo	Meio de propaga ção/Trajetória:	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Botina de Segurança, Perneira de segurança. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função					



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Condução de veículos leves	Gravidade do Risco:	1 - Baixo
Fontes Geradoras:	Condução de Veículos Leves, externo.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados		N.A. A. os: N.A. dos: N.A.			

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas

Insalubridade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	ıls		
Setor:	GHE 15 - Prefeitura			Qtde de Colaboradores:	0		
	CARGOS E FUNÇÕES						
CBO Cargo:	NA Assessor de Comunicação Social	Função:	Assessor de Comunicação Social	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	matérias de Interes	icação social do Pod se do Município, arqu dministração; divulgar	ivando-as em pasta j	orópria; divulgar e da	r visibilidade pública		
CBO Cargo:	NA Assessor de Gabinete	Função:	Assessor de Gabinete	Quantidade:	0		
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.						
CBO Cargo:	2410-40 Assessor jurídico	Função:	Assessor jurídico	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	execução das ativ procurador geral n relativas à jurisprud de anteprojeto de comissões de proce	ocurador das ações ridades de procurad a cobrança judicial ência, doutrina e legi lei, decreto e outro essos administrativos ore licitações e contra	oria, consultoria e dos créditos do mur slação federal, estad os atos normativos s, emitir pareceres so	assessoramento jurí nicípio, coletar e orç ual e municipal, colal de competência do obre assuntos que lh	dico, assessorar o ganizar informações porar na elaboração executivo; orientar e forem solicitados;		
CBO Cargo:	NA Chefe de Divisão	Função:	Chefe de Divisão	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	políticas públicas; soluções para eve Possibilitar, no âmb efetivadas; Sugerir	o Municipal na realiz Apresentar relatório entuais problemas; C oito de sua atuação, o medidas para correg r as normas de higie mediato.	s mensais e/ou pe Prientar seus suborc que as políticas públi ção de rumos na im	riódicos de suas at linados na execução cas propostas pela A plementação das diro	cividades, propondo o de suas tarefas; administração sejam etrizes do Governo;		
CBO Cargo:	NA Chefe de Divisão Apostilado	Função:	Chefe de Divisão Apostilado	Quantidade:	0		
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.						
CBO Cargo:	NA Chefe de Seção	Função:	Chefe de Seção	Quantidade:	0		



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.						
CBO Cargo:	4101-05 Chefe de seção - no serviço público	Função:	Chefe de seção - no serviço público	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	públicas, chefiar o s tarefas, diligenciar traçados pela adm funções, fiscalizar a relatar aos seus su assiduidade de seu	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					
CBO Cargo:	4121-10 Digitador	Função:	Digitador	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	transmissão de dad funcionamento da	ão preventiva e corre los; digitar os dados p máquina; observar e rrelatas, a critério do s	para processamento; cumprir as normas	- conferir os dados d	igitados e conferir o		
CBO Cargo:	3522-05 Fiscal ambiental	Função:	Fiscal ambiental	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	a legislação ambien aplicáveis na referid por infringência às i	rientar, exigir, autuar, tal federal, estadual e la legislação, expedir normas legais, respor ecutar tarefas correla	e municipal, ter conhe notificações e autos o nsabilizar-se pelos co	cimento da flora e fau de infrações referente inceitos e ações emit	una e conceituações es às irregularidades		
CBO Cargo:	2544-10 Fiscal de tributos municipal	Função:	Fiscal de tributos municipal	Quantidade:	0		
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.						
CBO Cargo:	1112-50 Prefeito	Função:	Prefeito	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:		inistração da cidade, lanejar e concretizar					
CBO Cargo:	2412-25 Procurador Geral do Município	Função:	Procurador Geral do Município	Quantidade:	0		



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.					
CBO Cargo:	1114-15 Secretário(A) Municipal	Função:	Secretário(A) Municipal	Quantidade:	0	
Descrição das atividades:	e/ou periódicos de subordinados na ex vigor; - Observar e	suas atividades, pro ecução de suas tare	opondo soluções par fas; - Cumprir instruç s de higiene e seg	vidades; - Apresenta a eventuais problem ões, regulamentos, n urança do trabalho;	as; - Orientar seus ormas e rotinas em	
CBO Cargo:	3511-05 Técnico em contabilidade	Função:	Técnico em contabilidade	Quantidade:	0	
Descrição das atividades:	orçamentária, levan Desenvolver ativida tarefas, em atendim	tar balancetes mensa des a nível de 2º gra ento à chefia e à der	ais e balanços gerais lu (Técnico) relaciona nanda de trabalhos; (patrimonial; Acompa para análise dos res adas à sua área de a Observar e cumprir as do superior imediato	sultados financeiros; ltuação, executando s normas de higiene	
CBO Cargo:	4222-05 Telefonista	Função:	Telefonista	Quantidade:	0	
Descrição das atividades:	cortesia e eficiência internas dos ramais número do telefon apropriados, para p	a, efetivando a como s, de acordo com a le, horário, local do permitir a cobrança e	unicação na Prefeitu determinação da su as ligações interurb	ernacionais, em apare ra; Providenciar muc a chefia; Registrar c anas e internaciona mos; Observar as no o superior imediato.	dança e instalações o nome do usuário, ais em formulários	
CBO Cargo:	1112-55 Vice- prefeito	Função:	Vice-prefeito	Quantidade:	0	
Descrição das atividades:		-		stão da coisa pública construção civil ou da	•	
		EXPOS	IÇÕES			
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					



Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados	Riscos(Possíveis o EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I	N.A. ble da Avaliação: Nã A. os: N.A. dos: N.A.	AET.			
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					



Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas

Insalubridade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades insalubres



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS							
Setor:	GHE 16 - Farmácia	Municipal		Qtde de Colaboradores:	0		
		CARGOS E	FUNÇÕES				
CBO Cargo:	4110-10 Agente administrativo	Função:	Agente administrativo	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	Internet e envio de procedimentos próp outros instrumentos material de naturez	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.					
CBO Cargo:	5151-20 Agente Sanitário	Função:	Agente Sanitário	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	à prevenção e contrespecial aos contar saúde pública, bem perigosos; Executar raiva animal, roedor Executar visitas d	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					
CBO Cargo:	4110-10 Auxiliar Administrativo	Função:	Auxiliar Administrativo	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	Internet e envio e cadastro, arquivos atendimento e rece	recepção de e-mail e outros instrumer pção ao público; Ex	s; Auxiliar nos servi ntos de controle ad	os e planilhas eletrôr iços de organização dministrativo; Auxilia des correlatas que l lo de glicemia.	e manutenção de r nos serviços de		
CBO Cargo:	2234-05 Farmacêutico	Função:	Farmacêutico	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	exames clínicos lat		e cumprir as norma	n como orientar, supo as de higiene e seg			
CBO Cargo:	5151-20 Fiscal Sanitário	Função:	Fiscal Sanitário	Quantidade:	0		
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:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial	
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.	
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo	
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte	
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.					



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Trivial
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus .A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente		

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS									
Setor:	GHE 17 - Mecânica			Qtde de Colaboradores:	0				
		CARGOS E	FUNÇÕES						
CBO Cargo:	9191-05 Lubrificador de máquinas	Função:	Lubrificador de máquinas	Quantidade:	0				
Descrição das atividades:	serviços de limpeza Administração Mun	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.							
CBO Cargo:	9113-05 Mecânico	Função:	Mecânico	Quantidade:	0				
Descrição das atividades:	verificar defeitos e motor, transmissão, como: eixo de ma rolamentos, buchas como: motonivelado e verificar as condio Socorrer veículos d	condições de funcio direção, freios e sus nivelas, manuais, êi , carburadores e outro oras, tratores e outras ções de funcionamer a Prefeitura, fora do	onamento; Desmonta spensão, substituindo mbolos, pinos, anéis ras; Desmontar e mo s, fazendo os reparos nto bem como localiz	ônibus, automóveis, e r, montar e regular e peças desgastadas s de segmento, válv ntar motores de máq necessários; Fazer l ar defeitos, caso não servar e cumprir as r o superior imediato.	componentes como ou danificadas, tais ulas, engrenagens, unas pesadas, tais impeza na máquina sejam conhecidos;				
	3	EXPOS							
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Radiação não ionizante UVA / UVB	Gravidade do Risco:	1 - Baixo				
Fontes Geradoras:	Luz Solar	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Cutâneo	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente				
Dados	Descrição: Exposição solar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Insolação, Câncer de Pele. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Boné Tipo Touca Árabe, Mangote de Proteção Solar. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.								



Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ruído	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Testes em maquinário, caminhões	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Sonora	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente		
Dados	Descrição: Principalmente nos locais ligados com a área operacional. Riscos(Possíveis danos à saúde): Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memoria, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório,perturbações gastrointestinais, diminuição da viso noturna, dificuldade na percepção de cores. Alem destas consequências o ruido atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporário ou definitiva da audição EPI(s) Eficaz(es): Sim EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Protetor Auricular. EPCs Recomendados: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função						
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Vibração de Mãos e Braços	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Exposição durante atividades com maquinas pneumáticas.	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Descrição: Exposição a Maquinas vibratória Riscos(Possíveis danos à saúde): perda do equilíbrio e falta de concentração, desordens gastrointestinais, aumento da frequência cardíaca, perda do controle muscular de partes do corpo, distúrbios visuais com visão. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Hidrocarbonetos Aromáticos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Oleos e graxas	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente		
Dados	Descrição: Ocorre nas atividades de lubrificação nos veículos Riscos(Possíveis danos à saúde): Irrit trato respiratório EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Creme de Prot. p/mãos, Luva nitrilica, Respirador Semi facial PFF2. EPCs Recomendados: Exaustores/Coifas. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função						



Tipo Agente:	Químico	Agente:	Hidróxido de Sódio	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Shampoo automotivo	Meio de propaga ção/Trajetória:	Ar - Respiratório, Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional			
Dados	Descrição: Atividades com uso do Solupan. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação nos olhos, pele e no tato respiratório superior. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva nitrilica, Mascara Semi Facial Com Filtro VO/GA, Óculos de Segurança com Ampla Visão. EPCs Recomendados: Chuveiro/Lava-olhos Emergência, Kit de primeiros socorros. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função							
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Óleo Mineral	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Troca de óleo	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente			
Dados	Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad	Descrição: Exposição nas atividades de manutenção. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação no tato respiratório superior e dermatites. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Creme de Prot. p/mãos, Luva nitrilica. EPCs Recomendados: N.A.						
Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIS Recomendados: N.A. EPCS Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							



Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Levantamento, transporte manual de pesos	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	Atividades de manutenção	Meio de propaga ção/Trajetória:	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço, luva de vaqueta. EPCs Recomendados: Carrinho de carga manual, Elevador de carga, Esteira carga / descarga. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Pedir auxilio 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:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Ferramentas utilizadas para manutenção	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente			
Dados	cortes, lacerações e Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):S EPC(s) Eficaz(es):S Situação de Contro CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad	ferimentos. Ianos à saúde): Cort im Sim Dle da Avaliação: Nã A. os: luva de vaqueta. dos: Extintor, Identific		Kit de primeiros socor				
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	manuseio de ferramentas e peças	Meio de propaga ção/Trajetória:	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 ou até morte EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Botina de Segurança com Biqueira de Aço. EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas; Sinalizar fontes geradoras.							



	AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS										
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição					
Ruído	Testes em maquinário, caminhões	75.12 dB(A)	Dosimetria - NR 15	80 dB(A)	85 dB(A)	Intermitente()					
Vibração de Mãos e Braços	Exposição durante atividades com maquinas pneumáticas.	A ser avaliado m/s	Avaliação Quantitativa	m/s	5,0 m/s	Habitual/Inter mitente()					

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas

Insalubridade: Neutralizada/Atenuada - 40% - Baseado nas orientações legais dadas na NR-15 pela alínea b do item 15.4 e 15.4.1, concluímos que com a correta utilização dos EPIs indicados, entendendo-se por isso as evidências objetivas de controle por parte do empregador em relação ao seu fornecimento gratuito, reposição periódica conforme orientação do fabricante, treinamento, guarda higienização e inspeção quanto ao uso, às atividades exercidas nesta função, NÃO se caracterizam como atividade INSALUBRE, caso contrário, assegura ao trabalhador 40% (Grau Máximo) de adicional incidente sobre o salário mínimo.



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS										
Setor:	GHE 18 - Farmácia	de Minas		Qtde de Colaboradores:	0					
	CARGOS E FUNÇÕES									
CBO Cargo:	4110-10 Agente Administrativo	Função:	Agente Administrativo	Quantidade:	0					
Descrição das atividades:	Internet e envio d procedimentos próp outros instrumentos material de naturez	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.								
CBO Cargo:	4110-10 Auxiliar Administrativo	Função:	Auxiliar Administrativo	Quantidade:	0					
Descrição das atividades:	Internet e envio e cadastro, arquivos	de digitação e forma recepção de e-mail e outros instrume pção ao público; Exec	s; Auxiliar nos servi ntos de controle ad	iços de organização dministrativo; Auxilia	e manutenção de r nos serviços de					
CBO Cargo:	5143-20 Auxiliar de Serviços	Função:	Auxiliar de Serviços	Quantidade:	0					
Descrição das atividades:	Descrição das o Limpar todas as dependências dos prédios públicos, espanando, varrendo, lavando ou encerando os									
		EXPOS	IÇÕES							
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial					
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.					
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.									
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial					
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.					
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.									



Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIS Recomendados: N.A. EPCS Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
	CONCLUSÕES						

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



Setor:	GHE 18.1 - Farmácia de Minas			Qtde de Colaboradores:	0			
CARGOS E FUNÇÕES								
CBO Cargo:	5152-15 Auxiliar de laboratório	Função:	Auxiliar de laboratório	Quantidade:	0			
Descrição das atividades:	o Desenvolver atividades gerais de laboratório de análises clinicas, fazer coleta de materia empregando técnicas e instrumentação adequadas para possibilitar a realização de exames requeridos, preparar agulhas e vidrarias, abastecer os recipientes das salas, manter a sala da coleta em ordem, zelar pela assepsia, conservação e recolhimento do material, esterilizar o material, auxilia 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.							
CBO Cargo:	2234-05 Bioquímico	Função:	Bioquímico	Quantidade:	0			
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							
	, 3	nça do trabalho; Exec	SIÇÕES	, ,				
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Físico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Químico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis d EPI(s) Eficaz(es):N EPC(s) Eficaz(es):I CAs Utilizados: N./ EPIs Recomendad EPCs Recomendad Medidas Recomen	danos à saúde): Aus I.A. N.A. A. os: N.A. dos: N.A.	ente					



Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Vírus , bactérias , fungos , etc.	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Coleta de materiais para exame, vacinas	Meio de propaga ção/Trajetória:	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva de procedimento, Máscara cirurgica, óculos Transparente. EPCs Recomendados: Lavador para as mãos, Papel toalha, Placa de sinalização, Sabonete liquido. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras; Esterilização dos matérias						
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte		
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Objetos Perfurocortante	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Coleta de materiais para exame, vacinas	Meio de propaga ção/Trajetória:	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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva Cirurgica. EPCs Recomendados: Kit de primeiros socorros. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras. CONCLUSÕES							

Aposentadoria Especial: Sim - Estes riscos dão direito a aposentadoria especial

GFIP: 04 - Existência de agentes nocivos que dão ensejo a aposentadoria em 25 anos(6%)

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas

Insalubridade: Média(20%) - De acordo com a avaliação no ambiente de trabalho, será considerado insalubridade de 20% sobre o salario mínimo.



RE	ECONHECIME	NTO E ANÁLIS	SE DOS RISCO	OS AMBIENTA	IS					
Setor:	GHE 19 - Escola			Qtde de Colaboradores:	0					
	CARGOS E FUNÇÕES									
CBO Cargo:	2612-05 Bibliotecário	Função:	Bibliotecário	Quantidade:	0					
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.									
CBO Cargo:	1313-05 Diretor Escolar	Função:	Diretor Escolar	Quantidade:	0					
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.									
CBO Cargo:	3311-05 Educador Educacional	Função:	Educador Educacional	Quantidade:	0					
Descrição das atividades:	pedagógico; Acomp pelos hábitos de hiç crianças mediante	os de crianças da de conhar as atividades giene das crianças da reunião na unidade; ças com a comunid	de rotina da unidade a creche; o Manter c Auxiliar no processo	, responsabilizando-s ontato com os pais c o de entrosamento e	e pela orientação e ou responsáveis das preparação para o					
CBO Cargo:	2241-05 Instrutor de esportes	Função:	Instrutor de esportes	Quantidade:	0					
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.									
CBO Cargo:	3311-10 Monitor de Creche	Função:	Monitor de Creche	Quantidade:	0					



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.						
CBO Cargo:	2394-10 Orientador educacional	Função:	Orientador educacional	Quantidade:	0		
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.						
CBO Cargo:	2321-05 Professor	Função:	Professor	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	o Elaborar plano de aula a ser executado; Ministrar 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.						
CBO Cargo:	2321-20 Professor de Educação Física	Função:	Professor de Educação Física	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	acompanham a pro pedagógico; avalian	dução da área educ n o processo de ensi	o ensino médio, en acional e cultural; pla ino-aprendizagem; pra das atividades é m	anejam o curso, a d eparam aulas e parti	isciplina e o projeto cipam de atividades		
CBO Cargo:	2332-25 Professor de Informatica	Função:	Professor de Informatica	Quantidade:	0		
Descrição das atividades:	microcomputadores planilhas eletrônica	, a utilização dos pr	s e teóricas de inf incipais softwares do , navegadores e gel	o mercado tais como	editores de texto,		
CBO Cargo:	2394-30 Supervisor Pedagógico	Função:	Supervisor Pedagógico	Quantidade:	0		
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 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga N.A. ção/Trajetória:		Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Químico	Agente:	0 - Trivial				
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A.						
Tipo Agente:	Medidas Recomendadas: N.A. Biológico Agente: Ausencia de Fator Gravidade do O - Trivial O - Trivial						
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						
Tipo Agente:	Ergonômico	Agente:	Vide Análise Ergonômica	Gravidade do Risco:	1 - Baixo		
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Ocasional/Intermit ente		
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Acidentes	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.		
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.						

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS									
Setor:	GHE 19.1 - Escola		Qtde de Colaboradores:	0					
	CARGOS E FUNÇÕES								
CBO Cargo:	5132-05 Cantineira	Função:	Cantineira	Quantidade:	0				
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.								
		EXPOS	SIÇÕES						
Tipo Agente:	Físico	Agente:	Calor	Gravidade do Risco:	1 - Baixo				
Fontes Geradoras:	Exposição durante o preparo de refeições	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte				
Dados	Descrição: É o conjunto de situação térmicas intensivas de calor, onde o trabalhador está exposto. Riscos(Possíveis danos à saúde): Desidratação, erupção da pele, câimbras, fadiga física, distúrbios psiconeuróticos, problemas cardiocirculatórios e insolação. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva térmica. EPCs Recomendados: Exaustores/Coifas, Proteção Máquinas e Equipam Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes geradoras.								
Tipo Agente:	Químico	Agente:	Produtos Domissanitários	Gravidade do Risco:	0 - Trivial				
Fontes Geradoras:	Atividades de limpeza de utensílios e piso.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.				
Dados	Descrição: Utilização de detergentes para higienização Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação nos olhos e pele. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de PVC, Luvas de Látex Nitrílico. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.								



Tipo Agente:	Biológico	Agente:	Ausencia de Fator de Risco Biológico	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	N.A.	Meio de propaga ção/Trajetória:	N.A.	Tipo/Tempo de Exposição:	N.A.			
Dados	Descrição: Ausente Riscos(Possíveis danos à saúde): Ausente EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
Tipo Agente:	Ergonômico	Ergonômico Agente: Vide Análise Gravidade do Ergonômica Risco:						
Fontes Geradoras:	Postura Inadequada	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Habitual/Intermite nte			
Dados	Descrição: Programado no Cronograma de Ação. Riscos(Possíveis danos à saúde): Vide AET. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: N.A. Medidas Recomendadas: N.A.							
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Cortes e Ferimentos	Gravidade do Risco:	1 - Baixo			
Fontes Geradoras:	Manuseio de facas para cortar alimentos Meio de propaga ção/Trajetória: alimentos 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. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Luva seg. malha de aço. EPCs Recomendados: Identificar o Risco no Setor, Kit de primeiros socorros. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função							
Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Pisos Escorregadios	Gravidade do Risco:	0 - Trivial			
Fontes Geradoras:	Atividades de limpeza	Meio de propaga ção/Trajetória:	Contato	Tipo/Tempo de Exposição:	Intermitente			
Dados	Descrição: Pisos molhados e escorregadios Riscos(Possíveis danos à saúde): Ferimentos, queda de mesmo nível EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Não controlado CAS Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: Avental Impermeável, Botas de Borracha, Luva látex ou nitrilon. EPCs Recomendados: Placa de piso escorregadio. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função							



Tipo Agente:	Acidentes	Agente:	Queda de objetos	Gravidade do Risco:	0 - Trivial		
Fontes Geradoras:	Manuseio de utensílios domésticos	Meio de propaga ção/Trajetória:	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 EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):Sim Situação de Controle da Avaliação: Controlado CAs Utilizados: N.A. EPIs Recomendados: N.A. EPCs Recomendados: Sinalização de Segurança. Medidas Recomendadas: Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.; Sinalizar fontes						

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes	Intensidade/	Técnica	Nível de	Limite de	Tipo/Tempo
	Geradoras	Concentração	Utilizada	Ação	tolerância	de Exposição
Calor	Exposição durante o preparo de refeições	A ser avaliado °C	IBUTG	°C	°C	Habitual/Inter mitente()

CONCLUSÕES

Aposentadoria Especial: Não - Estes riscos não dão direito a aposentadoria especial

GFIP: Em branco - Inexistência de agentes nocivos

Periculosidade: N.A. - As atividades exercidas pela função não se caracterizam como atividades periculosas



8 - REGISTRO E DIVULGAÇÃO DOS DADOS

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

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

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



9 - RECOMENDAÇÕES À EMPRESA

Exames médicos ocupacionais são a principal forma de monitoramento individual arespeito das condições de trabalho, mas são assim como qualquer processo terapêuticoinstituído, ineficazes para a melhoria das condições de saúde dos trabalhadores, caso ascausas de agravo à saúde advenham das condições de trabalho.

As Empresas preocupadas com a qualidade de vida dos funcionários estão certas deque para reduzir os acidentes de trabalho, não bastam somente medidas de prevenção e desegurança. É preciso ter boa saúde para diminuírem as possibilidades de doençasocupacionais.

O estímulo por parte da empresa é parte estratégica para melhorar a qualidadede vida do trabalhador

10 - CONSIDERAÇÕES FINAIS

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

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



11 - ENCERRAMENTO

Este Laudo Técnico das Condições Ambientais de Trabalho (LTCAT) foi elaborado em 03/02/2022, com levantamentos e recomendações feitas a partir de dados coletados no local da empresa avaliada. O presente LTCAT 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

Patos de Minas, 03 de Fevereiro de 2022

KERLEY GONÇALVES ROCHA

Engenheiro em Segurança do Trabalho - CREA: 160422-MG

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

MUNICIPIO DE CARMO DO PARANAIBA RESPONSÁVEL DA EMPRESA