



Paraná Medicina do Trabalho
Ambulatórios empresariais
Segurança e Saúde Ocupacional

LAUDO

TÉCNICO DAS

CONDIÇÕES

AMBIENTAIS DO

TRABALHO



Prefeitura de
Balsa Nova

MARÇO DE 2018

Sumário

1. INFORMAÇÕES DA EMPRESA.....	5
2. INTRODUÇÃO.....	6
3. CONSIDERAÇÕES.....	7
4. HABILITAÇÃO DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS - Laudo Técnico das Condições Ambientais do Trabalho – LTCAT.....	8
5. CONCEITO DE INSALUBRIDADE.....	9
6. DILIGÊNCIA.....	12
7. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA.....	13
GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO.....	14
GHE UNIDADE CENTRO MÉDICO BOM JESUS.....	15
GHE 01- Assistente Administrativo.....	16
GHE 02- Auxiliar Administrativo.....	18
GHE 03- Auxiliar de Saúde.....	20
GHE 04- Auxiliar de Serviços Gerais.....	22
GHE 05- Auxiliar Operacional.....	27
GHE 06- Auxiliar Operacional (COZINHA).....	29
GHE 07- Biomédico.....	31
GHE 08- Diretor de Departamento.....	33
GHE 09- Enfermeiro.....	35
GHE 10- Farmacêutico.....	39
GHE 11- Motorista.....	41
GHE 12- Técnico em Radiologia.....	46
GHE 13- Técnico em Saúde.....	50
GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE SAÚDE.....	54
GHE 01- Administrador.....	55
GHE 02- Agente Comunitário de Saúde.....	57
GHE 03- Agente Combate a Endemias.....	59
GHE 04- Assistente Administrativo.....	61
GHE 05- Auxiliar Administrativo.....	63
GHE 06- Auxiliar de Saúde.....	65
GHE 07- Auxiliar de Serviços Gerais.....	67
GHE 08- Auxiliar Operacional.....	70
GHE 09- Cirurgião Dentista.....	72
GHE 10- Enfermeiro.....	76
GHE 11- Farmacêutico.....	80
GHE 12- Fiscal Municipal.....	82
GHE 13- Fisioterapeuta.....	84
GHE 14- Fonoaudiólogo.....	86
GHE 15- Médico Veterinário.....	88
GHE 16- Nutricionista.....	90
GHE 17- Psicólogo.....	92
GHE 18- Secretário de Saúde.....	94
GHE UNIDADE UAPSF ELIZABETH NASCIMENTO- CENTRO.....	96
GHE 01- Agente Comunitário de Saúde.....	97
GHE 02- Auxiliar de Saúde (Dentista).....	99

GHE 03- Auxiliar de Saúde	104
GHE 04- Auxiliar Operacional	106
GHE 05- Dentista	108
GHE 06- Enfermeiro.....	112
GHE 07- Técnico em Saúde	116
GHE 07- Técnico em Saúde (Dentista)	120
GHE UNIDADE UBS BOQUEIRÃO	125
GHE 01- Agente Comunitário de Saúde.....	126
GHE 02- Técnico em Saúde	128
GHE UNIDADE UBS GOVERNADOR JOSÉ RICHÁ- SÃO LUIZ	132
GHE 01- Agente Comunitário de Saúde.....	133
GHE 02- Auxiliar Operacional	135
GHE 03- Auxiliar de Saúde (Dentista)	137
GHE 04- Cirurgião Dentista	142
GHE 05- Diretor de Departamento.....	146
GHE 06- Enfermeiro.....	148
GHE 07- Fisioterapeuta	152
GHE 08- Motorista.....	154
GHE 09- Técnico em Saúde	158
GHE UNIDADE UBS ITAMBÉ- JARDIM SERRINHA	162
GHE 01- Agente Comunitário de Saúde.....	163
GHE 02- Auxiliar de Saúde	165
GHE 03- Auxiliar de Serviços Gerais	167
GHE 04- Médico Clínico Geral.....	171
GHE 05- Motorista.....	175
GHE 06- Técnico em Saúde	179
GHE UNIDADE UBS TANCREDO NEVES- BUGRE	183
GHE 01- Agente Combate a Endemias	184
GHE 02- Agente Comunitário de Saúde.....	186
GHE 03- Auxiliar de Saúde (Dentista)	188
GHE 04- Auxiliar de Saúde e Auxiliar Operacional.....	193
GHE 05- Auxiliar de Serviços Gerais	195
GHE 06- Cirurgião Dentista	200
GHE 07- Enfermeiro.....	204
GHE 08- Fisioterapeuta	208
GHE 09- Motorista.....	210
GHE 10- Técnico em Saúde	214
GHE UNIDADE UBS VER. RENATO ANTÔNIO COLTRO- SÃO CAETANO	218
GHE 01- Agente Comunitário de Saúde.....	219
GHE 02- Auxiliar Administrativo	221
GHE 03- Auxiliar de Saúde (Dentista)	223
GHE 04- Auxiliar de Serviços Gerais	228
GHE 05- Cirurgião Dentista	232
GHE 06- Enfermeiro.....	236

GHE 07- Fisioterapeuta	240
GHE 08- Técnico em Saúde	242
8. CRONOGRAMA- Antecipação E Prevenção De Riscos	247
ANEXOS	254

1. INFORMAÇÕES DA EMPRESA

Empresa: Prefeitura de Balsa Nova

CNPJ: 76.105.527/0001-42

Endereço: Rua Avenida Brasil, 665

Bairro: Centro

Cidade: Balsa Nova.

Cep: 83.50-000

Fone(s): (41) 3636-8007

Nº de Funcionários: 161

Grau de Risco: 01

Atividade Principal: Administração Pública em Geral - principal: **84-11-6-00**

2. INTRODUÇÃO

O **Laudo Técnico das Condições Ambientais do Trabalho – LTCAT**, com ótica a **Norma Regulamentadora 15 – Atividades e Operações INSALUBRES**, devidamente elaborados pelo profissional da área de Higiene Ocupacional qualificado.

A referida documentação tem caráter conclusivo e informativo, devendo ser objeto de Divulgação a todos os trabalhadores.

3. CONSIDERAÇÕES

- **As Normas Regulamentadoras- NR's**, relativas à segurança e medicina do trabalho, são de observância obrigatória pelas empresas privadas e públicas e pelos órgãos públicos da administração direta e indireta, bem como pelos órgãos dos Poderes Legislativo e Judiciário, que possuam empregados regidos pela **Consolidação das Leis do Trabalho - CLT**. (LEI Nº 6.514 - DE 22 DE DEZEMBRO DE 1977, **Norma Regulamentadora 1 - DISPOSIÇÕES GERAIS**- Alteração dada pela Portaria n.º 06, de 09/03/83).
- AS disposições contidas nas **Normas Regulamentadoras – NR's** aplicam-se, no que couber, aos trabalhadores avulsos, às entidades ou empresas que lhes tomem o serviço e aos sindicatos representativos das respectivas categorias profissionais. (**Norma Regulamentadora 1 - DISPOSIÇÕES GERAIS - Alteração dada pela Portaria n.º 06, de 09/03/83**);
- Todos “têm o direito ao meio ambiente ecologicamente equilibrado, bem como uso comum do povo e essencial à saúde e qualidade de vida, impondo-se ao poder público via coletividade o dever de defendê-lo e preservá-lo para as presentes e futuras gerações” conforme disposto no artigo 225 da Constituição Federal.
- Todos têm o direito de trabalhar a prevenção de sua saúde e integridade física, mental social, bem como das condições de trabalho dignas isentas de risco de qualquer natureza.
- Cabe à autoridade regional competente em matéria de segurança e saúde do trabalhador, comprovada a insalubridade por laudo técnico de engenheiro de segurança do trabalho ou médico do trabalho, devidamente habilitado, fixar adicional devido aos empregados expostos à insalubridade quando impraticável sua eliminação ou neutralização. (**Norma Regulamentadora 15 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES INSALUBRES**).

4. HABILITAÇÃO DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS - Laudo Técnico das Condições Ambientais do Trabalho – LTCAT

A habilitação para elaboração, acompanhamento e avaliação do **Laudo Técnico das Condições Ambientais do Trabalho – LTCAT**, do profissional, está explícita na Constituição Federal, Capítulo V título II da **Consolidação das Leis de Trabalho - CLT** relativas à segurança e medicina do trabalho, na Lei 6.514/77 e Portaria 3.214/78 do Ministério do Trabalho e Emprego em **Norma Regulamentadora 15** alínea 15.4.1.1 com redação atualizada pela Portaria nº 03 de 01/07/1992.

FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA

5. CONCEITO DE INSALUBIDADE

O art. 7º, XXIII da CF/88 Dispõe:

Faz jus o adicional de remuneração ao trabalhador que desempenha suas atividades em condições penosas, insalubre.s ou perigosas na forma da lei.

A palavra insalubre. vem do latim “tudo aquilo que causa doença”, e a insalubridade é a qualidade de insalubre. Já o conceito legal de insalubridade é dado pelo art. 189 da **Consolidação das Leis de Trabalho - CLT**, nos seguintes termos:

“Serão consideradas atividades ou operações insalubre.s aquelas que, por sua natureza, condição ou método de trabalho, exponha os empregados a agentes nocivos à saúde, acima dos limites de tolerância fixados em razão da natureza e da intensidade do agente e do tempo de exposição aos seus efeitos.”

Analisando o conceito acima, verifica-se que ele é tecnicamente correto dentro dos princípios da Higiene Ocupacional.

No campo da saúde ocupacional, Higiene do Trabalho é uma ciência que trata do reconhecimento, da avaliação e do controle dos agentes agressivos passíveis de levar ao empregado a adquirir doença profissional, quais sejam:

Agentes Físicos: O que determina o benefício é a efetiva exposição de modo habitual e permanente acima dos limites de tolerância especificados na legislação previdenciária, quando for o caso, para a exposição a ruídos e temperaturas anormais ou exposição a atividades, tais como: vibração, radiações ionizantes, pressão atmosférica anormal, que independem de limite de tolerância.

Agentes Químicos: O que determina o benefício é a presença do agente no processo produtivo e sua constatação no ambiente de trabalho em condições de causar danos à saúde ou a integridade física do trabalhador. Para fins de reconhecimento como atividade especial, em razão da exposição a agentes químicos os níveis de exposição aos agentes presentes no ambiente de trabalho.

Naturalmente a adoção de Equipamentos de Proteção coletiva e individual pode implicar na neutralização dos agentes nocivos à saúde, e conseqüentemente a insalubridade.

Agentes Biológicos: O que determina a concessão do benefício é a efetiva exposição aos agentes citados unicamente nas atividades relacionadas no Anexo IV do Decreto nº. 3.048/99, nas formas de micro-organismos e parasitas infecciosos vivos e suas toxinas, tais como: Bactérias, Fungos, Parasitas, Bacilos, Vírus, etc. O reconhecimento como atividade especial, em razão da exposição aos agentes biológicos de natureza infectocontagiosa e em conformidade com o período de atividade, será determinado pela efetiva exposição do trabalhador aos agentes citados nos decretos respectivos.

Os Anexos 7, 8, 9, 10 e 13 da **Norma Regulamentadora** 15 estabelecem que a insalubridade seja comprovada pela inspeção realizada pelo responsável técnico pela elaboração do Laudo, ou seja, o Ministério do Trabalho não fixou limites de tolerância para os referidos agentes.

Assim, a caracterização ocorre por avaliação qualitativa, ou seja, o responsável técnico ou perito deverá analisar detalhadamente o posto de trabalho, a função e a atividade do trabalhador, utilizando os critérios técnicos da Higiene Ocupacional para caracterização da atividade com SALUBRE ou insalubre.

Devem-se levar em conta na avaliação, dentre outros, o tempo de exposição, a forma de contato com o agente e o tipo de proteção usada, e até mesmo os limites internacionais existentes, visando à fundamentação do laudo técnico. No caso de substâncias químicas, é de fundamental importância se observar a diluição desta, caso esteja em solução.

A insalubridade será caracterizada somente quando o limite for ultrapassado e se a empresa não tomar nenhuma medida para controle dos riscos.

Identificada à insalubridade, e sanada a tentativa de neutralizá-la, de forma direta ou indireta, assegurará ao trabalhador a percepção de adicional, incidente sobre o salário mínimo da região, equivalente a:

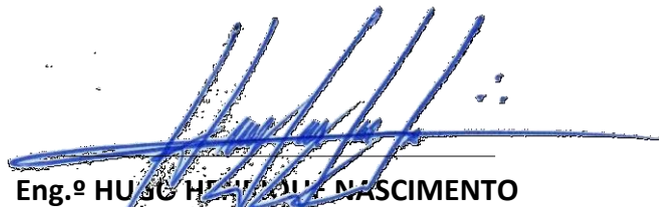
40% (quarenta por cento)	Insalubridade de grau máximo
20% (vinte por cento)	Insalubridade de grau médio
10% (dez por cento)	Insalubridade de grau mínimo

Anexo da NR 15	ATIVIDADES OU OPERAÇÕES QUE EXPONHAM O TRABALHADOR	PERCENTUAL
1	Níveis de ruído contínuo ou intermitente superiores aos limites de tolerância fixados no Quadro constante do Anexo 1 e no item 6 do mesmo Anexo.	20%
2	Níveis de ruído de impacto superiores aos limites de tolerância fixados nos itens 2 e 3 do Anexo 2.	20%
3	Exposição ao calor com valores de IBUTG, superiores aos limites de tolerância fixados nos Quadros 1 e 2.	20%
5	Níveis de radiações ionizantes com radioatividade superior aos limites de tolerância fixados neste Anexo.	40%
6	Ar comprimido.	40%
7	Radiações não ionizantes consideradas insalubres em decorrência de Inspeção realizada no local de trabalho.	20%
8	Vibrações consideradas insalubres em decorrência de inspeção realizada no local de trabalho.	20%
9	Frio considerado insalubres em decorrência de inspeção realizada no local de trabalho.	20%
10	Umidade considerada insalubres em decorrência de inspeção realizada no local de trabalho.	20%
11	Agentes químicos cujas concentrações sejam superiores aos limites de Tolerância fixados no Quadro 1.	10%, 20% e 40%
12	Poeiras minerais cujas concentrações sejam superiores aos limites de tolerância fixados neste Anexo.	40%
13	Atividades ou operações, envolvendo agentes químicos, consideradas insalubres em decorrência de inspeção realizada no local de trabalho.	10%, 20% e 40%
14	Agentes biológicos.	20% e 40%

6. DILIGÊNCIA

As visitas técnicas foram realizadas nos dias 21 e 26 de Março de 2018, onde foi procedida inspeção de trabalho e levantamento das condições gerais de segurança, tendo como ótica as **Normas Regulamentadoras – NR's** do Ministério do Trabalho e Emprego, em especial a **Norma Regulamentadora 15** e seus anexos.

7. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA



Eng.º HUGO HENRIQUE NASCIMENTO

Eng.º Segurança do Trabalho

CREA 113865/D

NIT n.º 128.798.865.13

São José dos Pinhais (PR), 26 de Março de 2018.

ELABORAÇÃO	REVISÃO / APROVAÇÃO:
<p>Náthalie Cristine Zanon Técnica de Segurança do Trabalho sesmt@pmt.med.br</p>	<p>Alcyr dos Reis Miranda Técnico de Segurança do Trabalho paranamedicinadotrabalho@pmt.med.br</p>



GRUPO HOMOGÊNICO DE EXPOSIÇÃO

GHE UNIDADE CENTRO MÉDICO BOM JESUS

Empresa: Centro Médico Bom Jesus

Endereço: Rua Getúlio Vargas, nº 656

Bairro: Centro

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 79.

GHE 01- Assistente Administrativo

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Centro Médico Bom Jesus		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Assistente Administrativo		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 02			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 02- Auxiliar Administrativo

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Centro Médico Bom Jesus		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar Administrativo		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 02			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 03- Auxiliar de Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Centro Médico Bom Jesus		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Saúde		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 05			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Atendimento ao Público na Recepção; • Atividades Administrativas. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:
 Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE.**

GHE 04- Auxiliar de Serviços Gerais

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Centro Médico Bom Jesus		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Serviços Gerais		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 05			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Lavagem de Roupas de Cama; • Limpeza geral; • Lavagem de Banheiros; • Limpeza de Leitos do Isolamento. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E-Social: 01.01.019- UMIDADE

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 05- Auxiliar Operacional

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Centro Médico Bom Jesus
FUNÇÃO/ CARGO Auxiliar Operacional	DATA DA ENTREVISTA 21/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 02	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades de Telefonista; • Atividades administrativas em geral. 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:
 Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE.**

GHE 06- Auxiliar Operacional (COZINHA)

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Centro Médico Bom Jesus		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar Operacional (COZINHA)		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 04			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Cozinheiras, realizar refeições para pacientes da Unidade. • Atividades pertinentes à função. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input checked="" type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Vibração	
E-Social: 01.01.013- SOBRECARGA TÉRMICA	
Frequência	<input checked="" type="checkbox"/> Habitual <input type="checkbox"/> Eventual <input type="checkbox"/> Intermitente
Fonte Geradora	Processos pertinentes à função (Fogão, fornos)
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor, Manter a sistemática de fornecimento, treinamento e fiscalização do uso de EPI, conforme NR 6.4
Medidas Existentes	Treinamento e orientação
Conseqüências Possíveis	Frequência cardíaca elevada, distúrbios do sono, fadiga e irritabilidade.
AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes	

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.016- QUEIMADURAS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Processos pertinentes à função (Fogão, fornos)
Medidas Propostas	Manter a sistemática de fornecimento, treinamento e fiscalização do uso de EPI, conforme NR 6.4
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's
Conseqüências Possíveis	Queimaduras diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 07- Biomédico

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Centro Médico Bom Jesus		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Biomédico		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 02			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 08- Diretor de Departamento

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Centro Médico Bom Jesus		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Diretor de Departamento		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 02			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 09- Enfermeiro

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Centro Médico Bom Jesus		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Enfermeiro		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 04			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função. • Exames preventivos; • Triagem de pacientes. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 10- Farmacêutico

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Centro Médico Bom Jesus		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Farmacêutico		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Responsável pela Farmácia do Centro Médico; • Realizar liberação de materiais para pacientes; • Reposição de materiais e medicamentos nos postos de enfermagem; • Monitorar o estoque e as atividades administrativas do setor; • Em casos de férias de funcionário do setor, responsável por cuidar da farmácia do Departamento de Saúde. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:
 Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE.**

GHE 11- Motorista

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Centro Médico Bom Jesus		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Motorista		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 26			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Motorista de viaturas da prefeitura; • Realizar o transporte e transferências de pacientes; • Realizar mensalmente a assepsia das viaturas utilizadas para o transporte dos pacientes. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E-Social: 01.01.019- UMIDADE

Frequência	() Habitual (X) Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Assepsia nas viaturas utilizadas.
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Assepsia das viaturas: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade de Assepsia ou durante Transporte de pacientes.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.002- POSTURA SENTADA POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 12- Técnico em Radiologia

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Centro Médico Bom Jesus		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Técnico em Radiologia		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 02			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> Realizar atividades pertinentes à função; Quando necessário, realizar atividades administrativas nos tempos vagos. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
		X	Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E - Social: 01.01.010- RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades de Raios-X
Medidas Propostas	Manter meio de controle existente ativo, sendo estes, EPI's com CA (Certificado de Aprovação-MTE) conforme orientações da NR- 06.
Medidas Existentes	Proteção das máquinas e utilização dos EPI's
Conseqüências Possíveis	Queimaduras, lesões nos olhos, na pele e em outras regiões corporais.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 13- Técnico em Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Centro Médico Bom Jesus		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Técnico em Saúde		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 19			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Triagem de pacientes; • Curativos; • Coletas; • Medicações; • Atividades administrativas em geral. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE SAÚDE

Empresa: Departamento de Saúde

Endereço: Avenida Brasil, nº 665

Bairro: Centro

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 24.

GHE 01- Administrador

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Saúde		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Administrador		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 02- Agente Comunitário de Saúde

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Saúde
FUNÇÃO/ CARGO Agente Comunitário de Saúde	DATA DA ENTREVISTA 21/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 03- Agente Combate a Endemias

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Saúde		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Agente Combate a Endemias		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> Realizar visitas a domicílio em busca de focos de dengue; Coletar larvas quando necessário; Visitas em áreas públicas ou privadas. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 04- Assistente Administrativo

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Saúde		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Assistente Administrativo		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 03			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 05- Auxiliar Administrativo

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Saúde
FUNÇÃO/ CARGO Auxiliar Administrativo	DATA DA ENTREVISTA 21/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 06- Auxiliar de Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL	
BALSA NOVA	Departamento de Saúde	
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA
Auxiliar de Saúde		21/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 03		
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES		
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar a liberação das medicações na farmácia; • Cuidar e organizar o estoque do setor; • Recebimento de produtos; • Armazenamento dos materiais; • Atividades administrativas. • Realizar a organização do estoque de vacinas; • Distribuição das medicações às unidades; • Atividades Administrativas em geral; • Realizar visitas a domicílio juntamente com a Enfermeira para auxiliar quando necessário; • Auxiliar nas campanhas realizadas pela prefeitura. • Realizar o agendamento de consultas e exames; • Atividades administrativas em geral; • Atendimento ao público para orientações referente a agendamento de exames/consultas. 		
Conclusão:		
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE		

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes	
E - Social: 05.01.999 – OUTROS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico	
E-Social: 04.01.999- OUTROS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO
<p>De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;</p> <p>CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:</p> <p>Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho SALUBRE.</p>

GHE 07- Auxiliar de Serviços Gerais

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Saúde
FUNÇÃO/ CARGO Auxiliar de Serviços Gerais	DATA DA ENTREVISTA 21/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 02	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função. • Realizar a limpeza geral do Departamento de Saúde; 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E-Social: 01.01.019- UMIDADE	
Frequência	<input checked="" type="checkbox"/> Habitual <input type="checkbox"/> Eventual <input type="checkbox"/> Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 08- Auxiliar Operacional

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Saúde
FUNÇÃO/ CARGO Auxiliar Operacional	DATA DA ENTREVISTA 21/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 09- Cirurgião Dentista

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Saúde		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Cirurgião Dentista		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> Realizar dois dias da semana atividades administrativas no Departamento de Saúde; Coordenação da Equipe Técnica da Unidade; Realizar três vezes por semana atividades pertinentes à função em unidades de saúde; Atividades como cirurgias e procedimentos odontológicos em geral; Cerca de uma vez ao mês, realiza procedimento de Raios-X para procedimentos odontológicos. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input checked="" type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E - Social: 01.01.010- RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA

Frequência	() Habitual (X) Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades de Raios-X
Medidas Propostas	Manter meio de controle existente ativo, sendo estes, EPI's com CA (Certificado de Aprovação-MTE) conforme orientações da NR- 06.
Medidas Existentes	Proteção das máquinas e utilização dos EPI's
Conseqüências Possíveis	Queimaduras, lesões nos olhos, na pele e em outras regiões corporais.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 10- Enfermeiro

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Saúde		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Enfermeiro		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar a coordenação de programas de Epidemiologia; • Técnica responsável por atender pacientes geralmente com doenças infectocontagiosas; • Realizar visitas domiciliares para critério de investigação; • Coletar exames preventivos; • Aplicações de vacinas; • Realizar campanhas pela prefeitura em datas comemorativas (Aproximadamente seis vezes ao ano). 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 11- Farmacêutico

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Saúde		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Farmacêutico		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar liberação de materiais para pacientes; • Reposição de materiais e medicamentos nos postos de enfermagem; • Monitorar o estoque e as atividades administrativas do setor; 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 12- Fiscal Municipal

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Saúde
FUNÇÃO/ CARGO Fiscal Municipal	DATA DA ENTREVISTA 21/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 13- Fisioterapeuta

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Saúde
FUNÇÃO/ CARGO Fisioterapeuta	DATA DA ENTREVISTA 21/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> Realizar atividades pertinentes à função; Atividades administrativas no departamento de saúde. 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:
 Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE.**

GHE 14- Fonoaudiólogo

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Saúde
FUNÇÃO/ CARGO Fonoaudiólogo	DATA DA ENTREVISTA 21/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES <ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 	
Conclusão: <p style="text-align: center;">(X) SALUBRE () INSALUBRE</p>	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:
 Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE.**

GHE 15- Médico Veterinário

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Saúde
FUNÇÃO/ CARGO Médico Veterinário	DATA DA ENTREVISTA 21/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES <ul style="list-style-type: none"> Realizar a vigilância sanitária em Balsa Nova; Inspeções em geral. 	
Conclusão: <p style="text-align: center;">(X) SALUBRE () INSALUBRE</p>	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 16- Nutricionista

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Saúde
FUNÇÃO/ CARGO Nutricionista	DATA DA ENTREVISTA 21/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:
 Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE.**

GHE 17- Psicólogo

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Saúde		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Psicólogo		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 02			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Atividades administrativas no departamento de saúde. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:
 Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE.**

GHE 18- Secretário de Saúde

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Saúde	
FUNÇÃO/ CARGO Secretário de Saúde		DATA DA ENTREVISTA 21/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01		
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES <ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 		
Conclusão: <p style="text-align: center;">(X) SALUBRE () INSALUBRE</p>		

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE UNIDADE UAPSF ELIZABETH NASCIMENTO- CENTRO

Empresa: UAPSF Elizabeth Nascimento- Centro

Endereço: Rua Getúlio Vargas, s/nº.

Bairro: Centro

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 13.

GHE 01- Agente Comunitário de Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL	
BALSA NOVA	UAPSF Elizabeth Nascimento- Centro	
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA
Agente Comunitário de Saúde		21/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 03		
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES		
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar visitas domiciliares; • Realizar a entrega de informações e resultado de exames; • Dar suporte na área administrativa da saúde; • Participar de palestras, atividades de controle de peso e tamanho das crianças da comunidade. 		
Conclusão:		
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE		

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:
 Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE.**

GHE 02- Auxiliar de Saúde (Dentista)

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UAPSF Elizabeth Nascimento- Centro		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Saúde (Dentista)		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Auxiliar o dentista da unidade; • Realizar a lavagem e esterilização dos materiais utilizados em procedimentos; • Realizar procedimentos básicos odontológicos como limpeza/ triagem. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza/ Esterilização dos materiais: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Detergente Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 03- Auxiliar de Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UAPSF Elizabeth Nascimento- Centro		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Saúde		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> Realizar o atendimento ao Público na recepção da Unidade; Atividades Administrativas em geral. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 04- Auxiliar Operacional

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UAPSF Elizabeth Nascimento- Centro		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar Operacional		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> Realizar atividades pertinentes à função; Atividades administrativas em geral. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 05- Dentista

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UAPSF Elizabeth Nascimento- Centro		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Dentista		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Realizar ações em escolas de Apucarana; • Visitas domiciliares para procedimentos à pacientes acamados; • Realizar Raios-X uma vez ao mês para procedimentos odontológicos. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input checked="" type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E - Social: 01.01.010- RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA

Frequência	() Habitual (X) Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades de Raios-X
Medidas Propostas	Manter meio de controle existente ativo, sendo estes, EPI's com CA (Certificado de Aprovação-MTE) conforme orientações da NR- 06.
Medidas Existentes	Proteção das máquinas e utilização dos EPI's
Conseqüências Possíveis	Queimaduras, lesões nos olhos, na pele e em outras regiões corporais.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 06- Enfermeiro

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL UAPSF Elizabeth Nascimento- Centro
FUNÇÃO/ CARGO Enfermeiro	DATA DA ENTREVISTA 21/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 02	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES <ul style="list-style-type: none"> • Orientação ao público; • Atividades administrativas em geral; • Realizar consultas de enfermagem; • Coletas de preventivos; • Aplicações de vacinas; • Procedimentos de curativos e troca de sondas; • Realizar exames como eletro. 	
Conclusão: <input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 07- Técnico em Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UAPSF Elizabeth Nascimento- Centro		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Técnico em Saúde		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 03			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar a triagem dos pacientes; • Orientar a comunidade sempre que necessário; • Atividades administrativas em geral; • Realizar procedimentos como vacinas e curativos; • Participar de palestras de Educação em Saúde; • Responsável pela realização de exames e coletas. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes	
E - Social: 05.01.999 – OUTROS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico	
E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico	
E-Social: 04.01.999- OUTROS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 07- Técnico em Saúde (Dentista)

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL UAPSF Elizabeth Nascimento- Centro
FUNÇÃO/ CARGO Técnico em Saúde (Dentista)	DATA DA ENTREVISTA 21/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES <ul style="list-style-type: none"> • Auxiliar o dentista da unidade; • Realizar a lavagem e esterilização dos materiais utilizados em procedimentos; • Realizar procedimentos básicos odontológicos como limpeza/ triagem. • Eventualmente acompanhar raios-X para procedimento odontológico. 	
Conclusão: <input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input checked="" type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E - Social: 01.01.010- RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA

Frequência	() Habitual (X) Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades de Raios-X
Medidas Propostas	Manter meio de controle existente ativo, sendo estes, EPI's com CA (Certificado de Aprovação-MTE) conforme orientações da NR- 06.
Medidas Existentes	Proteção das máquinas e utilização dos EPI's
Conseqüências Possíveis	Queimaduras, lesões nos olhos, na pele e em outras regiões corporais.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza/ Esterilização dos materiais: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Detergente Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE UNIDADE UBS BOQUEIRÃO

Empresa: UBS Boqueirão

Endereço: Rua da Igreja, nº 495

Bairro: São Luiz do Purunã

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 02.

GHE 01- Agente Comunitário de Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	UBS Boqueirão
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
Agente Comunitário de Saúde	26/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> Realizar visitas domiciliares. 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:
 Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE.**

GHE 02- Técnico em Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Boqueirão		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Técnico em Saúde		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar a triagem dos pacientes; • Orientar a comunidade sempre que necessário; • Atividades administrativas em geral; • Realizar procedimentos como vacinas, curativos e medicações; • Responsável pela realização de exames e coletas. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE UNIDADE UBS GOVERNADOR JOSÉ RICHÁ- SÃO LUIZ

Empresa: UBS Governador José Richa- São Luiz

Endereço: Rua Professora Sabina Reicetto, nº 530

Bairro: São Luiz do Purunã

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 10.

GHE 01- Agente Comunitário de Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	UBS Governador José Richa- São Luiz
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
Agente Comunitário de Saúde	26/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 02	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> Realizar Visitas Domiciliares. 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 02- Auxiliar Operacional

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL UBS Governador José Richa- São Luiz	
FUNÇÃO/ CARGO Auxiliar Operacional		DATA DA ENTREVISTA 26/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01		
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES		
<ul style="list-style-type: none"> Realizar atividades pertinentes à função; Limpeza geral das unidades. 		
Conclusão:		
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE		

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:
 Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE.**

GHE 03- Auxiliar de Saúde (Dentista)

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	UBS Governador José Richa- São Luiz
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
Auxiliar de Saúde (Dentista)	
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Auxiliar o dentista da unidade; • Realizar a lavagem e esterilização dos materiais utilizados em procedimentos; • Realizar procedimentos básicos odontológicos como limpeza/ triagem. 	
Conclusão:	
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza/ Esterilização dos materiais: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Detergente Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico
E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente
E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 04- Cirurgião Dentista

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Governador José Richa- São Luiz		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Cirurgião Dentista		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Atividades administrativas; • Realizar pequenas cirurgias; • Limpeza e extrações; • Quando necessário realizar raios-X para procedimentos odontológicos. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
		X	Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E - Social: 01.01.010- RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA

Frequência	() Habitual (X) Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades de Raios-X
Medidas Propostas	Manter meio de controle existente ativo, sendo estes, EPI's com CA (Certificado de Aprovação-MTE) conforme orientações da NR- 06.
Medidas Existentes	Proteção das máquinas e utilização dos EPI's
Conseqüências Possíveis	Queimaduras, lesões nos olhos, na pele e em outras regiões corporais.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente
E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 05- Diretor de Departamento

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Governador José Richa- São Luiz		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Diretor de Departamento		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Orientação ao público; • Atividades administrativas em geral; • Realizar consultas de enfermagem; • Coletas de preventivos; • Aplicações de vacinas; • Procedimentos de curativos e troca de sondas; • Realizar exames como eletro. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:
 Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE.**

GHE 06- Enfermeiro

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	UBS Governador José Richa- São Luiz
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
Enfermeiro	26/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Orientação ao público; • Atividades administrativas em geral; • Realizar consultas de enfermagem; • Coletas de preventivos; • Aplicações de vacinas; • Procedimentos de curativos e troca de sondas; • Realizar exames como eletro. 	
Conclusão:	
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 07- Fisioterapeuta

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	UBS Governador José Richa- São Luiz
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
Fisioterapeuta	26/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades administrativas em geral. 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 08- Motorista

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	UBS Governador José Richa- São Luiz
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
Motorista	26/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> Realizar a condução de pacientes e funcionários; Eventualmente realizar o transporte/ transferência de pacientes acamados e/ou debilitados. 	
Conclusão:	
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico	
E-Social: 01.01.019- UMIDADE	
Frequência	<input type="checkbox"/> Habitual <input checked="" type="checkbox"/> Eventual <input type="checkbox"/> Intermitente
Fonte Geradora	Assepsia nas viaturas utilizadas.
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Assepsia das viaturas: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade de Assepsia ou durante Transporte de pacientes.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.002- POSTURA SENTADA POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AValiação Qualitativa- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 09- Técnico em Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Governador José Richa- São Luiz		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Técnico em Saúde		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 02			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Monitoramento de medicações; • Atividades administrativas em geral; • Realizar procedimentos como vacinas e curativos; 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE UNIDADE UBS ITAMBÉ- JARDIM SERRINHA

Empresa: UBS Itambé- Jardim Serrinha

Endereço: Rua Dom Pedro I, nº 495

Bairro: Jardim Serrinha

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 06.

GHE 01- Agente Comunitário de Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Itambé- Jardim Serrinha		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Agente Comunitário de Saúde		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> Realizar atividades administrativas em geral; Visitas domiciliares. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 02- Auxiliar de Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Itambé- Jardim Serrinha		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Saúde		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> Realizar atividades administrativas em geral; Atendimento ao Público na recepção da unidade. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:
 Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE.**

GHE 03- Auxiliar de Serviços Gerais

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	UBS Itambé- Jardim Serrinha
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
Auxiliar de Serviços Gerais	26/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Limpeza em geral; • Recolhe resíduos hospitalares. 	
Conclusão:	
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E-Social: 01.01.019- UMIDADE	
Frequência	<input checked="" type="checkbox"/> Habitual <input type="checkbox"/> Eventual <input type="checkbox"/> Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente
E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 04- Médico Clínico Geral

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Itambé- Jardim Serrinha		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Médico Clínico Geral		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> Realizar atividades pertinentes à função; Consultas, cirurgias, exames. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 05- Motorista

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	UBS Itambé- Jardim Serrinha
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
Motorista	26/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> Realizar a condução de pacientes e funcionários; Eventualmente realizar o transporte/ transferência de pacientes acamados e/ou debilitados. 	
Conclusão:	
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico	
E-Social: 01.01.019- UMIDADE	
Frequência	<input type="checkbox"/> Habitual <input checked="" type="checkbox"/> Eventual <input type="checkbox"/> Intermitente
Fonte Geradora	Assepsia nas viaturas utilizadas.
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Assepsia das viaturas: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade de Assepsia ou durante Transporte de pacientes.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.002- POSTURA SENTADA POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AValiação Qualitativa- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 06- Técnico em Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Itambé- Jardim Serrinha		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Técnico em Saúde		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Monitoramento de medicações; • Atividades administrativas em geral; • Realizar procedimentos como vacinas e curativos; • Auxiliar em procedimentos de retirada e/ou colocação de pontos. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE UNIDADE UBS TANCREDO NEVES- BUGRE

Empresa: UBS Tancredo Neves- Bugre

Endereço: Rua Domingos Ribeiro Poletto, s/nº

Bairro: Bugre

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 23.

GHE 01- Agente Combate a Endemias

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Tancredo Neves- Bugre		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Agente Combate a Endemias		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar visitas a domicílio em busca de focos de dengue; • Coletar larvas quando necessário; • Visitas em áreas públicas ou privadas. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 02- Agente Comunitário de Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Tancredo Neves- Bugre		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Agente Comunitário de Saúde		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 07			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> Realizar atividades pertinentes à função; Visitas domiciliares. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 03- Auxiliar de Saúde (Dentista)

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Tancredo Neves- Bugre		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Saúde (Dentista)		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Auxiliar o dentista da unidade; • Realizar a lavagem e esterilização dos materiais utilizados em procedimentos; • Realizar procedimentos básicos odontológicos como limpeza/ triagem. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza/ Esterilização dos materiais: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Detergente Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 04- Auxiliar de Saúde e Auxiliar Operacional

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Tancredo Neves- Bugre		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Saúde Auxiliar Operacional		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 02			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> Realizar atividades administrativas em geral; Atendimento ao público na Recepção da Unidade. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:
 Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE.**

GHE 05- Auxiliar de Serviços Gerais

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Tancredo Neves- Bugre		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Serviços Gerais		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 02			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Lavagem de Roupas de Cama; • Limpeza geral; • Lavagem de Banheiros; • Limpeza de Leitos do Isolamento. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E-Social: 01.01.019- UMIDADE

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico
E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente
E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 06- Cirurgião Dentista

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Tancredo Neves- Bugre		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Cirurgião Dentista		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Atividades administrativas; • Realizar pequenas cirurgias; • Limpeza e extrações; • Quando necessário realizar raios-X para procedimentos odontológicos. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
		X	Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E - Social: 01.01.010- RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA

Frequência	() Habitual (X) Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades de Raios-X
Medidas Propostas	Manter meio de controle existente ativo, sendo estes, EPI's com CA (Certificado de Aprovação-MTE) conforme orientações da NR- 06.
Medidas Existentes	Proteção das máquinas e utilização dos EPI's
Conseqüências Possíveis	Queimaduras, lesões nos olhos, na pele e em outras regiões corporais.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 07- Enfermeiro

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Tancredo Neves- Bugre		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Enfermeiro		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Coordenação da Unidade; • Consultas de Enfermagem; • Procedimentos de coleta; • Realizar procedimentos medicamentosos. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 08- Fisioterapeuta	
UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL UBS Tancredo Neves- Bugre
FUNÇÃO/ CARGO Fisioterapeuta	DATA DA ENTREVISTA 26/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Atividades administrativas em geral. 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:
 Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE.**

GHE 09- Motorista

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	UBS Tancredo Neves- Bugre
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
Motorista	26/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> Realizar o transporte de funcionários; Eventualmente realizar a transferência de algum paciente. 	
Conclusão:	
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
	AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico	
E-Social: 01.01.019- UMIDADE	
Frequência	<input type="checkbox"/> Habitual <input checked="" type="checkbox"/> Eventual <input type="checkbox"/> Intermitente
Fonte Geradora	Assepsia nas viaturas utilizadas.
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Assepsia das viaturas: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade de Assepsia ou durante Transporte de pacientes.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.002- POSTURA SENTADA POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagiante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 10- Técnico em Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Tancredo Neves- Bugre		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Técnico em Saúde		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 03			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Triagem de pacientes; • Aplicação de medicações e vacinas; • Procedimentos de curativos, exames preventivos. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE UNIDADE UBS VER. RENATO ANTÔNIO COLTRO- SÃO CAETANO

Empresa: UBS Ver. Renato Antônio Coltro- São Caetano

Endereço: Rua São Caetano, s/nº

Bairro: São Caetano

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 09.

GHE 01- Agente Comunitário de Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	UBS Ver. Renato Antônio Coltro- São Caetano
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
Agente Comunitário de Saúde	26/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> Realizar atividades administrativas; Visitas domiciliares. 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 02- Auxiliar Administrativo

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Ver. Renato Antônio Coltro- São Caetano		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar Administrativo		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> Realizar atividades pertinentes à função; 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 03- Auxiliar de Saúde (Dentista)

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Ver. Renato Antônio Coltro- São Caetano		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Saúde (Dentista)		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Auxiliar o dentista da unidade; • Realizar a lavagem e esterilização dos materiais utilizados em procedimentos; • Realizar procedimentos básicos odontológicos como limpeza/ triagem. • Eventualmente acompanhar raios-X para procedimento odontológico. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
		X	Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E - Social: 01.01.010- RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades de Raios-X
Medidas Propostas	Manter meio de controle existente ativo, sendo estes, EPI's com CA (Certificado de Aprovação-MTE) conforme orientações da NR- 06.
Medidas Existentes	Proteção das máquinas e utilização dos EPI's
Conseqüências Possíveis	Queimaduras, lesões nos olhos, na pele e em outras regiões corporais.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza/ Esterilização dos materiais: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Detergente Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15: 780 ppm/LIMITES ACGIH 2016: 0,5 ppm (TWA)**
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15: 780 ppm/LIMITES ACGIH 2016: 1000 ppm (STEL)**

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 04- Auxiliar de Serviços Gerais

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	UBS Ver. Renato Antônio Coltro- São Caetano
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
Auxiliar de Serviços Gerais	26/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> Realizar atividades pertinentes à função; Limpeza em geral; Recolhe resíduos hospitalares. 	
Conclusão:	
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico	
E-Social: 01.01.019- UMIDADE	
Frequência	<input checked="" type="checkbox"/> Habitual <input type="checkbox"/> Eventual <input type="checkbox"/> Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente
E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 05- Cirurgião Dentista

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Ver. Renato Antônio Coltro- São Caetano		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Cirurgião Dentista		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Realização de pequenas cirurgias; • Realizar raios-X para procedimentos odontológicos; • Palestras em unidades, escolas e para a comunidade em geral. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input checked="" type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E - Social: 01.01.010- RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA

Frequência	() Habitual (X) Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades de Raios-X
Medidas Propostas	Manter meio de controle existente ativo, sendo estes, EPI's com CA (Certificado de Aprovação-MTE) conforme orientações da NR- 06.
Medidas Existentes	Proteção das máquinas e utilização dos EPI's
Conseqüências Possíveis	Queimaduras, lesões nos olhos, na pele e em outras regiões corporais.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente
E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 06- Enfermeiro

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Ver. Renato Antônio Coltro- São Caetano		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Enfermeiro		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Triagem de pacientes; • Atividades administrativas em geral; • Coordenação da unidade. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 07- Fisioterapeuta

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	UBS Ver. Renato Antônio Coltro- São Caetano
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
Fisioterapeuta	26/03/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Atendimento de Fisioterapia a pacientes pós-cirúrgicos; • Realizar palestras; • Atividades administrativas em geral. 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 08- Técnico em Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Ver. Renato Antônio Coltro- São Caetano		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Técnico em Saúde		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 02			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Monitoramento de medicações; • Atividades administrativas em geral; • Realizar procedimentos como vacinas e curativos; • Auxiliar em procedimentos de retirada e/ou colocação de pontos. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.



CRONOGRAMA

8. CRONOGRAMA- Antecipação E Prevenção De Riscos

Objetivos	2018										2019		Responsável / Realizado em:	
		M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J		F
Encaminhar P. P. R. A/ L.T.C.A.T ao Médico Coordenador do P. C. M. S. O	Previsto													
	Realizado													
Apresentar P. P. R. A/ L.T.C.A.T aos colaboradores	Previsto													
	Realizado													
CIPA NR 05 / Manter e anualmente constituir, organizar e realizar treinamento sobre prevenção de acidentes do trabalho para os membros da CIPA.	Previsto													
	Realizado													
SIPAT NR- 5 / Manter e anualmente realizar SIPAT - Semana Interna de Prevenção de Acidentes do Trabalho	Previsto													
	Realizado													
Fornecer e treinar quanto à obrigatoriedade do uso de EPI conforme NR-6	Previsto													
	Realizado													

Objetivos	2018											2019		Responsável / Realizado em:	
	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F			
Analisar Implantação do PCA para GHE's onde Avaliação de dosimetria deu acima do Nível de Ação	Previsto														
	Realizado														
Realizar a renovação anual do PPRA/ LTCAT ou solicitar revisão sempre que ocorrer modificações no ambiente/ou processo de trabalho.	Previsto														
	Realizado														
Verificar a necessidade de atualizar a análise ergonômica contemplando novos cargos e alterações nos postos de trabalho. Realizar orientação/ treinamentos sobre os aspectos ergonômicos dos postos de trabalhos.	Previsto														
	Realizado														
Brigada de Incêndio - NRB 14.276. Manter e realizar periodicamente treinamento prático de combate a incêndio com simulações de emergência e abandono de área.	Previsto														
	Realizado														
Manter no local de trabalho todas as FISPQ's dos produtos químicos utilizados	Previsto														
	Realizado														

Objetivos	2018											2019		Responsável / Realizado em:
	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F		
Solicitar a cada fornecedor de produto químico a FICHA de EMERGÊNCIA, - FISPQ – mantendo em arquivo em casos de emergências.	Previsto													
	Realizado													
Sinalizar com placa de indicação de produtos inflamáveis nos setores com reservatório de combustível e/ou produtos químicos inflamáveis	Previsto													
	Realizado													
Instruir os funcionários através de Treinamento sobre os riscos inerentes a sua função, de acordo com ORDENS DE SERVIÇOS, comprovando o referido treinamento através de lista de participação, carga horária e responsável pelo treinamento.	Previsto													
	Realizado													

Objetivos	2018												2019	Responsável / Realizado em:
	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F		
<u>Realizar Treinamentos</u>														
NR- 10 (Segurança e Instalações e Serviço em Eletricidade)	Previsto													
	Realizado													
NR- 11 (Transporte e movimentação, armazenagem e manuseio de materiais)	Previsto													
	Realizado													
NR- 12 (Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos)	Previsto													
	Realizado													
NR- 20 (Segurança e Saúde no Trabalho com Inflamáveis e Combustíveis)	Previsto													
	Realizado													
NR- 26 (Sinalização de Segurança)	Previsto													
	Realizado													
NR- 35 (Trabalho em Altura)	Previsto													
	Realizado													

Objetivos	2018											2019		Responsável / Realizado em:
	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F		
Quantificar no próximo LTCAT: Químicos														
Álcool Etílico: - Centro Médico Bom Jesus: GHE 04, 08, 10, 11 e 12; - Departamento de Saúde: GHE 07, 09 e 10; - UAPSF Elizabeth Nascimento- Centro: GHE 02, 05, 06 e 07; - UBS Boqueirão: GHE 02; - UBS Governador José Richa- São Luiz: GHE: 03, 05, 07 e 08; - UBS Itambé- Jardim Serrinha: GHE 03, 04, 05 e 06; - UBS Tancredo Neves- Bugre: GHE: 03, 05, 06, 07 e 10; - UBS Ver. Renato Antônio Coltro- São Caetano: GHE 03, 04, 05, 06 e 08.	Previsto													
	Realizado													

Objetivos	2018											2019		Responsável / Realizado em:
	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F		
Quantificar no próximo LTCAT: Químicos														
Álcool Isopropílico: - Centro Médico Bom Jesus: GHE 08, 11 e 12; - Departamento de Saúde: GHE 09 e 10; - UAPSF Elizabeth Nascimento- Centro: GHE 02, 05, 06 e 07; - UBS Boqueirão: GHE 02; - UBS Governador José Richa- São Luiz: GHE: 03, 05 e 08; - UBS Itambé- Jardim Serrinha: GHE 04 e 06; - UBS Tancredo Neves- Bugre: GHE: 03, 06, 07 e 10; - UBS Ver. Renato Antônio Coltro- São Caetano: GHE 03, 05, 06 e 08.	Previsto													
	Realizado													
Cloro: - Centro Médico Bom Jesus: GHE 04 e 10; - Departamento de Saúde: GHE 07; - UAPSF Elizabeth Nascimento- Centro: GHE 02 e 07; - UBS Governador José Richa- São Luiz: GHE: 07; - UBS Itambé- Jardim Serrinha: GHE 03 e 05; - UBS Tancredo Neves- Bugre: GHE: 03 e 05; - UBS Ver. Renato Antônio Coltro- São Caetano: GHE 03 e 04.	Previsto													
	Realizado													

Objetivos	2018												2019		Responsável / Realizado em:
		M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F		
Quantificar no próximo LTCAT: Radiação															
Centro Médico Bom Jesus: GHE 11	Previsto														
	Realizado														
Departamento de Saúde: GHE 09	Previsto														
	Realizado														
UAPSF Elizabeth Nascimento- Centro: GHE 05 e 07	Previsto														
	Realizado														
UBS Governador José Richa- São Luiz: GHE 03	Previsto														
	Realizado														
UBS Tancredo Neves- Bugre: GHE 06	Previsto														
	Realizado														
UBS Ver. Renato Antônio Coltro- São Caetano: GHE 03 e 05	Previsto														
	Realizado														

***Nota importante:** Acompanhar mensalmente a realização das ações corretivas.



ANEXOS



Paraná Medicina do Trabalho
Ambulatórios empresariais
Segurança e Saúde Ocupacional

ADENDO 01

LAUDO

TÉCNICO DAS

CONDIÇÕES

AMBIENTAIS DO

TRABALHO



Prefeitura de
Balsa Nova

ABRIL DE 2018

ADENDO

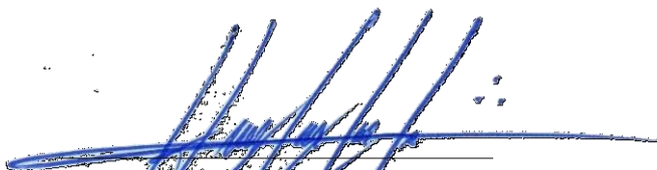
LTCAT - LAUDO TÉCNICO DAS CONDIÇÕES AMBIENTAIS DO TRABALHO 2018-2019

A servidora **Rosilane do Perpetuo Ferreira Paz**, matrícula **2980-1**, cargo de **Auxiliar Operacional**, exerce suas atividades no **Centro Médico Bom Jesus**, fazendo limpeza de ambientes infectados assim como as servidoras que realizam o mesmo serviço no local, no cargo de Auxiliar de Serviços Gerais, que foram classificadas como insalubres.

A servidora **Claudivina Aparecida Damasio**, matrícula **3011-1**, cargo de **Auxiliar Operacional**, exerce suas atividades na **UBS Governador José Richa**, realizando a limpeza do ambiente, assim como as servidoras que realizam o mesmo serviço nas outras Unidades Básicas de Saúde, no cargo de Auxiliar de Serviços Gerais, que foram classificadas como insalubres.

Portanto, ambas as **AUXILIARES OPERACIONAIS** em questão, terão o mesmo risco que as Auxiliares de Serviços Gerais e direito ao adicional de **INSALUBRIDADE DE 20%** conforme informações abaixo:

1. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA



Eng.º HUGO HENRIQUE NASCIMENTO
Eng.º Segurança do Trabalho
CREA 113865/D
NIT n.º 128.798.865.13

São José dos Pinhais (PR), 26 de Março de 2018.

ELABORAÇÃO	REVISÃO / APROVAÇÃO:
<p>Náthalie Cristine Zanon Técnica de Segurança do Trabalho sesmt@pmt.med.br</p>	<p>Alcyr dos Reis Miranda Técnico de Segurança do Trabalho paranamedicinadotrabalho@pmt.med.br</p>

GHE UNIDADE UBS GOVERNADOR JOSÉ RICHÁ- SÃO LUIZ

Empresa: UBS Governador José Richa- São Luiz

Endereço: Rua Professora Sabina Reicetto, nº 530

Bairro: São Luiz do Purunã

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 10.

GHE 02- Auxiliar Operacional			
UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Governador José Richa- São Luiz		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar Operacional		26/03/2018	
ENTREVISTADOS	NÚMERO DE MATRÍCULA	Nº DE EXPOSTOS	
Claudivina Aparecida Damasio	30111	01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Limpeza geral das unidades. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E-Social: 01.01.019- UMIDADE	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos	
E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico	
<p>Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.</p> <p>Forma de Exposição: Habitual.</p> <p>Meio Propagação: Ar/ Epiderme.</p> <p>Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cloro: LIMITES NR 15: 780 ppm/LIMITES ACGIH 2016: 0,5 ppm (TWA) • Álcool Etílico: LIMITES NR 15: 780 ppm/LIMITES ACGIH 2016: 1000 ppm (STEL) <p>Sintomas de Superexposição:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior. • Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior. <p>Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.</p>	

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico	
E-Social: 03.01.999- OUTROS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente	
E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes	
E - Social: 05.01.999 – OUTROS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico	
E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico	
E-Social: 04.01.999- OUTROS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE UNIDADE CENTRO MÉDICO BOM JESUS

Empresa: Centro Médico Bom Jesus

Endereço: Rua Getúlio Vargas, nº 656

Bairro: Centro

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 79.

GHE 05- Auxiliar Operacional			
UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Centro Médico Bom Jesus		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar Operacional		21/03/2018	
ENTREVISTADOS		NÚMERO DE MATRÍCULA	Nº DE EXPOSTOS
Rosilane do Perpétuo Ferreira Paz		29801	01
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Limpeza geral das unidades. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico	
E-Social: 01.01.019- UMIDADE	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico	
FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos	
E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico	
<p>Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.</p> <p>Forma de Exposição: Habitual.</p> <p>Meio Propagação: Ar/ Epiderme.</p> <p>Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cloro: LIMITES NR 15: 780 ppm/LIMITES ACGIH 2016: 0,5 ppm (TWA) • Álcool Etílico: LIMITES NR 15: 780 ppm/LIMITES ACGIH 2016: 1000 ppm (STEL) <p>Sintomas de Superexposição:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior. • Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior. <p>Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.</p>	

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico	
E-Social: 03.01.999- OUTROS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente	
E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes	
E - Social: 05.01.999 – OUTROS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico	
E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico	
E-Social: 04.01.999- OUTROS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.



Paraná Medicina do Trabalho
Ambulatórios empresariais
Segurança e Saúde Ocupacional

ADENDO 02

LAUDO

TÉCNICO DAS

CONDIÇÕES

AMBIENTAIS DO

TRABALHO



Prefeitura de
Balsa Nova

ABRIL DE 2018

Sumário

GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE SAÚDE	3
GHE 16- Nutricionista	5
GHE UNIDADE UBS GOVERNADOR JOSÉ RICHÁ- SÃO LUIZ	7
GHE 03- Auxiliar de Saúde (Dentista)	8
GHE UNIDADE ACADEMIA DE SAÚDE	13
GHE 01- Terapeuta Ocupacional.....	14
GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE VIAÇÃO	16
GHE 01- Motorista.....	17
GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE	20
GHE 01- Médica Veterinária	21

1. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA



Eng.º HUGO HENRIQUE NASCIMENTO
Eng.º Segurança do Trabalho
CREA 113865/D
NIT n.º 128.798.865.13

São José dos Pinhais (PR), 19 de Abril de 2018.

ELABORAÇÃO	REVISÃO / APROVAÇÃO:
<p>Náthalie Cristine Zanon Técnica de Segurança do Trabalho sesmt@pmt.med.br</p>	<p>Alcyr dos Reis Miranda Técnico de Segurança do Trabalho paranamedicinadotrabalho@pmt.med.br</p>

GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE SAÚDE

Empresa: Departamento de Saúde

Endereço: Avenida Brasil, nº 665

Bairro: Centro

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 24.

GHE 16- Nutricionista

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Saúde		
FUNÇÃO/ CARGO Nutricionista		DATA DA ENTREVISTA 19/04/2018	
ENTREVISTADOS Antônia E. Dionísio	NÚMERO DE MATRÍCULA 46651	Nº DE EXPOSTOS 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES <ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 			
Conclusão: (X) SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE UNIDADE UBS GOVERNADOR JOSÉ RICHÁ- SÃO LUIZ

Empresa: UBS Governador José Richa- São Luiz

Endereço: Rua Professora Sabina Reicetto, nº 530

Bairro: São Luiz do Purunã

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 10.

GHE 03- Auxiliar de Saúde (Dentista)

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Governador José Richa- São Luiz		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Saúde (Dentista)		19/04/2018	
ENTREVISTADOS	NÚMERO DE MATRÍCULA	Nº DE EXPOSTOS	
Mayara Kroetz Pereira	43981	01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Auxiliar o dentista da unidade; • Realizar a lavagem e esterilização dos materiais utilizados em procedimentos; • Realizar procedimentos básicos odontológicos como limpeza/ triagem. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza/ Esterilização dos materiais: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Detergente Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico
E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente
E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE UNIDADE ACADEMIA DE SAÚDE

Empresa: Academia de Saúde

Endereço: Rua José da Rocha Ferreira, nº 413.

Bairro: Centro.

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 03.

GHE 01- Terapeuta Ocupacional

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Academia de Saúde		
FUNÇÃO/ CARGO Terapeuta Ocupacional		DATA DA ENTREVISTA 19/04/2018	
ENTREVISTADOS Scheila Mara Lucindo	NÚMERO DE MATRÍCULA 43261	Nº DE EXPOSTOS 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES <ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 			
Conclusão: (X) SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE VIAÇÃO

Empresa: Departamento de Viação

Endereço: Rua Estanislau Voick, nº 655.

Bairro: Centro.

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 42.

GHE 01- Motorista

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Viação		
FUNÇÃO/ CARGO Motorista		DATA DA ENTREVISTA 19/04/2018	
ENTREVISTADOS Fernando Brunatto	NÚMERO DE MATRÍCULA 43711	Nº DE EXPOSTOS 06	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> Realizar abastecimento Caminhão de Camboio; Lubrificação de máquinas; Realizar atividades pertinentes à função. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.121- Benzeno/ E- Social: 02.01.383- Etanol/ E- Social: 02.01.490 - Gasolina

Fonte: Abastecimento do Camboio: Gasolina comum.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Gasolina comum (Gasolina).

- Gasolina: **LIMITES NR 15: NE / LIMITES ACGIH 2016: 500 ppm (STEL).**

Sintomas de Superexposição:

- Gasolina: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior; comprometimento Sistema Nervoso Central.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Epiderme/ TIPO: Óleos e Graxas

E- Social: 02.01.646- Óleo Mineral

Fonte: Processos de Lubrificação de Máquinas: Óleo Lubrificante e Graxa.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Epiderme.

Composição: Óleo Lubrificante (Óleo Mineral), Graxa Lubrificante.

- Óleo Mineral: **LIMITES NR 15: NÃO EXISTENTE /LIMITES ACGIH 2016: 5 mg/m³ (TWA)**

Sintomas de Superexposição:

- Óleo Mineral: Irritação Trato Respiratório Superior.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

- Segundo as NR's 15 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

- Segundo as NR's 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho é: **PERICULOSIDADE - Adicional de 30%, incidente sobre o salário.**

GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE

Empresa: Departamento de Agricultura e Meio Ambiente.

Endereço: Rua Matias Vieira de Alvarenga, s/nº

Bairro: Campo de Dentro.

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 15.

GHE 01- Médica Veterinária

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Agricultura e Meio Ambiente		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Médica Veterinária		19/04/2018	
ENTREVISTADOS	NÚMERO DE MATRÍCULA	Nº DE EXPOSTOS	
Renata S. Macedo Quichabeira	40381	01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> Realizar atividades pertinentes à função. Realizar vacinação de animais em campo. Recolhimento de animais quando necessário. Realizar Auditorias Sanitárias, Auditorias Saúde do Trabalhador, Investigações de Acidentes. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico
E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos, objetos e/ou animais contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos, doenças diversas.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente
E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, **animais** ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados ao atendimento e tratamento de animais (aplica-se apenas ao pessoal que tenha contato com tais animais);
- contato em laboratórios, com animais destinados ao preparo de soro, vacinas e outros produtos;
- estábulos e cavalariças; e
- resíduos de animais deteriorados.

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.



Paraná Medicina do Trabalho
Ambulatórios empresariais
Segurança e Saúde Ocupacional

ADENDO 03

LAUDO

TÉCNICO DAS

CONDIÇÕES

AMBIENTAIS DO

TRABALHO



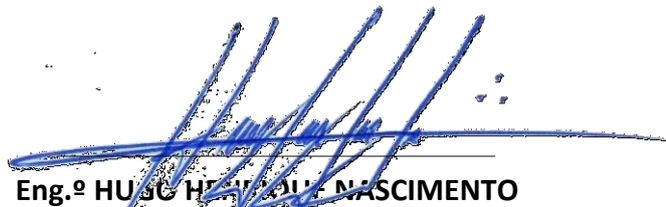
Prefeitura de
Balsa Nova

ABRIL DE 2018

Sumário

GHE UNIDADE DETRAN	3
GHE 01- Auxiliar Administrativo	5
GHE UNIDADE ALMOXARIFADO (SAÚDE)	7
GHE 01- Auxiliar Operacional	8
GHE UNIDADE SECRETARIA DE AGRICULTURA	11
GHE 01- Engenheira Ambiental	12
GHE UNIDADE SECRETARIA DE OBRAS	14
GHE 01- Operador de Máquinas	15
GHE UNIDADE CENTRO MÉDICO BOM JESUS	18
GHE 01- Auxiliar Operacional (COZINHA)	19

1. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA



Eng.º HUGO HENRIQUE NASCIMENTO

Eng.º Segurança do Trabalho

CREA 113865/D

NIT n.º 128.798.865.13

São José dos Pinhais (PR), 03 de Maio de 2018.

ELABORAÇÃO	REVISÃO / APROVAÇÃO:
<p>Náthalie Cristine Zanon Técnica de Segurança do Trabalho sesmt@pmt.med.br</p>	<p>Alcyr dos Reis Miranda Técnico de Segurança do Trabalho paranamedicinadotrabalho@pmt.med.br</p>

GHE UNIDADE DETRAN

Empresa: Detran

Endereço: Rua Av. Brasil, Nº 665

Bairro: Centro.

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários:

GHE 01- Auxiliar Administrativo	
UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Detran
FUNÇÃO/ CARGO Auxiliar Administrativo	DATA DA ENTREVISTA 03/05/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades administrativas em geral. • Vistoria de chassi dos veículos (Caminhões). • Vistorias de áreas públicas, ruas. 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	Ruído	Umidade
		Calor	Frio
		Radiação Não Ionizante	Radiação Ionizante
		Vibração	Condição Hiperbárica
	RISCOS QUÍMICOS	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH	
	RISCOS BIOLÓGICOS	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos	
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função	

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente	
E-Social: 05.01.016- QUEIMADURAS	
Frequência	<input checked="" type="checkbox"/> Habitual <input type="checkbox"/> Eventual <input type="checkbox"/> Intermitente
Fonte Geradora	Processos pertinentes à função (Chassi de veículos)
Medidas Propostas	Manter a sistemática de fornecimento, treinamento e fiscalização do uso de EPI, conforme NR 6.4
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's
Conseqüências Possíveis	Queimaduras diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE UNIDADE ALMOXARIFADO (SAÚDE)

Empresa: Almojarifado (Saúde)

Endereço: Rua Estanislau Voik, Nº 191

Bairro: Centro

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários:

GHE 01- Auxiliar Operacional

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Almoxarifado (Saúde)		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar Operacional		03/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades administrativas. • Recebe, confere, organiza materiais em estoque. • Limpeza e organização do local. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos
E-Social: 04.01.006- LEVANTAMENTO E TRANSPORTE MANUAL DE CARGAS OU VOLUMES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função.
EPI	NÃO SE APLICA
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Não encontrado.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE UNIDADE SECRETARIA DE AGRICULTURA

Empresa: Secretaria de Agricultura

Endereço:

Bairro:

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários:

GHE 01- Engenheira Ambiental

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Secretaria de Agricultura		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Engenheira Ambiental		03/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades administrativas. • Atendimento à população. • Visitas na zona rural (fiscalização). • Coleta de amostras. • Realizar visitas Técnicas no Aterro Sanitário. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes
E-Social: 05.01.012- ANIMAIS PEÇONHENTOS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à Função.
Medidas Propostas	Manter uso de EPI's conforme tabela Medidas De Controles Gerais
Medidas Existentes	Proteção das máquinas e utilização dos EPI's
Conseqüências Possíveis	Sucetíveis à provocar lesões.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE UNIDADE SECRETARIA DE OBRAS

Empresa: Secretaria de Obras

Endereço:

Bairro:

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários:

GHE 01- Operador de Máquinas

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Secretaria de Obras		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Operador de Máquinas		03/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 08			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Operação com máquinas pesadas. • Atividades em Zona Rural. • Deslocamento com caminhão da prefeitura. • Máquinas abastecidas pelo caminhão Camboio. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input checked="" type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E - Social: 01.01.002- RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Máquinas/ Equipamentos
Medidas Propostas	Manter o Uso dos EPI'S
Medidas Existentes	EPI- Protetor Auricular Plug
Conseqüências Possíveis	Perda auditiva.
Observação	Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Vibração

E-Social: 01.01.014- VIBRAÇÕES DE CORPO INTEIRO

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função.
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor, manter sinalização
Medidas Existentes	Treinamento e orientação
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas.
Observação	Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes

E-Social: 05.01.017- ACIDENTES DE TRÂNSITO

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função.
Medidas Propostas	Manter uso de EPI's conforme tabela Medidas De Controles Gerais
Medidas Existentes	Proteção das máquinas e utilização dos EPI's
Conseqüências Possíveis	Sucetíveis à provocar lesões.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE UNIDADE CENTRO MÉDICO BOM JESUS

Empresa: Centro Médico Bom Jesus

Endereço: Rua Getúlio Vargas, nº 656

Bairro: Centro

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 79.

GHE 01- Auxiliar Operacional (COZINHA)

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Centro Médico Bom Jesus		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar Operacional (COZINHA)		03/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 04			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Cozinheiras, realizar refeições para pacientes da Unidade. • Atividades pertinentes à função. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input checked="" type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Vibração

E-Social: 01.01.013- SOBRECARGA TÉRMICA

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Processos pertinentes à função (Fogão, fornos)
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor, Manter a sistemática de fornecimento, treinamento e fiscalização do uso de EPI, conforme NR 6.4
Medidas Existentes	Treinamento e orientação
Conseqüências Possíveis	Frequência cardíaca elevada, distúrbios do sono, fadiga e irritabilidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.016 – QUEIMADURAS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Processos pertinentes à função (Fogão, fornos)
Medidas Propostas	Manter a sistemática de fornecimento, treinamento e fiscalização do uso de EPI, conforme NR 6.4
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's
Conseqüências Possíveis	Queimaduras diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.



Paraná Medicina do Trabalho
Ambulatórios empresariais
Segurança e Saúde Ocupacional

ADENDO 04

LAUDO

TÉCNICO DAS

CONDIÇÕES

AMBIENTAIS DO

TRABALHO



Prefeitura de
Balsa Nova

MAIO DE 2018

Sumário

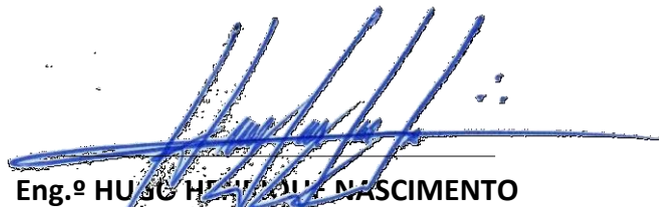
1. GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE SAÚDE.....	3
GHE 15- Médico Veterinário	6
GHE 13- Fisioterapeuta	10
2. GHE UNIDADE UBS GOVERNADOR JOSÉ RICHÁ- SÃO LUIZ	13
GHE 07- Fisioterapeuta	14
3. GHE UNIDADE UBS TANCREDO NEVES- BUGRE	17
GHE 08- Fisioterapeuta	18
4. GHE UNIDADE UBS VER. RENATO ANTÔNIO COLTRO- SÃO CAETANO	21
GHE 07- Fisioterapeuta	22

Revisão de Insalubridade

- Processo nº 2850/2018;
- Processo nº 2983/2018;
- Processo nº 2982/2018;
- Processo nº 2950/2018;
- Processo nº 3206/2018.

Após nova análise referente à solicitação da revisão de Insalubridade, referente ao LTCAT Prefeitura de Balsa Nova 2018, fica assegurado aos servidores em questão, o adicional de 20% de Insalubridade, devido às atividades desempenhadas.

1. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA



Eng.º HUGO HENRIQUE NASCIMENTO

Eng.º Segurança do Trabalho

CREA 113865/D

NIT n.º 128.798.865.13

São José dos Pinhais (PR), 17 de Maio de 2018.

ELABORAÇÃO	REVISÃO / APROVAÇÃO:
<p>Náthalie Cristine Zanon Técnica de Segurança do Trabalho sesmt@pmt.med.br</p>	<p>Alcyr dos Reis Miranda Técnico de Segurança do Trabalho paranamedicinadotrabalho@pmt.med.br</p>

2. GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE SAÚDE

Empresa: Departamento de Saúde

Endereço: Avenida Brasil, nº 665

Bairro: Centro

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 24.

GHE 15- Médico Veterinário

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Saúde		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Médico Veterinário		17/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar a vigilância sanitária em Balsa Nova; • Inspeções em geral; • Quando necessário realizar aplicação de vacinas em animais; • Realizar exames em animais com suspeita de Raiva. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos, Animais e/ou objetos contaminados/ infectados durante atividade pertinente à função.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, **animais ou com material infecto-contagante**, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 13- Fisioterapeuta

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Saúde
FUNÇÃO/ CARGO Fisioterapeuta	DATA DA ENTREVISTA 17/05/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES <ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Atividades administrativas; • Realizar atendimento à pacientes, desde o início de seu tratamento até a alta terapêutica; • Realizar procedimento de broncoaspiração em pacientes internados; • Quando necessário realizar visitas domiciliares para procedimento fisioterapêutico com pacientes acamados. 	
Conclusão: <input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos, Pacientes e/ou objetos contaminados/ infectados durante atividade pertinente à função.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, **animais ou com material infecto-contagante**, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

3. GHE UNIDADE UBS GOVERNADOR JOSÉ RICHÁ- SÃO LUIZ

Empresa: UBS Governador José Richa- São Luiz

Endereço: Rua Professora Sabina Reicetto, nº 530

Bairro: São Luiz do Purunã

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 10.

GHE 07- Fisioterapeuta

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	UBS Governador José Richa- São Luiz
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
Fisioterapeuta	17/05/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Atividades administrativas; • Realizar atendimento à pacientes, desde o início de seu tratamento até a alta terapêutica; • Realizar procedimento de broncoaspiração em pacientes internados; • Quando necessário realizar visitas domiciliares para procedimento fisioterapêutico com pacientes acamados. 	
Conclusão:	
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos, Pacientes e/ou objetos contaminados/ infectados durante atividade pertinente à função.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, **animais ou com material infecto-contagante**, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

4. GHE UNIDADE UBS TANCREDO NEVES- BUGRE

Empresa: UBS Tancredo Neves- Bugre

Endereço: Rua Domingos Ribeiro Poletto, s/nº

Bairro: Bugre

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 23.

GHE 08- Fisioterapeuta

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Tancredo Neves- Bugre		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Fisioterapeuta		17/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Atividades administrativas; • Realizar atendimento à pacientes, desde o início de seu tratamento até a alta terapêutica; • Realizar procedimento de broncoaspiração em pacientes internados; • Quando necessário realizar visitas domiciliares para procedimento fisioterapêutico com pacientes acamados. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos, Pacientes e/ou objetos contaminados/ infectados durante atividade pertinente à função.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AValiação Qualitativa- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, **animais ou com material infecto-contagante**, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

5. GHE UNIDADE UBS VER. RENATO ANTÔNIO COLTRO- SÃO CAETANO

Empresa: UBS Ver. Renato Antônio Coltro- São Caetano

Endereço: Rua São Caetano, s/nº

Bairro: São Caetano

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 09.

GHE 07- Fisioterapeuta

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Ver. Renato Antônio Coltro- São Caetano		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Fisioterapeuta		17/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Atividades administrativas; • Realizar atendimento à pacientes, desde o início de seu tratamento até a alta terapêutica; • Realizar procedimento de broncoaspiração em pacientes internados; • Quando necessário realizar visitas domiciliares para procedimento fisioterapêutico com pacientes acamados. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos, Pacientes e/ou objetos contaminados/ infectados durante atividade pertinente à função.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, **animais ou com material infecto-contagante**, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.



Paraná Medicina do Trabalho
Ambulatórios empresariais
Segurança e Saúde Ocupacional

ADENDO 05

LAUDO TÉCNICO DAS CONDIÇÕES AMBIENTAIS DO TRABALHO



Prefeitura de
Balsa Nova

ABRIL DE 2018

Sumário

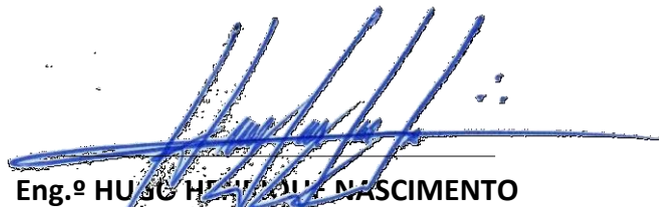
GHE UNIDADE ACADEMIA DE SAÚDE	4
GHE 01- Terapeuta Ocupacional	6

Revisão de Insalubridade

- Processo nº 3896/2018;

Após nova análise referente à solicitação da revisão de Insalubridade, referente ao LTCAT Prefeitura de Balsa Nova 2018, fica assegurado ao servidor em questão, o adicional de 20% de Insalubridade, devido às atividades desempenhadas.

1. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA



Eng.º HUGO HENRIQUE NASCIMENTO

Eng.º Segurança do Trabalho

CREA 113865/D

NIT n.º 128.798.865.13

São José dos Pinhais (PR), 19 de Abril de 2018.

ELABORAÇÃO	REVISÃO / APROVAÇÃO:
<p>Náthalie Cristine Zanon Técnica de Segurança do Trabalho sesmt@pmt.med.br</p>	<p>Alcyr dos Reis Miranda Técnico de Segurança do Trabalho paranamedicinadotrabalho@pmt.med.br</p>

GHE UNIDADE ACADEMIA DE SAÚDE

Empresa: Academia de Saúde

Endereço: Rua José da Rocha Ferreira, nº 413.

Bairro: Centro.

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 03.

GHE 01- Terapeuta Ocupacional

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Academia de Saúde	
FUNÇÃO/ CARGO Terapeuta Ocupacional		DATA DA ENTREVISTA 19/04/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01		
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES		
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar atividades pertinentes à função; • Atividades administrativas; • Realizar atendimento à pacientes, desde o início de seu tratamento até a alta terapêutica; • Quando necessário realizar visitas domiciliares para procedimento fisioterapêutico com pacientes acamados. 		
Conclusão:		
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE		

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos, Pacientes e/ou objetos contaminados/ infectados durante atividade pertinente à função.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AValiação Qualitativa- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.



Paraná Medicina do Trabalho
Ambulatórios empresariais
Segurança e Saúde Ocupacional

ADENDO 06

LAUDO

TÉCNICO DAS

CONDIÇÕES

AMBIENTAIS DO

TRABALHO



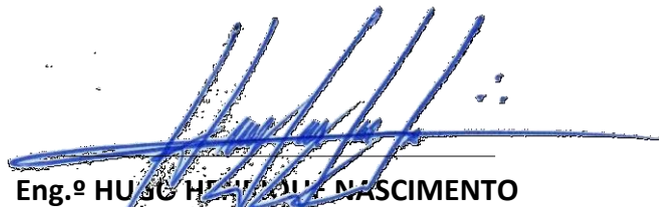
Prefeitura de
Balsa Nova

ABRIL DE 2018

Sumário

1. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA	3
GHE UNIDADE UBS GOVERNADOR JOSÉ RICHÁ- SÃO LUIZ	4
GHE 10- Auxiliar de Saúde	5
GHE UNIDADE UAPSF ELIZABETH NASCIMENTO- CENTRO	7
GHE 08- Auxiliar de Serviços Gerais	8

1. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA



Eng.º HUGO HENRIQUE NASCIMENTO

Eng.º Segurança do Trabalho

CREA 113865/D

NIT n.º 128.798.865.13

São José dos Pinhais (PR), 25 de Junho de 2018.

ELABORAÇÃO	REVISÃO / APROVAÇÃO:
<hr/> <p>Náthalie Cristine Zanon Técnica de Segurança do Trabalho sesmt@pmt.med.br</p>	<hr/> <p>Alcyr dos Reis Miranda Técnico de Segurança do Trabalho paranamedicinadotrabalho@pmt.med.br</p>

GHE UNIDADE UBS GOVERNADOR JOSÉ RICHÁ- SÃO LUIZ

Empresa: UBS Governador José Richa- São Luiz

Endereço: Rua Professora Sabina Reicetto, nº 530

Bairro: São Luiz do Purunã

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 10.

GHE 10- Auxiliar de Saúde

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UBS Governador José Richa- São Luiz		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Saúde		26/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> Realizar o atendimento ao Público na recepção da Unidade; Atividades Administrativas em geral. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE UNIDADE UAPSF ELIZABETH NASCIMENTO- CENTRO

Empresa: UAPSF Elizabeth Nascimento- Centro

Endereço: Rua Getúlio Vargas, s/nº.

Bairro: Centro

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 13.

GHE 08- Auxiliar de Serviços Gerais

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	UAPSF Elizabeth Nascimento- Centro		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Serviços Gerais		21/03/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 02			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> Realiza a limpeza Geral (Salas, consultórios, banheiros). 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E-Social: 01.01.019- UMIDADE	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

FONTE DE CONTAMINAÇÃO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente
E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.



ADENDO 07

LAUDO

TÉCNICO DAS

CONDIÇÕES

AMBIENTAIS DO

TRABALHO



Prefeitura de
Balsa Nova

JANEIRO DE 2019

ADENDO

LTCAT - LAUDO TÉCNICO DAS CONDIÇÕES AMBIENTAIS DO TRABALHO 2018-2019

O servidor **Darlei Castagnoli**, matrícula **30651**, cargo de **Auxiliar de Obras e Manutenção**, passou a realizar os sepultamentos e exumação de corpos no cemitério municipal.

Portanto, de acordo com a NR's 15 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho passa a ser **INSALUBRE** assegurando o direito ao adicional de **INSALUBRIDADE DE 20%**.

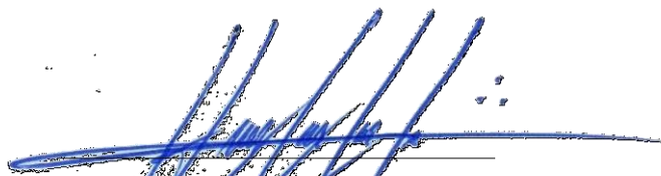
O servidor **Claudecir Marcos Enik**, matrícula **43301**, cargo de **Auxiliar de Obras e Manutenção**, mudou de lotação do DEPARTAMENTO DE VIAÇÃO para o DEPARTAMENTO DE SAÚDE, não havendo alteração de suas funções e respectivos riscos.

Portando, de acordo com a NR's 15 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho sua atividade continua a ser **SALUBRE**.

Sumário

1. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA	4
GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE	5
GHE 01- Auxiliar de Obras e Manutenção.....	6
2. GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE SAÚDE.....	10
GHE 19 - Auxiliar de Obras e Manutenção.....	11

1. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA



Eng.º HUGO LEONARDO DE NASCIMENTO

Eng.º Segurança do Trabalho

CREA 113865/D

NIT n.º 128.798.865.13

São José dos Pinhais (PR), 22 de Janeiro de 2019.

REVISÃO / APROVAÇÃO:



ALCYR MIRANDA
Gerente Operacional

Alcyr Miranda

Gerente Operacional

paranamedicinadotrabalho@pmt.med.br

GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE

Empresa: Departamento de Agricultura e Meio Ambiente

Endereço: Rua Matias Vieira de Alvarenga, S/Nº.

Bairro: Campo de Dentro.

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 15.

GHE 01- Auxiliar de Obras e Manutenção

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Agricultura e Meio Ambiente		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Obras e Manutenção		07/01/2019	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Executa serviços de jardinagem nos três cemitérios: Cemitério Municipal de Balsa Nova, Bugre e Tamanduá, o qual se desloca com a moto fornecida pela prefeitura; • Faz serviços de construção civil (pedreiro, encanador, eletricista predial [baixa tensão], aplicação de venenos [pesticidas], mata mato de forma eventual/ intermitente); • Fiscaliza a disponibilidade de túmulos para novos enterros, conforme a necessidade; • Limpa os banheiros dos 03 cemitérios; • Abre e fecha a capela mortuária, conforme a necessidade; • Trabalha em média 02 finais de semana por mês; • Realiza exumação de corpos. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico
MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos
E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social:02.01.072-Álcool Etílico
Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação/ Contato: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Observação: Fazer uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico
E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	Intermitente
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários.
MedidasPropostas	Manter a sistemática de entrega de EPI, treinamento e fornecimento de EPI;
MedidasExistentes	Utilização dos EPI's.
ConseqüênciasPossíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico
E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	Permanente
Fonte Geradora	Exumação de corpos.
MedidasPropostas	Manter a sistemática de entrega de EPI, treinamento e fornecimento de EPI;
MedidasExistentes	Utilização dos EPI's.
ConseqüênciasPossíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
MedidasPropostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
MedidasExistentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
ConseqüênciasPossíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes
E-Social: 05.01.017- ACIDENTES DE TRÂNSITO

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Deslocamento entre Cemitérios.
MedidasPropostas	Fornecer EPI's inerentes à atividade em questão.
MedidasExistentes	Não existente.
ConseqüênciasPossíveis	Sucetíveis à provocar lesões.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postural inadequada
MedidasPropostas	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
MedidasExistentes	Não existente.
ConseqüênciasPossíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Insalubridade de grau médio Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- cemitérios (exumação de corpos);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE SAÚDE

Empresa: Departamento de Saúde

Endereço: Avenida Brasil, nº 665

Bairro: Centro

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 25.

GHE 19 - Auxiliar de Obras e Manutenção

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Secretaria de Saúde		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Obras e Manutenção		07/01/2019	
Nº DE EXPOSTOS: 06			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Serviços de Alvenaria, hidráulica, elétrica predial, tubulações de água e esgoto; • Sinalização viária; • Troca de cilindros de gás (P13 e P40) em CMEI's (Cozinhas/ cantinas); • Dirigem de forma eventual; • Executam pequenos serviços, envolvendo altura. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- RiscoFísico

E-Social: 01.01.019- UMIDADE	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
MedidasPropostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
MedidasExistentes	Orientação e uso de EPI's.
ConseqüênciasPossíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- RiscoQuímico

MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: AR / TIPO: POEIRA	
E- Social:02.01.258 – Cobre / E- Social:02.01.556 – Manganês / E- Social:02.01.620 – Níquel / E- Social:02.01.609– Molibdênio / Social:02.01.470 – Fósforo / Social:02.01.269 – Cromo	
<p>Fonte: Atividades pertinentes à função: Cal e Cimento.</p> <p>Composição: Cal (Óxido de Cálcio [CAS 1305-78-8]), Cimento (Cimento Portland [65997-15-1]).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Óxido de Cálcio: LIMITES NR 15: NE / LIMITES ACGIH 2016: 2 mg/m³ (TWA). • Cimento Portland: LIMITES NR 15: NE / LIMITES ACGIH 2016: 1 mg/m³ (TWA). <p>Observação: Fazer o uso dos EPI's.</p>	

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.001- TRABALHO EM ALTURA	
Frequência	Eventual
Fonte Geradora	TrabalhoemAltura
MedidasPropostas	Profissional capacitado e habilitado; Manter sistemática de entrega e uso de EPI; Desenvolver e ou/manter procedimento para realização de trabalhos conforme NR 35.
MedidasExistentes	Não encontrado.
ConseqüênciasPossíveis	Lesõesdiversas, semdimensionamento.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
MedidasPropostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
MedidasExistentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
ConseqüênciasPossíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	PosturalInadequada
MedidasPropostas	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
MedidasExistentes	Não existente.
ConseqüênciasPossíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.



Paraná Medicina do Trabalho
Ambulatórios empresariais
Segurança e Saúde Ocupacional

ADENDO 08

LAUDO

TÉCNICO DAS

CONDIÇÕES

AMBIENTAIS DO

TRABALHO



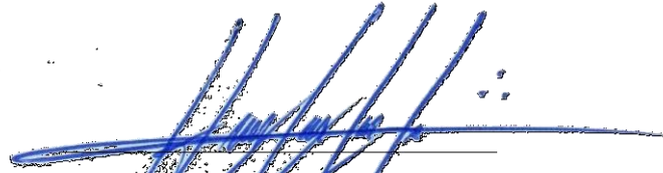
Prefeitura de
Balsa Nova

ABRIL DE 2018

Sumário

1. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA	3
GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE	4
GHE 01- SEPULTADOR.....	5
GHE 02- GARI – LIMPEZA URBANA EXTERNA.....	9

1. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA



Eng.º HUGO LEONARDO DE NASCIMENTO
Eng.º Segurança do Trabalho
CREA 113865/D
NIT n.º 128.798.865.13

São José dos Pinhais (PR), 08 de Abril de 2019.

REVISÃO / APROVAÇÃO:



ALCYR MIRANDA
Gerente Operacional

Alcyr Miranda

Gerente Operacional

paranamedicinadotrabalho@pmt.med.br

GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE

Empresa: Departamento de Agricultura e Meio Ambiente

Endereço: Rua Matias Vieira de Alvarenga, S/Nº.

Bairro: Campo de Dentro.

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 17.

GHE 01- SEPULTADOR

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	Departamento de Agricultura e Meio Ambiente
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
SEPULTADOR	25/05/2018

Nº DE EXPOSTOS: 01

DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES

SEPULTADOR: Controlar segundo normas estabelecidas, o cumprimento das exigências para sepultamento, exumação e localização de sepulturas; abrir covas e moldar lajes para tampá-las; sepultar e exumar cadáveres; auxiliar no transporte de caixões; limpar e capinar o cemitério, mantendo-o limpo; abrir e fechar os portões e controlar o horário de visita; transportar materiais e equipamentos de trabalho; preparar e adubar a terra, ajudar no plantio de árvores e espécies ornamentais e aguá-las; participar dos trabalhos de caiação de muros, paredes, etc; Ter conhecimento técnico e profissional para manusear e operar roçadeiras costais, motosserras e demais equipamentos necessários para roçada, limpeza urbana e jardinagem do cemitério e logradouros públicos, Auxiliar na colocação das redes de proteção, prospecção do terreno a ser roçado, evitando a quebra das lâminas da roçadeira. Comportamento no ambiente de trabalho; Organização do local de trabalho; Conhecimentos Gerais das Atividades Inerentes ao Cargo, noções e normas de segurança do trabalho, higiene e comportamento. Prevenção de Riscos no Ambiente de Trabalho; Organização do Trabalho e processos de trabalho, medidas de proteção coletiva, medidas de proteção individual, EPI; Primeiros Socorros; Condições sanitárias e de conforto nos locais de trabalho. Ética Profissional, Primeiros Socorros com enfoque aos acidentes envolvendo roçadeiras, motosserras ou demais equipamentos utilizados nos serviços de limpeza urbana, roçada, capinagem, jardinagem, assim como, coleta, armazenamento e transporte de resíduos sólidos urbanos; Cuidados ambientais na utilização, abastecimento e manutenção dos equipamentos; Executar outras tarefas que se incluam, por similaridade, no mesmo campo de atuação e que sejam de atribuição do Município de Balsa Nova; Desenvolver com autonomia as atividades programadas pelo órgão gerencial. Integrar as Comissões da Defesa Civil e Brigada de Combate a Incêndios; Participar de Cursos e Treinamento de Equipes de Bombeiros Civis promovido pelo Município de Balsa Nova. Participar, periodicamente, dos treinamentos de socorristas disponibilizado pelo Município de Balsa Nova, assim como integrar as equipes de socorristas designadas por esta Municipalidade.

Conclusão:

() SALUBRE (X) INSALUBRE

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação/ Contato: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Observação: Fazer uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	Intermitente
Fonte Geradora	Limpeza de sanitários.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega de EPI, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico
E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	Permanente
Fonte Geradora	Exumação de corpos.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega de EPI, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes
E-Social: 05.01.017- ACIDENTES DE TRÂNSITO

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Deslocamento entre Cemitérios.
Medidas Propostas	Fornecer EPI's enérentes à atividade em questão.
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Sucetíveis à provocar lesões.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Insalubridade de grau médio Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, animais ou com material infecto-contagante, em:

- cemitérios (exumação de corpos);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 02- GARI – LIMPEZA URBANA EXTERNA

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	Departamento de Agricultura e Meio Ambiente
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
GARI – LIMPEZA URBANA EXTERNA	25/05/2018

Nº DE EXPOSTOS: 01

DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES

GARI – LIMPEZA URBANA EXTERNA: Coletar os resíduos sólidos urbanos domiciliares em residências, hospitalares, farmácias, estabelecimentos comerciais, industriais ou de qualquer natureza; Efetuar serviços de capina, roçada manual ou mecânica, remoção de resíduos, utilizando ferramental e equipamentos específicos (roçadeiras, motosserras, outros) de acordo com a natureza do serviço e/ou operação; Proceder à limpeza de ralos, valetas e demais elementos que compõem o sistema de drenagem de superfície de logradouros e áreas públicas do Município de Balsa Nova; Auxiliar a descarga de resíduos sólidos urbanos nas estações de transferências, aterros, fornos de incineração e outros locais de transferência, intermediários ou de destino final; Auxiliar a varrição mecânica dos logradouros, coletando resíduos de maior porte que dificultem a operação dos equipamentos; Executar serviços de limpeza geral e remoção de resíduos sólidos urbanos nos logradouros públicos municipais, parques, ginásio esportivo, campos de futebol, centro de eventos e outros; Realizar transporte, remoção, arrumação e acondicionamento de materiais, máquinas e cargas em geral, dentro das atribuições do Município de Balsa Nova; Conservar e zelar pelos equipamentos, ferramentas, acessórios e demais bens sob sua responsabilidade direta ou indireta; Responder pela guarda do cabideiro (limpeza, recepção e entrega de uniformes dos servidores públicos); - Responder pela guarda, controle e distribuição de materiais e equipamentos do depósito de sua Gerência; Executar e manter a limpeza dos elementos que compõem o mobiliário urbano, tais como: papelarias, contenedores, placas de sinalização, cabines telefônicas, bancos, caixas de correio, abrigos de ônibus, monumentos e demais bens públicos que sejam de responsabilidade do Município de Balsa Nova, utilizando equipamentos, ferramentas e produtos adequados à finalidade; Proceder à lavagem de logradouros públicos, locais de feiras livres e de eventos públicos, através de veículos ou equipamentos e ferramentas próprias, por ocasião dos serviços de limpeza e remoção; Proceder à remoção de entulhos e bens inservíveis em logradouros e áreas públicas do Município de Balsa Nova e outros locais de acordo com as atribuições desta Municipalidade; Auxiliar e transportar mobiliário, equipamentos e acessórios e qualquer objeto que venha a ser solicitado respeitando a legislação e as normas vigentes, inclusive a de Segurança do Trabalho; Efetuar a limpeza dos rios, riachos, parques municipais, campos esportivos, vestiários e logradouro públicos, promover a limpeza de contenedores de lixo e das áreas adjacentes à margem dos rios e parques; Capinar e ceifar taludes e encostas, conforme orientações da Defesa Civil Municipal do Município de Balsa Nova, removendo os resíduos gerados na operação, quando exercer a função/atividade de gari-alpinista; Executar a limpeza e serviços de asseio nos Hospitais Municipais e Unidades Básicas de Saúde, Capelas e outros edifícios públicos, utilizando ferramentas, Equipamentos de Proteção Individual e produtos químicos adequados para limpeza destas instalações; Efetuar a limpeza de pichações em monumentos ou fachadas públicas, observando as normas de segurança para manipulação dos produtos químicos; Efetuar os serviços de recuperação e conservação de mobiliário urbano, em praças, parques e demais locais

públicos ou assemelhados, determinados pelo Município de Balsa Nova, como troca de grade, raspagem, lixamento e pintura; Auxiliar na operação de incineradores e demais equipamentos utilizados para tratamento de resíduos, como fornos; Auxiliar na coleta de resíduos sólidos especiais, como pneus, pilhas e baterias, lâmpadas, e outros, previstos em Leis específicas e suas atualizações; Executar a diluição de produtos, a limpeza das superfícies, serviços de asseio e técnicas de tratamento de piso; Atender à população e participar de eventos, orientando e informando os cidadãos, no que se refere às questões relativas à educação ambiental e social; Orientar a população sobre as formas adequadas de acondicionamento e descarte de resíduos e materiais inservíveis; Cuidar e zelar por seu uniforme, mantendo sempre uma boa aparência pessoal; Obedecer e cumprir as normas disciplinares estabelecidas pelo Estatuto Único do Servidores Públicos do Município de Balsa Nova; Orientar o gari novato, quando este estiver sob sua responsabilidade; Operar equipamentos digitais de uso específico para a atividade; Utilizar os Equipamentos de Proteção Individual, de acordo com a sua finalidade para a proteção do corpo e identificação profissional; Lavar as mãos antes e depois da realização da atividade de limpeza; Varrer ruas, praças, parques e jardins municipais, utilizando vassouras, ancinhos e outros instrumentos similares para manter os referidos locais em condições de higiene e trânsito; Recolher os montes de lixos, acondicionando-os em sacos plásticos, latões, cestos, carrinhos de tração manual e outros depósitos adequados, para posterior coleta e transporte; Percorrer os logradouros, seguindo roteiros pré-estabelecidos, para coletar lixo; Despejar o lixo amontoado ou acondicionado em latões e sacos plásticos, em caminhões especiais do Município de Balsa Nova, possibilitando assim seu transporte aos locais apropriados; Esvaziar as lixeiras distribuídas pelas vias públicas; Raspar meio-fios, limpar ralos e saídas de esgotos; Desempenhar funções de coletor em veículos motorizados ou traçados por animais, varrer o local determinado, utilizando vassouras; reunir ou amontoar a poeira e o lixo, fragmentos e detritos; colher os montes de lixo, despejando-os em latões, cestos ou outros de depósitos apropriados, que facilitem a coleta e o transporte para o depósito; transportar carrinhos, fazendo a varredura e coleta do lixo; Ter conhecimento técnico e profissional para manusear e operar roçadeiras costais, motosserras e demais equipamentos necessários para roçada, limpeza urbana e jardinagem, Auxiliar na colocação das redes de proteção, prospecção do terreno a ser roçado, evitando a quebra das lâminas da roçadeira. Comportamento no ambiente de trabalho; Organização do local de trabalho; Conhecimentos Gerais das Atividades Inerentes ao Cargo, noções e normas de segurança do trabalho, higiene e comportamento. Prevenção de Riscos no Ambiente de Trabalho; Organização do Trabalho e processos de trabalho, medidas de proteção coletiva, medidas de proteção individual, EPI; Primeiros Socorros; Condições sanitárias e de conforto nos locais de trabalho. Ética Profissional, Primeiros Socorros com enfoque aos acidentes envolvendo roçadeiras, motosserras ou demais equipamentos utilizados nos serviços de limpeza urbana, roçada, capinagem, jardinagem, assim como, coleta, armazenamento e transporte de resíduos sólidos urbanos; Cuidados ambientais na utilização, abastecimento e manutenção dos equipamentos; Executar outras tarefas que se incluam, por similaridade, no mesmo campo de atuação e que sejam de atribuição do Município de Balsa Nova; Desenvolver com autonomia as atividades programadas pelo órgão gerencial. Integrar as Comissões da Defesa Civil e Brigada de Combate a Incêndios; Participar de Cursos e Treinamento de Equipes de Bombeiros Civis promovido pelo Município de Balsa Nova. Participar, periodicamente, dos treinamentos de socorristas disponibilizado pelo Município de Balsa Nova, assim como integrar as equipes de socorristas designadas por esta Municipalidade.

Conclusão:

SALUBRE **INSALUBRE**

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	X	Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
		X	Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico	
E - Social: 01.01.002- RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE	
Frequência	() Habitual (X) Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Roçadeira.
Medidas Propostas	Não se aplica
Medidas Existentes	Não Encontrado
Conseqüências Possíveis	Perda auditiva.
Observação	Não quantificado.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico	
E - Social: 01.01.999- RADIAÇÃO NÃO IONIZANTE / RADIAÇÃO SOLAR	
Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Realizar atividades a céu aberto.
Medidas Propostas	Protetor Solar.
Medidas Existentes	Proteção para cabeça e tronco; Vestimenta adequada.
Conseqüências Possíveis	Queimaduras e lesões na pele (edema na pele ou envermelhamento pode ser provocado pela exposição à UV-C e UV-B).
Observação	N/A.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação/ Contato: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Observação: Fazer uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	() Habitual (X) Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI (Óculos, Máscara PFF2);
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.



Paraná Medicina do Trabalho
Ambulatórios empresariais
Segurança e Saúde Ocupacional

ADENDO 09

LAUDO

TÉCNICO DAS

CONDIÇÕES

AMBIENTAIS DO

TRABALHO



Prefeitura de
Balsa Nova

MAIO DE 2019

Sumário

1. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA	3
GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE OBRAS	4
GHE 01- GARI – LIMPEZA URBANA EXTERNA.....	5
GHE 02 - LAVADOR/LUBRIFICADOR	10

1. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA

Eng.º HUGO HENRIQUE NASCIMENTO

Eng.º Segurança do Trabalho

CREA 113865/D

NIT n.º 128.798.865.13

São José dos Pinhais (PR), 06 de Maio de 2019.

REVISÃO / APROVAÇÃO:

ALCYR MIRANDA
Gerente Operacional

Alcyr Miranda

Gerente Operacional

paranamedicinadotrabalho@pmt.med.br

GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE OBRAS

Empresa: Departamento De Obras

Endereço: Av. Brasil, nº 665

Bairro: Centro

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 04

GHE 01- GARI – LIMPEZA URBANA EXTERNA

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	Departamento de Obras
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
GARI – LIMPEZA URBANA EXTERNA	06/05/2019

Nº DE EXPOSTOS: 01

DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES

GARI – LIMPEZA URBANA EXTERNA: Coletar os resíduos sólidos urbanos domiciliares em residências, hospitalares, farmácias, estabelecimentos comerciais, industriais ou de qualquer natureza; Efetuar serviços de capina, roçada manual ou mecânica, remoção de resíduos, utilizando ferramental e equipamentos específicos (roçadeiras, motosserras, outros) de acordo com a natureza do serviço e/ou operação; Proceder à limpeza de ralos, valetas e demais elementos que compõem o sistema de drenagem de superfície de logradouros e áreas públicas do Município de Balsa Nova; Auxiliar a descarga de resíduos sólidos urbanos nas estações de transferências, aterros, fornos de incineração e outros locais de transferência, intermediários ou de destino final; Auxiliar a varrição mecânica dos logradouros, coletando resíduos de maior porte que dificultem a operação dos equipamentos; Executar serviços de limpeza geral e remoção de resíduos sólidos urbanos nos logradouros públicos municipais, parques, ginásio esportivo, campos de futebol, centro de eventos e outros; Realizar transporte, remoção, arrumação e acondicionamento de materiais, máquinas e cargas em geral, dentro das atribuições do Município de Balsa Nova; Conservar e zelar pelos equipamentos, ferramentas, acessórios e demais bens sob sua responsabilidade direta ou indireta; Responder pela guarda do cabideiro (limpeza, recepção e entrega de uniformes dos servidores públicos); - Responder pela guarda, controle e distribuição de materiais e equipamentos do depósito de sua Gerência; Executar e manter a limpeza dos elementos que compõem o mobiliário urbano, tais como: papelarias, contenedores, placas de sinalização, cabines telefônicas, bancos, caixas de correio, abrigos de ônibus, monumentos e demais bens públicos que sejam de responsabilidade do Município de Balsa Nova, utilizando equipamentos, ferramentas e produtos adequados à finalidade; Proceder à lavagem de logradouros públicos, locais de feiras livres e de eventos públicos, através de veículos ou equipamentos e ferramentas próprias, por ocasião dos serviços de limpeza e remoção; Proceder à remoção de entulhos e bens inservíveis em logradouros e áreas públicas do Município de Balsa Nova e outros locais de acordo com as atribuições desta Municipalidade; Auxiliar e transportar mobiliário, equipamentos e acessórios e qualquer objeto que venha a ser solicitado respeitando a legislação e as normas vigentes, inclusive a de Segurança do Trabalho; Efetuar a limpeza dos rios, riachos, parques municipais, campos esportivos, vestiários e logradouro públicos, promover a limpeza de contenedores de lixo e das áreas adjacentes à margem dos rios e parques; Capinar e ceifar taludes e encostas, conforme orientações da Defesa Civil Municipal do Município de Balsa Nova, removendo os resíduos gerados na operação, quando exercer a função/atividade de gari-alpinista; Executar a limpeza e serviços de asseio nos Hospitais Municipais e Unidades Básicas de Saúde, Capelas e outros edifícios públicos, utilizando ferramentas, Equipamentos de Proteção Individual e produtos químicos adequados para limpeza destas instalações; Efetuar a limpeza de pichações em monumentos ou fachadas públicas, observando as normas de segurança para manipulação dos produtos químicos; Efetuar os serviços de recuperação e conservação de mobiliário urbano, em praças, parques e demais locais

públicos ou assemelhados, determinados pelo Município de Balsa Nova, como troca de grade, raspagem, lixamento e pintura; Auxiliar na operação de incineradores e demais equipamentos utilizados para tratamento de resíduos, como fornos; Auxiliar na coleta de resíduos sólidos especiais, como pneus, pilhas e baterias, lâmpadas, e outros, previstos em Leis específicas e suas atualizações; Executar a diluição de produtos, a limpeza das superfícies, serviços de asseio e técnicas de tratamento de piso; Atender à população e participar de eventos, orientando e informando os cidadãos, no que se refere às questões relativas à educação ambiental e social; Orientar a população sobre as formas adequadas de acondicionamento e descarte de resíduos e materiais inservíveis; Cuidar e zelar por seu uniforme, mantendo sempre uma boa aparência pessoal; Obedecer e cumprir as normas disciplinares estabelecidas pelo Estatuto Único do Servidores Públicos do Município de Balsa Nova; Orientar o gari novato, quando este estiver sob sua responsabilidade; Operar equipamentos digitais de uso específico para a atividade; Utilizar os Equipamentos de Proteção Individual, de acordo com a sua finalidade para a proteção do corpo e identificação profissional; Lavar as mãos antes e depois da realização da atividade de limpeza; Varrer ruas, praças, parques e jardins municipais, utilizando vassouras, ancinhos e outros instrumentos similares para manter os referidos locais em condições de higiene e trânsito; Recolher os montes de lixos, acondicionando-os em sacos plásticos, latões, cestos, carrinhos de tração manual e outros depósitos adequados, para posterior coleta e transporte; Percorrer os logradouros, seguindo roteiros pré-estabelecidos, para coletar lixo; Despejar o lixo amontoado ou acondicionado em latões e sacos plásticos, em caminhões especiais do Município de Balsa Nova, possibilitando assim seu transporte aos locais apropriados; Esvaziar as lixeiras distribuídas pelas vias públicas; Raspar meio-fios, limpar ralos e saídas de esgotos; Desempenhar funções de coletor em veículos motorizados ou traçados por animais, varrer o local determinado, utilizando vassouras; reunir ou amontoar a poeira e o lixo, fragmentos e detritos; colher os montes de lixo, despejando-os em latões, cestos ou outros de depósitos apropriados, que facilitem a coleta e o transporte para o depósito; transportar carrinhos, fazendo a varredura e coleta do lixo; Ter conhecimento técnico e profissional para manusear e operar roçadeiras costais, motosserras e demais equipamentos necessários para roçada, limpeza urbana e jardinagem, Auxiliar na colocação das redes de proteção, prospecção do terreno a ser roçado, evitando a quebra das lâminas da roçadeira. Comportamento no ambiente de trabalho; Organização do local de trabalho; Conhecimentos Gerais das Atividades Inerentes ao Cargo, noções e normas de segurança do trabalho, higiene e comportamento. Prevenção de Riscos no Ambiente de Trabalho; Organização do Trabalho e processos de trabalho, medidas de proteção coletiva, medidas de proteção individual, EPI; Primeiros Socorros; Condições sanitárias e de conforto nos locais de trabalho. Ética Profissional, Primeiros Socorros com enfoque aos acidentes envolvendo roçadeiras, motosserras ou demais equipamentos utilizados nos serviços de limpeza urbana, roçada, capinagem, jardinagem, assim como, coleta, armazenamento e transporte de resíduos sólidos urbanos; Cuidados ambientais na utilização, abastecimento e manutenção dos equipamentos; Executar outras tarefas que se incluam, por similaridade, no mesmo campo de atuação e que sejam de atribuição do Município de Balsa Nova; Desenvolver com autonomia as atividades programadas pelo órgão gerencial. Integrar as Comissões da Defesa Civil e Brigada de Combate a Incêndios; Participar de Cursos e Treinamento de Equipes de Bombeiros Civis promovido pelo Município de Balsa Nova. Participar, periodicamente, dos treinamentos de socorristas disponibilizado pelo Município de Balsa Nova, assim como integrar as equipes de socorristas designadas por esta Municipalidade.

Conclusão:

SALUBRE INSALUBRE

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	X	Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
		X	Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico	
E - Social: 01.01.002- RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE	
Frequência	() Habitual (X) Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Roçadeira.
Medidas Propostas	Não se aplica
Medidas Existentes	Não Encontrado
Conseqüências Possíveis	Perda auditiva.
Observação	Não quantificado.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico	
E - Social: 01.01.999- RADIAÇÃO NÃO IONIZANTE / RADIAÇÃO SOLAR	
Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Realizar atividades a céu aberto.
Medidas Propostas	Protetor Solar.
Medidas Existentes	Proteção para cabeça e tronco; Vestimenta adequada.
Conseqüências Possíveis	Queimaduras e lesões na pele (edema na pele ou envermelhamento pode ser provocado pela exposição à UV-C e UV-B).
Observação	N/A.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação/ Contato: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Observação: Fazer uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	() Habitual (X) Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI (Óculos, Máscara PFF2);
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 02 - LAVADOR/LUBRIFICADOR

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	Departamento de Obras
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
LAVADOR/LUBRIFICADOR	06/05/2019
Nº DE EXPOSTOS: 01	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<p>LAVADOR/LUBRIFICADOR: Executar serviços de lavagem e limpeza de veículos, máquinas e equipamentos do Município de Balsa Nova, utilizando equipamentos e produtos químicos adequados. Executar a lubrificação dos veículos conforme plano de trabalho estabelecido. Manter limpas as máquinas e 7 equipamentos utilizados, e o local de trabalho. Fazer a limpeza interna e externa de veículos, máquinas e equipamentos do Município de Balsa Nova. Remover resíduos, lavar, encerar, polir e escovar estofamentos dos veículos. Lavar baús de caminhões de coleta. Aspirar bancos e porta malas. Limpar pegadores. Escovar caixilhos. Limpar portas, janelas e vidros. Operar elevadores hidráulicos. Lavar assoalho externo do veículo. Lavar motor. Lavar rodas, caixa e pára-lamas. Aplicar xampu automotivo. Enxaguar veículo. Aspirar resíduos e água. Secar área externa e interna do veículo. Secar motor. Polir, lustrar e encerar os veículos. Limpar cantos de portas. Limpar painéis e tapetes. Escovar, lavar, varrer e remover detritos do local de lavagem dos veículos. Acompanhar e realizar o plano de trabalho estabelecido e realizar os registros necessários. Executar outras tarefas de acordo com a necessidade da área. Executar a lubrificação dos veículos conforme plano de trabalho estabelecido. Lubrificação de comboio: Executar abastecimento e a lubrificação de máquinas nos setores de trabalho e no britador. Controlar o estoque de óleo diesel óleo lubrificantes e graxas utilizados no comboio. Lubrificar máquinas e equipamentos, sinalizando pontos de lubrificação, interpretando desenhos de máquinas, avaliando a situação de máquinas e equipamentos; Conservar ferramentas e materiais para lubrificação; Abastecer máquinas e veículos; Executar trabalhos seguindo as normas de segurança, higiene, qualidade e proteção do meio ambiente. Trocar e consertar pneus leves, médios e pesados, realizando serviços com cola, graxa, lixa e câmara de ar no esmeril; realizar serviços embaixo de caminhões, inclusive embaixo dos compactadores de lixo, quando necessário; desempenhar outras tarefas que, por suas características, se incluam na sua esfera de competência. Integrar as Comissões da Defesa Civil e Brigada de Combate a Incêndios; Participar de Cursos e Treinamento de Equipes de Bombeiros promovido pelo Município de Balsa Nova.</p>	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico	
E - Social: 01.01.002- RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE	
Frequência	(<input type="checkbox"/>) Habitual (<input checked="" type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Roçadeira.
Medidas Propostas	Não se aplica
Medidas Existentes	Não Encontrado
Conseqüências Possíveis	Perda auditiva.
Observação	Não quantificado.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico	
E-Social: 08.01.001- UMIDADE	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico
MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos
E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico
Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação/ Contato: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Observação: Fazer uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.