

**Programa de  
Prevenção de Riscos  
Ambientais – PPRA**



© 2016, Ebserh. Todos os direitos reservados  
Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares – Ebserh  
www.ebserh.gov.br

Material produzido pela Equipe de Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho – Divisão de Gestão de Pessoas HU-UFGD/ EBSEH – Dourados MS.  
Permitida a reprodução parcial ou total, desde que indicada a fonte e sem fins comerciais.

Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares – Ministério da Educação

PPRA: Programa de Prevenção de Riscos Ambientais – Elaborado e Coordenado pela Equipe de Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho – Divisão de Gestão de Pessoas HU-UFGD/EBSEH – Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares, 2016.

Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares  
Setor Comercial Sul – SCS, Quadra 09, Lote C, Ed. Parque Cidade Corporate,  
Bloco C. 1º ao 3º pavimento | CEP: 70308-200 | Brasília-DF |  
Telefone: (61) 3255-8900 | Site: [www.ebserh.gov.br](http://www.ebserh.gov.br)

**JOSÉ MENDONÇA BEZERRA FILHO**  
Ministro de Estado da Educação

**KLEBER DE MELO MORAIS**  
Presidente da EBSEH

**MARIANA TRINIDAD R. C. GARCIA CRODA**  
Superintendente

**PAULO CÉSAR NUNES DA SILVA**  
Gerente Administrativo

**JOSÉ FLÁVIO SETTE DE SOUZA**  
Gerente de Atenção à Saúde

**RENATA MARONNA PRAÇA LONGHI**  
Gerente de Ensino e Pesquisa

**O documento original está disponível na SOST/DivGP**

Elaboração e Coordenação:

Equipe Saúde Ocupacional e Segurança do  
Trabalho

Aprovação:

Danielly Vieira Capoano  
Chefe da Divisão de Gestão de Pessoas  
Matrícula SIAPE: 2821403

**Este documento quando impresso só é válido com assinatura.**

**HISTÓRICO DE REVISÕES**

<b>Data</b>	<b>Versão</b>	<b>Descrição</b>	<b>Gestor do PPRA</b>	<b>Autor/responsável por alterações</b>
Agosto 2014	1.0	Elaboração do Programa	SOST – Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho	SOST – Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho
Agosto 2015	2.0	Atualização do Programa	SOST – Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho	SOST – Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho
Novembro 2016	3.0	Atualização do Programa	SOST – Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho	SOST – Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho

## SUMÁRIO

<b>1 IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA .....</b>	<b>10</b>
<b>1.1 Institucional.....</b>	<b>12</b>
<b>1.2 São competências da EBSERH.....</b>	<b>12</b>
<b>2 ASPECTOS GERAIS DO PROGRAMA.....</b>	<b>14</b>
<b>2.1 Aspecto Legal .....</b>	<b>14</b>
<b>2.2 Objetivo Geral.....</b>	<b>14</b>
<b>2.3 Objetivos Específicos .....</b>	<b>14</b>
<b>2.4 Meta.....</b>	<b>14</b>
<b>3 RESPONSABILIDADE PELA IMPLANTAÇÃO.....</b>	<b>15</b>
<b>3.1 Empregador.....</b>	<b>15</b>
<b>3.2 Administrador geral do programa ou SOST .....</b>	<b>15</b>
<b>3.3 Colaborador .....</b>	<b>15</b>
<b>4 METODOLOGIA DE AÇÃO .....</b>	<b>16</b>
<b>5 RISCOS AMBIENTAIS - NR 09 .....</b>	<b>16</b>
<b>6 REGISTRO, MANUTENÇÃO E DIVULGAÇÃO DO PPRA .....</b>	<b>17</b>
<b>6.1 Registro .....</b>	<b>17</b>
<b>6.2 Manutenção .....</b>	<b>17</b>
<b>6.3 Divulgação .....</b>	<b>17</b>
<b>6.4 Planejamento.....</b>	<b>17</b>
<b>7 CAMPO DE APLICAÇÃO .....</b>	<b>18</b>
<b>8 FUNDAMENTAÇÃO LEGAL .....</b>	<b>18</b>
<b>9 FINALIDADE DOS SETORES .....</b>	<b>19</b>
<b>10 CLASSIFICAÇÃO DOS RISCOS BIOLÓGICOS .....</b>	<b>34</b>
<b>10.1 Agravos Notificados pelo Serviço de Vigilância Epidemiológica .....</b>	<b>35</b>
<b>10.2 Bactérias Isoladas de 01/01 a 30/09/2016, de acordo com o Perfil de Resistência</b>	<b>36</b>
<b>10.3 Agravos/ Condições Clínicas, Material Infectante e Recomendações de</b>	
<b>Precaução.....</b>	<b>37</b>
<b>11.1 Categoria de riscos e medidas de controle.....</b>	<b>52</b>
<b>12 ANTECIPAÇÃO, RECONHECIMENTO E MEDIDAS DE CONTROLE DOS</b>	
<b>RISCOS AMBIENTAIS POR FUNÇÃO .....</b>	<b>53</b>
<b>12.1 Advogado .....</b>	<b>54</b>

12.2 Analista Administrativo - Administração.....	55
12.3 Analista Administrativo - Biblioteconomia .....	56
12.4 Analista Administrativo - Arquitetura .....	57
12.5 Analista Administrativo - Contabilidade.....	58
12.6 Analista Administrativo - Contabilidade.....	59
12.7 Analista Administrativo - Contabilidade.....	60
12.8 Analista Administrativo - Jornalismo .....	61
12.9 Analista De Tecnologia Da Informação - Processos .....	62
12.10 Analista De Tecnologia Da Informação - Suporte De Redes .....	63
12.11 Analista De Tecnologia Da Informação - Telecomunicação .....	64
12.12 Assistente Administrativo .....	65
12.13 Assistente Administrativo .....	66
12.14 Assistente Social .....	67
12.15 Biólogo.....	68
12.16 Biomédico .....	69
12.17 Cirurgião Dentista .....	70
12.18 Profissional de Educação Física.....	71
12.19 Enfermeiro - Assistencial .....	72
12.20 Enfermeiro - Assistencial .....	73
12.21 Enfermeiro - Assistencial .....	74
12.22 Enfermeiro - Assistencial .....	75
12.23 Enfermeiro - Auditoria e Pesquisa .....	76
12.24 Enfermeiro - Cardiologia .....	77
12.25 Enfermeiro - Nefrologia .....	78
12.26 Enfermeiro - Oncologia .....	79
12.27 Enfermeiro - Saúde Da Criança e do Adolescente.....	80
12.28 Enfermeiro - Saúde da Mulher Obstetrícia.....	81
12.29 Enfermeiro - Saúde da Mulher.....	82
12.30 Enfermeiro - Saúde do Trabalhador.....	83
12.31 Enfermeiro - Saúde Indígena.....	84
12.32 Enfermeiro - Terapia Intensiva .....	85
12.33 Enfermeiro - Vigilância .....	86
12.34 Engenheiro Civil .....	87
12.35 Engenheiro Clínico .....	88

12.36 Engenheiro de Segurança do Trabalho .....	89
12.37 Engenheiro Eletricista .....	90
12.38 Engenheiro Mecânico .....	91
12.39 Farmacêutico .....	92
12.40 Fisioterapeuta.....	93
12.41 Fisioterapeuta - Respiratória .....	94
12.42 Fisioterapeuta - Saúde da Mulher .....	95
12.43 Fisioterapeuta - Terapia Intensiva .....	96
12.44 Fisioterapeuta - Terapia Intensiva Neonatal.....	97
12.45 Fonoaudiólogo .....	98
12.46 Médico - Anestesiologia .....	99
12.47 Médico - Anestesiologia .....	100
12.48 Médico - Cancerologia Cirúrgica .....	101
12.49 Médico - Cardiologia .....	102
12.50 Médico - Cardiologia .....	103
12.51 Médico - Cirurgia Geral.....	104
12.52 Médico - Cirurgia Torácica .....	105
12.53 Médico - Cirurgia Vascular .....	106
12.54 Médico - Clínica Médica.....	107
12.55 Médico - Clínica Médica.....	108
12.56 Médico - Coloproctologia .....	109
12.57 Médico - Diagnóstico por Imagem - Ultrassonografia .....	110
12.58 Médico - Endocrinologia e Metabologia .....	111
12.59 Médico - Endocrinologia Pediátrica.....	112
12.60 Médico - Endoscopia Digestiva .....	113
12.61 Médico - Gastroenterologia.....	114
12.62 Médico - Gastroenterologia Pediátrica .....	115
12.63 Médico - Ginecologia e Obstetrícia .....	116
12.64 Médico - Ginecologia e Obstetrícia .....	117
12.65 Médico - Hematologia e Hemoterapia .....	118
12.66 Médico - Hematologia e Hemoterapia Pediátrica .....	119
12.67 Médico - Hemodinâmica e Cardiologia Intervencionista.....	120
12.68 Médico - Medicina Intensiva Pediátrica .....	121
12.69 Médico - Mastologia.....	122

12.70 Médico - Mastologia.....	123
12.71 Médico - Medicina Intensiva.....	124
12.72 Médico - Nefrologia .....	125
12.73 Médico - Nefrologia Pediátrica .....	126
12.74 Médico - Neonatologia .....	127
12.75 Médico - Neurocirurgia .....	128
12.76 Médico - Neurologia.....	129
12.77 Médico - Oftalmologia .....	130
12.78 Médico - Ortopedia e Traumatologia.....	131
12.79 Médico - Otorrinolaringologia.....	132
12.80 Médico - Patologia .....	133
12.81 Médico - Pediatria.....	134
12.82 Médico - Pneumologia .....	135
12.83 Médico - Psiquiatria.....	136
12.84 Médico - Radiologia e Diagnóstico por Imagem .....	137
12.85 Médico - Reumatologia.....	138
12.86 Médico - Urologia.....	139
12.87 Médico do Trabalho.....	140
12.88 Nutricionista .....	141
12.89 Nutricionista .....	142
12.90 Pedagogo .....	143
12.91 Psicólogo - Área Hospitalar .....	144
12.92 Técnico em Farmácia.....	145
12.93 Técnico em Farmácia.....	146
12.94 Técnico em Enfermagem.....	147
12.95 Técnico em Enfermagem.....	148
12.96 Técnico em Enfermagem.....	149
12.97 Técnico em Enfermagem.....	150
12.98 Técnico em Enfermagem.....	151
12.99 Técnico em Enfermagem - Saúde do Trabalhador.....	152
12.100 Técnico em Informática.....	153
12.101 Técnico em Laboratório de Patologia Clínica .....	154
12.102 Técnico em Radiologia.....	155
12.103 Técnico em Segurança do Trabalho.....	156

12.104	Terapeuta Ocupacional .....	157
12.105	Tecnólogo em Radiologia .....	158
<b>13</b>	<b>RECOMENDAÇÕES E MEDIDAS DE CONTROLE COMPLEMENTARES. ....</b>	<b>159</b>
13.1	Recomendações para trabalho em Altura – Conforme NR 35. ....	159
13.1.1	Equipamentos de Proteção Individual para Trabalho em Altura. ....	160
13.2	Recomendações para trabalhos com Eletricidade – Conforme NR 10 .....	161
13.2.1	Medidas de Proteção Coletiva.....	161
13.2.2	Medidas de Proteção Individual.....	162
13.2.3	Segurança em Instalações Elétricas Desenergizadas. ....	162
13.2.4	Segurança em Instalações Elétricas Energizadas.....	162
13.3	Recomendações de Segurança para Trabalhos em Laboratórios. ....	163
13.3.1	Equipamento de Proteção Individual para Trabalhos em Laboratório.....	164
13.3.2	Equipamentos de Proteção Coletiva para Trabalhos em Laboratório. ....	164
13.4	Segurança e Saúde no Trabalho em Serviços de Saúde .....	166
13.5	Ergonomia .....	168
13.5.1	Mobiliário dos postos de trabalho .....	168
13.5.2	Programa de ginástica laboral .....	169
13.6	Equipamento de Proteção Individual – NR 06.....	170
13.6.1	Recomendações de Equipamentos de Proteção Individual.....	171
13.7	Exposição a Radiações Ionizantes .....	171
13.8	Biossegurança.....	171
13.8.1	Lavagem das Mãos.....	172
13.8.2	Técnicas de Higienização das Mãos .....	173
<b>14</b>	<b>CRONOGRAMA ANUAL DE AÇÕES E IMPLEMENTAÇÃO DO PPRA, ITEM</b>	
9.2.1	<i>alínea a.</i> ....	175
<b>15</b>	<b>ENCERRAMENTO .....</b>	<b>178</b>
<b>16</b>	<b>ELABORADORES.....</b>	<b>179</b>
<b>17</b>	<b>REFERÊNCIAS BIBLIOGRAFICAS .....</b>	<b>180</b>
<b>ANEXO 2 – AVALIAÇÕES AMBIENTAIS QUANTITATIVAS .....</b>		<b>181</b>
2.2	– Avaliação de Iluminância – conforme NBR ISO/ CIE 8995-1.....	181
2.2.1	– Equipamentos utilizados nas Avaliações Ambientais.....	201

## 1 IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

Nome Empresarial: EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES – EBSERH

Título do Estabelecimento: EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES – EBSERH

Filial: Hospital Universitário da Universidade Federal da Grande Dourados – HU-UFGD/ EBSERH

Endereço: Rua Ivo Alves da Rocha, nº 558

Bairro: Altos do Indaiá CEP: 79.823-501

Telefones: (67) 3410-3000

Cidade: Dourados/ MS

CNPJ: 15.126.437/0009-09 (Filial).

CNAE Principal: 86.60-7-00 – Atividades de apoio à gestão de saúde - Grau de Risco 01

CNAE secundário: Grau de Risco 03

8610-1/01	ATIVIDADES DE ATENDIMENTO HOSPITALAR, EXCETO PRONTO-SOCORRO E UNIDADES PARA ATENDIMENTO A URGÊNCIAS.
8610-1/02	ATIVIDADES DE ATENDIMENTO EM PRONTO-SOCORRO E UNIDADES HOSPITALARES PARA ATENDIMENTO A URGÊNCIAS.
8630-5/01	ATIVIDADE MÉDICA AMBULATORIAL COM RECURSOS PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS.
8630-5/02	ATIVIDADE MÉDICA AMBULATORIAL COM RECURSOS PARA REALIZAÇÃO DE EXAMES COMPLEMENTARES.
8630-5/04	ATIVIDADE ODONTOLÓGICA.
8630-5/06	SERVIÇOS DE VACINAÇÃO E IMUNIZAÇÃO HUMANA.
8640-2/01	LABORATÓRIOS DE ANATOMIA PATOLÓGICA E CITOLÓGICA.
8640-2/02	LABORATÓRIOS CLÍNICOS.
8640-2/03	SERVIÇOS DE DIÁLISE E NEFROLOGIA.
8640-2/04	SERVIÇOS DE TOMOGRAFIA.
8640-2/05	SERVIÇOS DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM COM USO DE RADIAÇÃO IONIZANTE, EXCETO TOMOGRAFIA.
8640-2/07	SERVIÇOS DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM SEM USO DE RADIAÇÃO IONIZANTE, EXCETO RESSONÂNCIA MAGNÉTICA.
8640-2/08	SERVIÇOS DE DIAGNÓSTICO POR REGISTRO GRÁFICO - ECG, EEG E OUTROS EXAMES ANÁLOGOS.
8640-2/09	SERVIÇOS DE DIAGNÓSTICO POR MÉTODOS ÓPTICOS - ENDOSCOPIA E OUTROS EXAMES ANÁLOGOS.
8640-2/99	ATIVIDADES DE SERVIÇOS DE COMPLEMENTAÇÃO DIAGNÓSTICA E TERAPÊUTICA NÃO ESPECIFICADAS ANTERIORMENTE.

Grupo da CIPA: C-34

Data do levantamento: Período entre 07/07/2016 à 20/08/2016

**Responsáveis pelo levantamento:**

Anna Karolina Nascimento - Técnico em Segurança do Trabalho – SOST-DivGP/EBSERH.

Flavio Felipe Soares da Silva - Técnico em Segurança do Trabalho – SOST-DivGP/EBSERH.

Ivan Belarmino de Lima – Técnico em Segurança do Trabalho – SOST-DivGP/EBSERH.

Luciano Ribeiro da Silva - Técnico em Segurança do Trabalho – SOST-DivGP/EBSERH.

Marcella Moura Machado – Engenheira de Segurança do Trabalho – SOST-DivGP/EBSERH.

## 1.1 Institucional

A criação da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (EBSERH) integra um conjunto de ações empreendidas pelo Governo Federal no sentido de recuperar os hospitais vinculados às universidades federais.

Desde 2010, por meio do Programa Nacional de Reestruturação dos Hospitais Universitários Federais (REHUF), criado pelo Decreto nº 7.082, foram adotadas medidas que contemplam a reestruturação física e tecnológica das unidades, com a modernização do parque tecnológico, a revisão do financiamento da rede, com aumento progressivo do orçamento destinado às instituições, a melhoria dos processos de gestão, a recuperação do quadro de recursos humanos dos hospitais e o aprimoramento das atividades hospitalares vinculadas ao ensino, pesquisa e extensão, bem como à assistência à saúde.

Com a finalidade de dar prosseguimento ao processo de recuperação dos hospitais universitários federais, foi criada, em 2011, por meio da Lei nº 12.550, a EBSERH, uma empresa pública vinculada ao Ministério da Educação. Com isso, a empresa passou a ser o órgão do MEC, responsável pela gestão do Programa de Reestruturação e que, por meio de contrato firmado com as universidades federais que assim optaram, atua no sentido de modernizar a gestão dos hospitais universitários federais, preservando e reforçando o papel estratégico desempenhado por essas unidades de centros de formação de profissionais na área da saúde e de prestação de assistência à saúde da população integralmente no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS).

## 1.2 São competências da EBSERH.

- Administrar unidades hospitalares, bem como prestar serviços de assistência médico-hospitalar, ambulatorial e de apoio diagnóstico e terapêutico à comunidade, integralmente disponibilizados ao Sistema Único de Saúde;
- Prestar, às instituições federais de ensino superior e a outras instituições públicas congêneres, serviços de apoio ao ensino e à pesquisa e à extensão, ao ensino-aprendizagem e à formação de pessoas no campo da saúde pública, em consonância com as diretrizes do Poder Executivo;
- Apoiar a execução de planos de ensino e pesquisa de instituições federais de ensino superior e de outras instituições públicas congêneres, cuja vinculação com o campo da saúde pública ou com outros aspectos da sua atividade torne necessária essa cooperação,

em especial na implementação de residência médica ou multiprofissional e em área profissional da saúde, nas especialidades e regiões estratégicas para o SUS;

- Prestar serviços de apoio à geração do conhecimento em pesquisas básicas, clínicas e aplicadas nos hospitais universitários federais e a outras instituições públicas congêneres;
- Prestar serviços de apoio ao processo de gestão dos hospitais universitários e federais e a outras instituições públicas congêneres, com a implementação de sistema de gestão único com geração de indicadores quantitativos e qualitativos para o estabelecimento de metas.

## **2 ASPECTOS GERAIS DO PROGRAMA**

### **2.1 Aspecto Legal**

O PPRA - Programa de Prevenção de Riscos Ambientais, foi instituído pela Portaria n.º 25 de 29 de dezembro de 1994, a qual altera a redação da NR 9.

9.1.1 - Esta Norma Regulamentadora - NR estabelece a obrigatoriedade da elaboração e implementação, por parte de todos os empregadores e instituições que admitam trabalhadores como empregados, do Programa de Prevenção de Riscos Ambientais - PPRA, visando à preservação da saúde e da integridade dos trabalhadores, através da antecipação, reconhecimento, avaliação e consequente controle da ocorrência de riscos ambientais existentes ou que venham a existir no ambiente de trabalho, tendo em consideração a proteção do meio ambiente e dos recursos naturais. (BRASIL, Ministério do Trabalho e Emprego 1978).

### **2.2 Objetivo Geral**

Preservar a saúde e a integridade física dos trabalhadores através da antecipação, reconhecimento, avaliação e consequente controle da ocorrência de riscos ambientais que venham a existir no ambiente de trabalho.

O PPRA é parte integrante do conjunto mais amplo de iniciativas da empresa no campo da prevenção de acidentes e doenças do trabalho, devendo estar articulado com o disposto nas demais NR, membros da CIPA, PCMSO e demais programas de segurança.

### **2.3 Objetivos Específicos**

- Manter sob controle todos os agentes ambientais com adoção de medidas de controle;
- Realizar monitoramentos periódicos da exposição dos trabalhadores aos riscos ambientais existentes nos locais de trabalho.

### **2.4 Meta**

Eliminar os riscos ambientais ou minimizar a níveis compatíveis com os Limites de Tolerância da Norma Regulamentadora nº 15 da Portaria 3.214/78 do Ministério do Trabalho ou no caso de ausência ou omissão destas, com as normas internacionais.

### **3 RESPONSABILIDADE PELA IMPLANTAÇÃO**

#### **3.1 Empregador**

- Estabelecer, implementar e assegurar o cumprimento permanente do PPRA;
- Manter o documento base disponível ao acesso das autoridades competentes;
- Informar aos trabalhadores sobre os riscos ambientais e meios disponíveis de proteção.

#### **3.2 Administrador geral do programa ou SOST**

- Definir prioridades, executar o cronograma de ações de execução do PPRA;
- Avaliar medidas de controle implantadas;
- Divulgar o programa na empresa.

#### **3.3 Colaborador**

- Colaborar e participar na implantação e execução do PPRA;
- Seguir as orientações recebidas nos treinamentos, palestras, cursos, normas internas da empresa e ordens de serviços expedidas pelo empregador;
- Informar ao encarregado do setor ocorrências que possam implicar em riscos à saúde dos trabalhadores.
- O não cumprimento das normas, orientações e ordens de serviço expedidas pela empresa, é passível de penalidades previstas na legislação vigente.

## 4 METODOLOGIA DE AÇÃO

A Metodologia de ação do PPRA será desenvolvida da seguinte forma:

- Antecipação e reconhecimento dos riscos;
- Estabelecimento de prioridades e metas de avaliação e controle;
- Avaliação dos riscos e da exposição dos trabalhadores;
- Implantação de medidas de controle e avaliação de sua eficácia;
- Monitoramento das exposições aos riscos;
- Registro e divulgação dos dados.

## 5 RISCOS AMBIENTAIS - NR 09

De acordo com o Ministério do Trabalho e Emprego, a Norma Regulamentadora nº 09, destaca:

9.1.5 Para efeito desta NR, consideram-se riscos ambientais os agentes físicos, químicos e biológicos existentes nos ambientes de trabalho que, em função de sua natureza, concentração ou intensidade e tempo de exposição, são capazes de causar danos à saúde do trabalhador.

9.1.5.1 Consideram-se agentes físicos as diversas formas de energia a que possam estar expostos os trabalhadores, tais como: ruído, vibrações, pressões anormais, temperaturas extremas, radiações ionizantes, radiações não ionizantes, bem como o infrassom e o ultrassom.

9.1.5.2 Consideram-se agentes químicos as substâncias, compostos ou produtos que possam penetrar no organismo pela via respiratória, nas formas de poeiras, fumos, névoas, neblinas, gases ou vapores, ou que, pela natureza da atividade de exposição, possam ter contato ou ser absorvidos pelo organismo através da pele ou por ingestão.

9.1.5.3 Consideram-se agentes biológicos as bactérias, fungos, bacilos, parasitas, protozoários, vírus, entre outros. (BRASIL, Ministério do Trabalho e Emprego 1978).

O reconhecimento dos riscos ambientais é uma etapa fundamental do processo que servirá de base para decisões quanto às ações de prevenção, eliminação ou controle desses riscos. Reconhecer o risco é identificar, no ambiente de trabalho, fatores ou situações com potencial de danos à saúde do trabalhador ou, se existe a possibilidade deste dano.

Para se obter o conhecimento dos riscos potenciais que ocorrem nas diferentes situações e ambientes de trabalho é necessária a observação criteriosa e “*in loco*” das condições de exposição dos trabalhadores.

## **6 REGISTRO, MANUTENÇÃO E DIVULGAÇÃO DO PPRA**

### **6.1 Registro**

Todos os dados serão mantidos arquivados durante no mínimo 20 (vinte) anos, juntamente com o histórico administrativo e técnico do desenvolvimento do PPRA.

### **6.2 Manutenção**

a) Avaliação periódica para verificar o andamento dos trabalhos e o cumprimento das metas estipuladas no cronograma.

b) Será efetuado o monitoramento periódico para avaliar a eficiência do programa e as medidas de controle implantadas.

c) Os resultados dos exames médicos também serão instrumentos para avaliar a eficácia do programa.

### **6.3 Divulgação**

Todos os dados estarão à disposição dos empregados, seus representantes legais e órgãos competentes, em arquivo da Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho (SOST) e publicados em Boletim de Serviço da Instituição.

As informações sobre o PPRA serão fornecidas aos trabalhadores através de palestras e orientações nos ambientes de trabalho proferidas pelo SOST ou outros meios de comunicação interna da empresa.

### **6.4 Planejamento**

O planejamento anual, metas, prioridades e cronograma de execução será definido pela empresa em conjunto com a CIPA e o SOST.

## **7 CAMPO DE APLICAÇÃO**

Aplica-se a todos os ambientes de trabalho e cargos regidos pela Consolidação da Leis do Trabalho – CLT, que apresentem ou venham a apresentar riscos ambientais suscetíveis à integridade física e mental dos trabalhadores, de acordo com a NR 09.

## **8 FUNDAMENTAÇÃO LEGAL**

A elaboração do Programa de Prevenção de Riscos Ambientais (PPRA) é obrigatória para todas as empresas e instituições públicas e privadas que admitam trabalhadores como empregados. Sua fundamentação legal é amparada pela NR 09, da portaria 3.214 de 08 de junho de 1978, que aprova as Normas Regulamentadoras e lei 6.514 de 22 de dezembro de 1977 que altera o Capítulo V do Título II da Consolidação das Leis do Trabalho (CLT), relativo à segurança e medicina do trabalho.

## 9 FINALIDADE DOS SETORES

De acordo com a Norma Regulamentadora nº 32, em seu item 32.2.2.1, II, alínea a, segue a descrição da finalidade dos setores:

SETOR	FINALIDADE
Superintendência	Praticar os atos de gestão orçamentária, financeira, contábil, patrimonial, documental e de gestão de recursos humanos necessários ao funcionamento das unidades hospitalares sob sua responsabilidade, observadas as diretrizes da Portaria EBSERH nº 125/2012.
Gerência Administrativa	Gerenciar e implementar as políticas de gestão administrativa, orçamentária, financeira, patrimonial e contábil no âmbito do hospital; assinar os processos financeiros para pagamento, após a análise pela Unidade de Liquidação da Despesa, submetendo-os à deliberação do Ordenador de Despesas; Gerenciar e implementar as políticas de gestão da logística e infraestrutura hospitalar e de gestão de pessoas.
Gerência de Ensino e Pesquisa	Planejar, coordenar e supervisionar o trabalho dos profissionais dos setores e unidades subordinados à Gerência; Analisar e viabilizar a execução das propostas de ensino e pesquisa no âmbito do hospital; e Representar a Gerência junto aos órgãos superiores, ouvindo seus pares; e realizar demais atribuições de acordo com a Estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSERH.
Gerência de Atenção à Saúde	Implantar as diretrizes do modelo assistencial definido pela EBSERH; Coordenar o planejamento, a organização e administração dos serviços assistenciais; Coordenar as atividades da equipe multiprofissional de saúde; Coordenar a implantação das ações de atenção integral à saúde, com foco na organização de linhas de cuidado; Gerenciar a implantação das diretrizes da política de humanização do cuidado em saúde; Estabelecer metas quantitativas e qualitativas dos serviços assistenciais e de gestão da atenção à saúde; Monitorar e avaliar a qualidade dos serviços hospitalares por meio de indicadores de desempenho; Articular internamente os serviços e práticas assistenciais, com vistas à garantia da integralidade da atenção; Garantir o cumprimento das disposições legais e regulamentares em vigor, referentes ao funcionamento dos serviços de saúde e implantação das políticas de saúde; Coordenar a elaboração e a implantação dos protocolos clínicos e diretrizes Terapêuticas; Coordenar a elaboração e a implantação do Procedimento Operacional Padrão (POP) do serviço de enfermagem; e realizar demais atribuições de acordo com a Estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSERH; e realizar demais atribuições de acordo com a Estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSERH.
Divisão de Gestão de Pessoas	Cumprir e fazer cumprir a legislação pertinente à administração de pessoal, orientando e divulgando os procedimentos referentes aos deveres e direitos dos servidores, empregados e integrantes da força de trabalho; Conceder adicional de insalubridade e periculosidade, mediante laudo emitido pelo médico do trabalho e análise dos requisitos estabelecidos pelas normas legais e infra legais pertinentes; Manter atualizados os arquivos, registros e assentamentos funcionais dos servidores, empregados e demais integrantes da força de trabalho, assegurando a guarda e conservação da documentação funcional pelos prazos estabelecidos em Lei, bem como fornecer declarações, certidões e cópias de documentos sempre que solicitados pelo servidor, empregado, ou autoridade competente; e realizar demais atribuições de acordo com a Estrutura organizacional dos

	hospitais sob gestão da EBSERH.
Divisão Administrativa e Financeira	Coordenar a implementação das políticas de gestão administrativa, orçamentária, financeira e contábil no âmbito do hospital; Realizar o gerenciamento financeiro do hospital; Realizar o registro e gerenciamento contábil do hospital, de forma a possibilitar a transparência dos resultados institucionais; Acompanhar os custos hospitalares, cuidando para a maior eficiência do uso dos recursos financeiros; Gerenciar e executar as aquisições de bens e serviços necessários ao funcionamento do hospital; Acompanhar a execução de serviços comuns e de suporte operacional de atividades meio, zelando pelo seu cumprimento integral; Emitir diárias e passagens para subsidiar os trabalhos do hospital; e Gerenciar o patrimônio do hospital, inventariando e zelando pela manutenção de seus bens; e realizar demais atribuições de acordo com a Estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSERH.
Divisão de Logística e Infraestrutura Hospitalar	Implementar a política de gestão de infraestrutura física, equipamentos médicos e laboratoriais e insumos para o hospital, em consonância com a Diretoria de Logística, orientada na ampliação e qualificação do seu parque tecnológico, incorporação e uso racional de insumos e novas tecnologias.
Divisão de Apoio Diagnóstico e Terapêutico	Coordenar a implantação das ações de apoio diagnóstico e Terapêutico disponíveis na Instituição; Articular os serviços e práticas assistenciais de apoio diagnóstico e Terapêutico às linhas de cuidado; Coordenar as atividades da equipe multiprofissional de saúde vinculada à Divisão; Coordenar o processo de elaboração e implantação dos protocolos clínicos assistenciais dos setores e unidades assistenciais vinculados à Divisão; Coordenar as atividades de planejamento e avaliação das ações da Divisão; Definir metas quantitativas e qualitativas das ações da Divisão, bem como os indicadores de monitoramento e avaliação; Monitorar e avaliar o desempenho da atenção prestada no âmbito dos Setores e Unidades Assistenciais vinculados à Divisão; Avaliar a necessidade e propor a incorporação e/ou substituição de tecnologias afetas ao cuidado assistencial praticado na Divisão; Assessorar a Gerência de Atenção à Saúde no processo de elaboração e implantação dos protocolos clínicos e diretrizes Terapêuticas das Unidades Assistenciais vinculadas à Divisão; Realizar a escuta das necessidades dos usuários nas ações assistenciais, proporcionando atendimento humanizado; Participar das atividades de planejamento, monitoramento e avaliação da Gerência de Atenção à Saúde; Garantir o registro no AGHU e nos sistemas nacionais de informação da atenção e vigilância hospitalar, dos dados assistenciais produzidos no âmbito da Divisão; Consolidar o diagnóstico de necessidades e a proposição de ações de educação permanente da equipe multiprofissional vinculada à Divisão; e Participar das atividades de educação permanente desenvolvidas na Instituição e na rede de atenção à saúde.
Divisão de Gestão do Cuidado	Gerenciar o cuidado em saúde no âmbito do hospital; Planejar, organizar e gerenciar a implantação das linhas de cuidado; Definir metas quantitativas e qualitativas da atenção à saúde, por linha de cuidado, bem como os indicadores de monitoramento e avaliação; Monitorar e avaliar o desempenho das linhas de cuidado; Participar da elaboração e implantação dos protocolos clínicos e diretrizes Terapêuticas das Unidades Assistenciais vinculadas à Divisão; Avaliar a necessidade e propor a incorporação e/ou renovação de tecnologias afetas às linhas de cuidado; Integrar os processos de trabalho das Unidades Assistenciais vinculadas à Divisão; Implantar a alta responsável do ambiente hospitalar – ambulatorial e de internação – em articulação com os demais pontos de atenção da rede de saúde; Implantar visita ampliada; Instituir protocolo unificado; Gerenciar os leitos hospitalares com vistas à integração da prática clínica no processo de internação e de alta; e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da

	EBSERH.
Divisão Médica	Coordenar a equipe médica da Instituição; Supervisionar a execução das atividades de assistência médica; Produzir relatórios sobre a assistência médica na Instituição; Fazer cumprir o Código de Ética dos profissionais médicos; Zelar pelo exercício ético dos profissionais médicos; Assessorar a Gerência no cumprimento do Regimento Interno das divisões, setores e unidades assistenciais; Assessorar Gerência de Atenção à Saúde no planejamento, organização, administração, monitoramento e avaliação dos serviços assistenciais da Instituição; Participar, em articulação com a Divisão de Gestão do Cuidado, da organização e implementação das linhas de cuidado; Participar da elaboração dos protocolos clínicos e diretrizes Terapêuticas das unidades assistenciais, setores e divisões da atenção à saúde; e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSERH.
Divisão de Enfermagem	Responder tecnicamente pelo Serviço de Enfermagem do hospital junto aos Conselhos Federal e Regional de Enfermagem, bem como representá-lo junto às autoridades e perante o juízo, conforme legislação vigente; Manter atualizada, junto ao Conselho regional de Enfermagem, a relação dos profissionais de enfermagem que atuam sob sua responsabilidade; Fazer cumprir o Código de Ética dos profissionais de enfermagem; Zelar pelo exercício ético dos profissionais de enfermagem; Coordenar a equipe de enfermagem do hospital; Assegurar a prestação da assistência de enfermagem em todas as áreas de atendimento do hospital em quantidade e qualidade desejáveis; Estabelecer as diretrizes da assistência de enfermagem em consonância com as diretrizes da gestão do cuidado; Realizar diagnóstico situacional da Enfermagem, alinhando ao planejamento da Instituição; Assessorar as Unidades Assistenciais na implantação as normas e rotinas dos protocolos assistenciais de enfermagem; Assessorar a Gerência na implantação e implementação da política de assistência, ensino e pesquisa; Promover, em articulação com a Gerência de Ensino e Pesquisa, a integração docente-assistencial com o Departamento de Enfermagem da Universidade; Implantar e realizar o gerenciamento das comissões de enfermagem; Participar dos programas de treinamento e aprimoramento de pessoal nas ações de educação continuada; Acompanhar o processo de avaliação das equipes de enfermagem quanto ao desempenho técnico e conduta profissional; Mediar conflitos e estimular o relacionamento harmonioso entre os profissionais de Enfermagem e demais profissionais do hospital, bem como destes com a governança; e Realizar a escuta das necessidades dos usuários nas ações assistenciais, proporcionando atendimento humanizado.
Setor de Gestão da Pesquisa e Inovação Tecnológica	Planejar, coordenar e supervisionar o trabalho dos profissionais subordinados ao Setor; Analisar e viabilizar a execução de propostas de pesquisa e inovação tecnológica no hospital; e Representar o Setor junto à Gerência de Ensino e Pesquisa, ouvindo os seus pares.
Setor de Gestão do Ensino	Planejar, coordenar e supervisionar o trabalho dos profissionais das unidades subordinadas ao Setor; Analisar e viabilizar a execução das propostas de ensino no âmbito do hospital; representar o Setor junto à Gerência de Ensino e Pesquisa, ouvindo seus pares; promover, apoiar e coordenar programas de educação continuada; e coordenar e apoiar os programas de estágios de nível médio do hospital.
Setor Jurídico	Assessorar juridicamente a superintendência do hospital; responder pela advocacia preventiva no hospital; representar a empresa judicial e extrajudicialmente; manifestar-se nos processos de licitação, dispensas e inexigibilidades; manifestar-se nos processos disciplinares; manifestar-se nos assuntos de pessoal, quando necessário; e observar as orientações da Coordenadoria Jurídica da EBSERH.

Setor de Contabilidade	Escriturar os livros comerciais; Providenciar os registros dos livros comerciais no órgão de registro do comércio e na Secretaria da Fazenda local; Requerer e controlar documentos de regularidade comercial da EBSEH nas repartições públicas; Manter arquivo atualizado referente às legislações comercial e aos serviços contábeis; Receber, registrar, guardar e controlar a documentação dos recebimentos e pagamentos efetuados, dos documentos relativos aos serviços de contabilidade de custos; Definir, acompanhar, avaliar e controlar centros de custos específicos para todas as atividades executadas pelo hospital; e Avaliar e certificar a legalidade da documentação e dos registros contábeis referentes aos serviços de contabilidade de custos.
Setor de Gestão de Processos e Tecnologia da Informação	Apoiar as ações relacionadas à implementação e manutenção do Plano Diretor de Tecnologia da Informação – PDTI da EBSEH, no âmbito do hospital; Apoiar o mapeamento, avaliação e otimização e implantação dos fluxos dos processos de gestão, administração e assistenciais das unidades hospitalares; Atuar na implementação e manutenção da política de segurança da informação da EBSEH, com foco na gestão da informação do hospital; Acompanhar a utilização das ferramentas informatizadas que permitam monitorar e avaliar os indicadores e metas de desempenho dos contratos de prestação de serviços firmados entre a EBSEH e as universidades e instituições congêneres, bem como os contratos de prestação firmados com o SUS; Apoiar na especificação dos serviços a serem contratados pela DGPTI referentes ao desenvolvimento de sistemas, gestão de processos, infraestrutura e segurança da informação, assim como acompanhar e avaliar os serviços prestados pelas empresas contratadas no âmbito do hospital; Apoiar na implantação e na sustentação permanente de modelos operacionais e de gestão padronizados e unificados no âmbito do hospital; Realizar a gestão dos dados dos sistemas de informação utilizados na atividades do hospital, seguindo os procedimentos operacionais definidos pela Diretoria de Gestão de Processos e Tecnologia da Informação da EBSEH; Agrupar demandas do hospital relacionadas ao desenvolvimento e/ou aquisição de novos sistemas e submeter à Diretoria de Gestão de Processos e Tecnologia da Informação da EBSEH para análise e providências necessárias; Apoiar na implementação da segurança da logística física de equipamentos e tecnologias das redes e sistemas de informação da EBSEH; Apoiar e acompanhar as atividades das áreas de suporte tecnológico, gerência de banco de dados e de operação de rede e conduzir as rotinas de qualidade inerente à garantia e à segurança de informação no âmbito do hospital; Supervisionar e acompanhar as políticas de recursos de informática e de desenvolvimento de tecnologia, as atividades de concepção, desenvolvimento, implantação, prática, aperfeiçoamento de normas e padrões de suporte técnico de sistemas e de segurança, física e lógica, de informação e propor convênios, contratos e parcerias no âmbito do hospital; Coordenar, acompanhar e supervisionar as ações administrativas referentes às atividades de emissão, preparação e expedição de relatórios, à gestão dos recursos de tecnologia de informação no âmbito do hospital; Apoiar a implementar soluções e projetos de infraestrutura e de interligação de redes e de serviços de comunicação de dados no âmbito do hospital; Acompanhar e fiscalizar as atividades relacionadas à impressão corporativa no âmbito do hospital; Acompanhar e avaliar a operacionalização dos recursos de informática existentes, providenciando a adoção de meios para sanar deficiências porventura detectadas; Instalar, manter os sistemas informatizados básicos e de usuários finais, gerenciar e operar as estações da rede de servidores, orientar e supervisionar a implantação, a manutenção e a operação dos dispositivos de segurança relativos aos sistemas informatizados; Viabilizar e manter o serviço de comunicação telefônica pela rede de comunicação de computadores (VOIP), referente às centrais telefônicas para os ramais da empresa no âmbito do hospital; e Exercer outras atribuições determinadas pela Diretoria de Gestão de Processos e

	Tecnologia da Informação da EBSERH.
Setor de Hotelaria Hospitalar	Identificar os contratos terceirizados do setor de hotelaria hospitalar; Subsidiar tecnicamente o processo de elaboração dos termos de referência dos serviços, considerando o perfil assistencial da instituição; Promover e apoiar programas de humanização no setor de hotelaria hospitalar; Subsidiar tecnicamente a elaboração das rotinas e procedimentos operacionais, aprimorando as interfaces entre os serviços que integram o setor de hotelaria hospitalar; e Monitorar a execução das atividades desenvolvidas, observando a qualidade da assistência prestada ao paciente.
Setor de Regulação e Avaliação em Saúde	Regular o fluxo assistencial intra-hospitalar, ambulatorial e de internação, em articulação com o gestor local do SUS; Acompanhar os protocolos e fluxos de referência e contra referência de pacientes; Atualizar, de forma sistemática, o cadastro do estabelecimento de saúde no Sistema Nacional de Cadastro dos Estabelecimentos de Saúde (SCNES) e enviar ao gestor local do SUS; Alimentar o Sistema de Informações sobre o Programa Nacional de Reestruturação dos Hospitais Universitários federais (SIS-Rehuf) do Sistema Integrado Monitoramento, Execução e Controle (Simec); Revisar a programação física e orçamentária dos Sistemas de Informações Ambulatoriais e Hospitalares (SIA e SIH/SUS); Avaliar e autorizar internações e procedimentos ambulatoriais de maior complexidade e custo; Avaliar a produção ambulatorial e hospitalar; Revisar e analisar laudos de internação e Autorizações de Procedimentos Ambulatoriais de Alto Custo (APACs); Revisar contas médicas; Consolidar a produção ambulatorial e hospitalar e efetuar o processamento do SIA e SIH/SUS; Enviar mensalmente o processamento do SIA e SIH/SUS para o gestor local do SUS; Atualizar o setor de contabilidade quanto as informações de produção ambulatorial e hospitalar (SIA e SIH/SUS); Monitorar e avaliar os indicadores de desempenho da área assistencial; Monitorar e avaliar o processo de contratualização do hospital com o SUS, no componente assistencial e em articulação com a área de planejamento; Estruturar e coordenar o Serviço de Arquivo Médico e Estatística (Same); Instituir processo de avaliação da satisfação do usuário do hospital; Participar das atividades de planejamento, monitoramento e avaliação da Gerência de Atenção à Saúde; Acompanhar o funcionamento do AGHU no âmbito das Unidades Assistenciais da Gerência de Atenção à Saúde; Coordenar as atividades da equipe multiprofissional de saúde vinculada ao Setor; Identificar as necessidades e propor ações de educação permanente da equipe multiprofissional; e Participar das atividades de educação permanente desenvolvidas na Instituição e na rede de atenção à saúde.
Setor de Orçamento e Finanças	Realizar a gestão orçamentária e financeira do hospital, de acordo com as diretrizes da sede da EBSERH; e proceder, sem prejuízo da competência atribuída a outras áreas, o acompanhamento gerencial, físico e financeiro da execução orçamentária.
Setor de Administração	Planejar e coordenar as contratações de bens e serviços do hospital; prover os serviços comuns de atividade meio essenciais ao bom andamento das atividades do hospital; Supervisionar a emissão de passagens e o pagamento de diárias; e Gerir os convênios celebrados pelo hospital;
Setor de Engenharia Clínica	Elaborar, em consonância com a EBSERH, o Plano de Manutenção do Parque Tecnológico do hospital; Subsidiar tecnicamente o processo de aquisição de equipamentos médico-hospitalares, laboratoriais e odontológicos; Subsidiar tecnicamente o processo de contratação de serviços de manutenção preventiva e corretiva de equipamentos médico hospitalares, laboratoriais e odontológicos; Acompanhar o recebimento e distribuição de equipamentos médico hospitalares, laboratoriais e odontológicos entregues no hospital, bem com as instalações nas suas unidades; Acompanhar a execução dos serviços de manutenção preventiva e corretiva em equipamentos médico-hospitalares, laboratoriais e odontológicos realizados por empresas contratadas pelo

	<p>hospital; Promover e apoiar programas de capacitação de recursos humanos na operação e manutenção dos equipamentos médico-hospitalares, laboratoriais e odontológicos, nas unidades do hospital; Coordenar a política de avaliação e incorporação de novas tecnologias em saúde, no que se refere aos equipamentos médico-hospitalares, laboratoriais e odontológicos no hospital; e Subsidiar tecnicamente a elaboração dos projetos de arquitetura e engenharia no que se refere à instalação de equipamentos médico hospitalares, laboratoriais e odontológicos no hospital.</p>
Setor de Suprimentos	<p>Elaborar e/ou revisar, em consonância com a EBSERH, as planilhas de padronização dos insumos utilizados no hospital; Subsidiar tecnicamente o processo de aquisição dos insumos (medicamentos, produtos para saúde, Órteses, Próteses e Materiais Especiais – OPMEs e demais), considerando o perfil assistencial do hospital; Subsidiar tecnicamente o processo de adesão aos pregões centralizados ou a elaboração dos termos de referência locais, para os itens não contemplados nas compras centralizadas; Acompanhar e monitorar o cumprimento das ordens de fornecimento e entregas das atas de registro de preços de medicamentos e insumos diversos de uso nos hospitais; Promover e apoiar programas de capacitação de recursos humanos as equipes multiprofissionais, nas unidades do hospital; Subsidiar tecnicamente na elaboração da lista de insumos necessários à incorporação de novas tecnologias em saúde, no que se refere aos equipamentos médico-hospitalares, laboratoriais e odontológicos no hospital; Apoiar a implementação de protocolos clínicos, definidos e negociados pela Diretoria de Serviços Assistenciais; e Acompanhar e controlar a aquisição e uso racional de insumos nos hospitais, de acordo com as diretrizes estabelecidas.</p>
Setor de Infraestrutura Física	<p>Gerenciar os projetos físicos da edificação, com base em Plano Diretor Físico e Assistencial; Gerenciar a manutenção preditiva, preventiva e corretiva das instalações físicas do hospital, por meio de análise da situação, elaboração de proposta de intervenção e restauração da instalação; Executar, com equipe própria, ou coordenar a execução de serviços terceirizados relativos aos projetos e obras prediais; Executar, com equipe própria, ou coordenar a execução de serviços terceirizados relativos às instalações hidrossanitárias, elétrica e, eletrônicas, proteção contra descargas atmosféricas, fluido-mecânicas, de climatização e proteção e combate a incêndios; Executar ou coordenar o serviço terceirizado de limpeza da área externa e jardinagem; Executar ou coordenar o serviço terceirizado de segurança patrimonial, de segurança do trabalho e de vigilância; Auxiliar a gestão do Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviços de Saúde; Alimentar e manter atualizado o sistema de gerenciamento de manutenção predial, por meio das Ordens de Serviços previstas, em execução e realizadas; Efetuar levantamento de custos e compras de Armazenar os materiais, peças e ferramentas necessários para a manutenção predial.</p>
Setor de Farmácia Hospitalar	<p>Elaborar e/ou revisar em consonância com a EBSERH as planilhas de padronização dos insumos (medicamentos, produtos para saúde, OPMEs e saneantes) utilizados no HU-UFGD; Subsidiar tecnicamente a elaboração das rotinas, fluxos e POPs; Realizar o aviamento das prescrições médicas; Efetuar a dispensação dos medicamentos, produtos para saúde e correlatos em atendimentos as solicitações e prescrições recebidas; Participar das comissões técnicas da instituição; Requisitar, armazenar, controlar e dispensar/distribuir os insumos; Fracionar os medicamentos; Manipular/produzir medicamentos; utilizar sistema eficiente e seguro de distribuição de medicamentos e produtos para saúde aos pacientes internados; Realizar a verificação e reposição ativas dos estoques nas áreas hospitalares; Colaborar na elaboração dos protocolos Terapêuticos; Elaborar manuais técnicos e formulários; Subsidiar tecnicamente na prescrição da nutrição parentérica e sua preparação; Acompanhar e garantir o uso seguro e racional dos medicamentos prescritos pelos médicos; Elaborar os indicadores de avaliação.</p>

<p>Unidade de Almojarifado e Produtos para Saúde</p>	<p>Elaborar e/ou revisar em consonância com a EBSERH as planilhas de padronização dos insumos utilizados no hospital; Subsidiar tecnicamente o processo de aquisição dos insumos (material de expediente, gêneros alimentícios, material de informática e demais); Subsidiar tecnicamente o processo de adesão aos pregões centralizados ou a elaboração dos termos de referência locais, para os itens não contemplados nas compras centralizadas; Planejar, armazenar, controlar e distribuir os estoques dos insumos; Solicitar os empenhos, baseando-se na demanda da instituição; Acompanhar e monitorar o cumprimento das ordens de fornecimento e entregas das atas de registro de preços dos insumos; Subsidiar tecnicamente na elaboração da lista de insumos necessários à incorporação de novas tecnologias em saúde, no que se refere aos equipamentos médico-hospitalares, laboratoriais e odontológicos no hospital; Acompanhar e controlar a aquisição e uso racional dos insumos nos hospitais, de acordo com as diretrizes estabelecidas. Elaborar os indicadores de avaliação.</p>
<p>Unidade de Abastecimento Farmacêutico</p>	<p>Elaborar e/ou revisar em consonância com a EBSERH as planilhas de padronização dos insumos utilizados no hospital; Subsidiar tecnicamente o processo de aquisição dos insumos (medicamentos, produtos para saúde, OPME's e demais), considerando o perfil assistencial da instituição; Subsidiar tecnicamente o processo de adesão aos pregões centralizados ou a elaboração dos termos de referência locais, para os itens não contemplados nas compras centralizadas; Planejar, armazenar, controlar e distribuir os estoques dos insumos; Solicitar os empenhos, baseando-se na demanda da instituição; Acompanhar e monitorar o cumprimento das ordens de fornecimento e entregas das atas de registro de preços dos insumos (medicamentos, produtos para saúde, OPME's, saneantes e demais) padronizados nos hospitais; e realizar demais atribuições de acordo com a Estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSERH.</p>
<p>Unidade de Programação Orçamentária e Financeira</p>	<p>Solicitar à sede da EBSERH a descentralização dos créditos orçamentários, observando a programação aprovada e os limites orçamentários previamente estabelecidos; Elaborar os demonstrativos necessários a subsidiar a declaração de disponibilidade orçamentária, pelo Ordenador de Despesas, para fins de contratação de bens ou serviços; Emitir pré-empenhos para licitação de obras e serviços, para aquisição de material permanente e de consumo; Emitir empenhos para as aquisições de materiais, contratação de serviços e outras operações realizadas; Acompanhar a execução orçamentária, verificando a liquidação de empenhos e promovendo a recomposição dos saldos, cancelamentos ou reforço, quando devidamente autorizado e de acordo com as necessidades e justificativas apresentadas; e Apresentar relatórios periódicos contendo análise da gestão orçamentária do hospital.</p>
<p>Unidade de Apoio Operacional</p>	<p>Fiscalizar os contratos administrativos no âmbito da Divisão Administrativa e Financeira, monitorando a qualidade, a efetividade e agilidade dos serviços comuns de atividade meio essenciais ao funcionamento do hospital, tais locação de veículos, vigilância, brigadista, estiva, secretariado, controle de pragas, emissão de passagens, dentre outros; Orientar os fiscais de contratos administrativos no âmbito do hospital quanto às boas práticas da fiscalização contratual; Gerir as atividades de emissão de passagens e concessão de diárias no hospital; Apresentar relatório analítico mensal das despesas com diárias e passagens no hospital; Elaborar projetos básicos/termos de referência para a aquisição de bens ou serviços relacionados à sua área de atuação; e Conduzir procedimentos para apuração de eventuais irregularidades na execução contratual, sob demanda dos fiscais de contratos firmados pelo hospital.</p>
<p>Unidade de Licitações</p>	<p>Apoiar os pregoeiros e suas equipes, bem como as comissões de licitação, na operação dos procedimentos licitatórios; Elaborar editais e atas de registro de preços para os processos</p>

	<p>licitatórios, promovendo sua publicidade; Submeter à avaliação da área técnica os eventuais pedidos de esclarecimento e impugnações recebidos durante os procedimentos licitatórios, conforme demandas dos pregoeiros; Submeter à avaliação da área técnica as amostras de produtos a serem adquiridos, quando assim exigir o projeto básico ou o termo de referência, conforme demandas dos pregoeiros; Subsidiar os pregoeiros nos julgamentos de eventuais recursos administrativos; Controlar o agendamento das licitações; Gerenciar as atas de registro de preços, promovendo sua publicação no Diário Oficial da União; Subsidiar as decisões do Setor de Administração quanto às solicitações de adesão às atas de registro de preços; Divulgar, no sítio do hospital, informações referentes às licitações e atas de registro de preços; Apresentar relatórios periódicos das licitações realizadas pelo hospital e do gerenciamento das atas de registro de preços; e Subsidiar o Setor de Administração na elaboração de consultas jurídicas quanto aos temas de sua competência.</p>
Unidade de Contabilidade de Custos	<p>Escriturar os livros comerciais; Providenciar os registros dos livros comerciais no órgão de registro do comércio e na Secretaria da Fazenda local; Requerer e controlar documentos de regularidade comercial da EBSERH nas repartições públicas; Manter arquivo atualizado referente às legislações comercial e aos serviços contábeis; Receber, registrar, guardar e controlar a documentação dos recebimentos e pagamentos efetuados, dos documentos relativos aos serviços de contabilidade de custos; Definir, acompanhar, avaliar e controlar centros de custos específicos para todas as atividades executadas pelo hospital.</p>
Unidade Contabilidade Fiscal	<p>Elaborar as declarações de Imposto de Renda, de contribuições de tributos federais e de Imposto de Renda Retido na Fonte, referentes aos serviços prestados no hospital; Escriturar os livros fiscais; Providenciar os registros dos livros fiscais no órgão de registro do comércio e na Secretaria da Fazenda local; Requerer e controlar documentos de regularidade fiscal, tributária e previdenciária do hospital nas repartições públicas; Manter arquivo atualizado referente às legislações fiscal, tributária e previdenciária e aos serviços contábeis; Receber, registrar, guardar e controlar a documentação dos recebimentos e pagamentos efetuados, dos documentos relativos aos serviços de contabilidade fiscal; Avaliar e certificar a legalidade da documentação e dos registros contábeis referentes aos serviços de contabilidade fiscal; Receber, registrar, guardar e controlar a documentação e movimentação de numerários;</p>
Unidade de Liquidação da Despesa	<p>Registrar e apropriar, no Siafi, os contratos de fornecimento de matérias, serviços, convênios, seguros e outros de responsabilidade da empresa; Controlar os encargos retidos de terceiros e preparar a documentação destinada ao seu recolhimento, promovendo o devido registro nos prazos fixados em legislação específica; Elaborar a programação dos pagamentos do hospital; Efetuar os pagamentos das obrigações, em conformidade com a programação financeira, mediante a emissão de ordens bancárias; Elaborar os documentos necessários para subsidiar o Ordenador de Despesa nas autorizações relativas aos pagamentos da despesa orçamentária. Elaborar os documentos necessários para subsidiar o Ordenador de Despesa e o Gestor Financeiro nas autorizações de saque nas contas bancárias da empresa. Elaborar o fluxo de caixa e acompanhar a sua execução;</p>
Unidade de Administração de Pessoal	<p>Unidade responsável por planejar e coordenar as contratações de pessoal, folha de pagamento e ponto; realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSERH.</p>
Unidade de Gerenciamento de Atividades de Graduação e Ensino Técnico	<p>Planejar, coordenar e supervisionar o trabalho dos profissionais subordinados à Unidade; Analisar e viabilizar a execução de propostas de ensino de graduação e de ensino técnico no âmbito do hospital; Representar a Unidade junto ao Setor de Gestão de Ensino, ouvindo os seus pares;</p>

	Coordenar a distribuição de equipamentos, salas e auditórios do hospital para atender às demandas de atividades didáticas e científicas oriundas de segmentos do hospital e das faculdades da área da saúde; e Acompanhar os programas de estágio de nível médio no hospital.
Unidade de Gerenciamento de Atividades de Pós Graduação	Planejar, coordenar e supervisionar o trabalho dos profissionais subordinados à Unidade; Analisar e viabilizar a execução de propostas de ensino de pós-graduação lato sensu ou stricto sensu, no âmbito do hospital; e Representar a Unidade junto ao Setor de Gestão de Ensino, ouvindo os seus pares.
Unidade de Contratos	Gerir os contratos, cessões, doações, autorizações, convênios e demais instrumentos obrigacionais firmados, administrando sua vigência, alterações e eventos pertinentes; Solicitar às áreas demandantes a indicação de fiscais de contrato, mantendo cadastro de fiscais atualizado; Elaborar as minutas dos instrumentos obrigacionais relativos aos bens e serviços contratados; Manter relatórios atualizados com os dados referentes aos instrumentos obrigacionais firmados; Atualizar rotineiramente as informações constantes do Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais (Siasg), de acordo com as normas vigentes; Subsidiar o Setor de Administração na elaboração de consultas jurídicas quanto aos temas de sua competência; e Apresentar relatórios periódicos contendo análise da gestão de contratos do hospital.
Unidade de Patrimônio	Coordenar e controlar as atividades de patrimônio, abrangendo as atividades de recebimento, tombamento, distribuição, armazenamento, movimentação, baixa e inventário de bens patrimoniais móveis e imóveis; Efetuar e manter em boa ordem os registros analíticos dos bens, com indicação dos elementos necessários para a perfeita caracterização de cada um e dos agentes responsáveis pela sua guarda e conservação, mantendo o arquivamento das cargas patrimoniais, dos inventários e de documentos referentes às suas transferências; Emitir e encaminhar os Relatórios Mensais de Bens – RMB à unidade setorial de contabilidade para conciliação dos saldos no Sistema Integrado de Administração Financeira (Siafi); e IV. Controlar e manter atualizado o sistema de gestão patrimonial.
Unidade de Contabilidade Fiscal	Elaborar as declarações de Imposto de Renda, de contribuições de tributos federais e de Imposto de Renda Retido na Fonte, referentes aos serviços prestados no hospital; Escriturar os livros fiscais; Providenciar os registros dos livros fiscais no órgão de registro do comércio e na Secretaria da Fazenda local; Requerer e controlar documentos de regularidade fiscal, tributária e previdenciária do hospital nas repartições públicas; Manter arquivo atualizado referente às legislações fiscal, tributária e previdenciária e aos serviços contábeis; Receber, registrar, guardar e controlar a documentação dos recebimentos e pagamentos efetuados, dos documentos relativos aos serviços de contabilidade fiscal; Avaliar e certificar a legalidade da documentação e dos registros contábeis referentes aos serviços de contabilidade fiscal; Receber, registrar, guardar e controlar a documentação e movimentação de numerários; Promover o controle das garantias contratuais; Avaliar e certificar a legalidade da documentação e dos registros contábeis referentes aos serviços de contabilidade gerencial; Elaborar, assinar e divulgar as demonstrações contábeis mensais, semestrais e anuais e os relatórios por tipo de atividade, fonte de recurso, centro de custo e unidade gestora; Registrar e controlar os bens patrimoniais da EBSERH; e Habilitar senhas para o acesso de usuários ao Siafi, efetuar conformidade de operadores e manter atualizado o Rol de Responsáveis.
Unidade de Planejamento	Coordenar internamente a elaboração de planos estratégicos e operacionais do hospital universitário/congêneres, em consonância com as diretrizes da Empresa. Propor e implementar metodologias e instrumentos voltados para a análise e melhoria de processos organizacionais. Propor e implementar fluxos e instrumentos para o monitoramento das ações desenvolvidas,

	indicadores hospitalares, metas pactuadas e demais parâmetros de interesse institucional. Avaliar continuamente a consecução das metas estabelecidas na contratualização entre hospital universitário/congênera e EBSERH, fornecendo subsídios para a tomada de decisão. Subsidiar a Empresa na elaboração e de relatórios e documentos técnicos referentes à avaliação de desempenho institucional do hospital. Exercer outras atribuições, no âmbito de sua competência, determinadas pela a Superintendência.
Unidade de Pagamento da Despesa	Verificar as medições da execução contratual no Siasg; Conferir a instrução processual previamente à etapa de pagamento da despesa realizada; diligenciar os fiscais dos contratos administrativos, solicitando providências para a correção de eventuais impropriedades nos procedimentos da liquidação de despesa; subsidiar o ordenador de despesa com informações elaborando despacho circunstanciado de liquidação da despesa; e registrar a liquidação de despesas no Siafi.
Unidade Programação Orçamentária e Financeira	Realizar a programação orçamentária e financeira do hospital, de acordo com as diretrizes da sede da EBSERH; e proceder, sem prejuízo da competência atribuída a outras áreas, o acompanhamento gerencial, físico e financeiro da execução orçamentária.
Unidade de Atenção Psicossocial	Unidade destinada a atenção do paciente com necessidades psiquiátricas e psicológicas
Unidade de Laboratório de Análises Clínicas e Anatomia Patológica	Unidade destina a realização e exames e diagnóstico das doenças baseado no exame macroscópico de peças cirúrgicas e microscópicos para o exame de células e tecidos; realizar teste genéticos para verificar a suscetibilidade a doenças e patologias.
Unidade de Clínica Médica	Planejar, organizar e gerenciar o cuidado realizado no âmbito da Unidade Assistencial; Implementar diretrizes da gestão da clínica e da clínica ampliada, no âmbito da linha de cuidado; Coordenar as atividades da equipe multiprofissional de saúde vinculada à Unidade; Efetivar a horizontalização do cuidado multiprofissional, assegurando o vínculo da equipe com o usuário e familiares; Elaborar, implantar e avaliar os protocolos clínicos e diretrizes Terapêuticas afetos ao cuidado desenvolvido na Unidade Assistencial; Registrar os dados assistenciais no AGHU e nos sistemas nacionais de informação da atenção e vigilância hospitalar; Identificar as necessidades e propor ações de educação permanente das equipes multiprofissionais; Participar das atividades de educação permanente desenvolvidas na Instituição e na rede de atenção à saúde; Desenvolver ações de integração do cuidado multiprofissional; Propor metas qualitativas e quantitativas relativas ao cuidado desenvolvido no âmbito da unidade, bem como os indicadores de monitoramento e avaliação; Monitorar e avaliar o cuidado praticado na Unidade; Participar do planejamento do Setor, Divisão e da Gerência de Atenção à Saúde.
Unidade de Cirurgia/ RPA e CME	Unidade responsável pela realização de diversos procedimentos cirúrgicos e sala de recuperação pós-anestésica é a área que se destina á permanência do paciente logo após o término do ato anestésico. Neste local o paciente fica sob os cuidados das equipes de enfermagem e médica, especialmente, o anestesista.
Setor de Urgência Materno-Perinatal	Executar procedimentos obstétricos, com assistência integral, qualificada e preventiva para as gestantes, visando diminuir os riscos materno-fetais, apoiados por atividades de ensino e pesquisa; e executar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSERH.
Unidade de Terapia Intensiva E UCI Neonatal	Realizar atendimento do recém-nascido de alto risco ou que necessite de cuidados especiais para seu desenvolvimento 24hs. A UTI neonatal atende o recém-nascido clinicamente doente, prematuros de baixo peso.

Unidade de Cirurgia Geral	Unidade de internação geral, destinada pacientes no pós-operatório, e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSEH.
Unidade de Atenção à Saúde da Criança e do Adolescente	Unidade destinada aos cuidados de crianças e adolescente, realizar internações e acompanhamento do quadro clínico dos pacientes.
Unidade de Terapia Intensiva Pediátrica	Unidade destinada ao atendimento de pacientes pediátricos graves que necessitam de cuidados especiais e exijam assistência médica e de enfermagem ininterruptas, e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSEH.
Unidade de Terapia Intensiva Adulto	Unidade destinada ao atendimento de pacientes graves que necessitam de cuidados especiais e exijam assistência médica e de enfermagem ininterruptas.
Unidade de Dispensação Farmacêutica	Elaborar e/ou revisar em consonância com a EBSEH as planilhas de padronização dos insumos (medicamentos, produtos para saúde, OPMEs e saneantes) utilizados no HU; Subsidiar tecnicamente a elaboração das rotinas, fluxos e POPs; Realizar o aviamento das prescrições médicas; Efetuar a dispensação dos medicamentos, produtos para saúde e correlatos em atendimentos as solicitações e prescrições recebidas; Participar das comissões técnicas da instituição; Requisitar, armazenar, controlar e dispensar/distribuir os insumos; Fracionar os medicamentos; Manipular/produzir medicamentos; utilizar sistema eficiente e seguro de distribuição de medicamentos e produtos para saúde aos pacientes internados; Realizar a verificação e reposição ativas dos estoques nas áreas hospitalares; Colaborar na elaboração dos protocolos Terapêuticos; Elaborar manuais técnicos e formulários; Subsidiar tecnicamente na prescrição da nutrição parentérica e sua preparação; Acompanhar e garantir o uso seguro e racional dos medicamentos prescritos pelos médicos; Elaborar os indicadores de avaliação.
Unidade de Atenção à Saúde da Mulher	Unidade responsável pelo acompanhamento e assistência do quadro clínico de mulheres e gestante, durante o pré e o pós-parto, e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSEH.
Unidade do Sistema Cardiovascular	Unidade destinada ao tratamento e assistência de pacientes com doenças e enfermidade do sistema cardiovascular, e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSEH.
Unidade do Sistema Digestivo	Unidade responsável pelo tratamento e assistencial de pacientes com doenças e enfermidades do sistema digestivo, e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSEH.
Unidade de Diagnóstico por Imagem	Unidade responsável por realizar diagnósticos através das tecnologias de imagem, Raio-x, ultrassonografia e mamografia, e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSEH.
Unidade de Hematologia / Oncologia	Unidade responsável pela tratamento e assistência a pacientes com enfermidades do sangue, e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSEH.
Unidade do Sistema Urinário	Unidade destinada ao tratamento de paciente com doenças e enfermidades do trato urinário, e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSEH.

Unidade do Sistema neuromusculo - esquelético	Unidade destinada ao tratamento de paciente com doenças e enfermidade no sistema neuromuscular os sintomas da doença neuromuscular variam de acordo com a condição e pode ser leve, moderada ou uma ameaça à vida.
Unidade do Sistema Respiratório	Unidade destinada ao tratamento de pacientes com doenças e enfermidade do sistema respiratório, e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSERH.
Unidade do Sistema Músculo Esquelético	Unidade responsável pelo tratamento e assistencial de pacientes com doenças do sistema músculo esquelético, e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSERH.
Unidade de Nutrição Clínica	Unidade responsável pelo acompanhamento do quadro clínico de pacientes nos diversos setores do hospital, os profissionais desta unidade devem atuar prevenindo o aparecimento ou desenvolvimento de doenças através de uma alimentação saudável e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSERH.
Unidade de Reabilitação	Unidade responsável por orientar e acompanhar o processo de reabilitação de pacientes que necessitam de atenção do durante o processo de recuperação física e psicológica, e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSERH.
Unidade de Compras	Gerir as contratações de bens e serviços; processar as demandas de compras; realizar pesquisas de preço para contratação de bens e serviços; implantar e manter cadastro de fornecedores atualizado; realizar os procedimentos para contratações diretas; manter relatórios atualizados com os dados referentes às aquisições realizadas; e Subsidiar o Setor de Administração na elaboração de consultas jurídicas quanto aos temas de sua competência.
Setor de Vigilância em Saúde e Segurança do paciente	Planejar, implementar e coordenar as atividades de vigilância epidemiológica, vigilância ambiental, controle de infecção hospitalar, análise de óbitos e revisão de prontuários; Atuar na prevenção e no controle de infecção hospitalar e de doenças transmissíveis em geral; Implementar as diretrizes de prevenção e controle de infecção hospitalar, em coerência com normatização do Ministério da Saúde; Acompanhar e avaliar as ações de prevenção e controle de infecção hospitalar; Realizar busca ativa, notificar e investigar doenças de notificação compulsória; Alimentar os sistemas nacionais de vigilância em saúde: SIM, Sinan, Sinasc e SI-PNI, em conformidade com os fluxos e periodicidade definida pelo gestor do SUS; Produzir informações que permitam identificar o perfil de morbimortalidade hospitalar; Avaliar o perfil de morbimortalidade hospitalar; Participar das atividades de planejamento, monitoramento e avaliação da Gerência de Atenção à Saúde; Realizar a análise de situação de saúde, subsidiando o processo de planejamento da Instituição; Garantir o registro no AGHU dos dados produzidos no Setor; Coordenar as atividades da equipe multiprofissional de saúde vinculada ao Setor; Identificar as necessidades e propor ações de educação permanente da equipe multiprofissional; Participar das atividades de educação permanente desenvolvidas na Instituição e na rede de atenção à saúde; e Desenvolver ações de integração do setor de vigilância hospitalar com a gestão da vigilância em saúde da gestão do SUS.
Unidade Intermediária - UI	Unidade destinada especialmente para cuidar de bebês recém-nascidos que apresentem médio ou pouco risco de vida e que necessitem de cuidados 24hs, porém de menor complexidade que a UTI Neonatal. A UI recebe bebês provenientes da UTI Neonatal e os encaminhados do alojamento conjunto (maternidade), do pronto atendimento pediátrico (PAP), de outros hospitais e/ou outras cidades próximas a Dourados.

<p>Unidade de Farmácia Clínica</p>	<p>A finalidade da Unidade de Farmácia Clínica é prestar assistência de qualidade aos seus clientes internos, tendo como máxima em sua finalidade prestar assistência ao seu cliente final: o paciente. Bem como integrar-se às demais atividades afins desenvolvidas pela instituição. De maneira geral, os objetivos da UFC devem ser definidos visando alcançar a máxima eficiência e eficácia para suprir as necessidades da instituição, bem como as necessidades básicas, Terapêuticas e medicamentosas dos pacientes, no seu sentido mais amplo, durante o período de internação, proporcionando rapidez na recuperação de sua saúde.</p>
<p>Unidade de Comunicação</p>	<p>Executar atividades de comunicação, tanto internas como externas. Internamente, a Unidade realiza e auxilia em projetos, campanhas de conscientização, eventos e outras ações voltadas aos colaboradores, como forma de fazer fluir a informação dentro do hospital. Também é atribuição da Unidade, como atividade de comunicação interna, o controle da remessa de e-mails institucionais com comunicados de interesse dos trabalhadores, a inserção de conteúdo no site institucional, a confecção de material jornalístico sobre ações do hospital e a administração de eventuais redes sociais institucionais e realização de informativos impressos ou on-line. Quanto à comunicação externa, a Unidade é responsável por receber todas as demandas da imprensa regional e nacional. É por meio da Unidade que jornais, sites, rádios e emissoras de TV recebem informações sobre o hospital e fazem solicitações de entrevistas com colaboradores. Diariamente, a Unidade envia aos veículos de imprensa os releases produzidos, como sugestão de pauta. Também emite notas oficiais e comunicados externos sobre temas relevantes, quando necessário. É, ainda, atribuição da Unidade a autorização, a recepção e o acompanhamento das equipes de imprensa dentro do hospital. Além disso, realiza o clipping diário, coletando toda e qualquer notícia veiculada na imprensa com referências ao HU-UFMG, faz atendimentos ao público tanto pessoalmente, como via telefone, Facebook e e-mail e é responsável pelo registro fotográfico de eventos e, também, outras ocasiões, para fins de divulgação.</p>
<p>Unidade de Apoio Corporativo</p>	<p>Prestar assistência direta e imediata ao Superintendente e apoio aos demais membros do Colegiado Executivo no preparo, na análise e no despacho do expediente; Organizar as agendas, preparar a documentação e supervisionar o secretariado das reuniões do Conselho Consultivo, Colegiado Executivo e Superintendência; Lavrar as respectivas atas, controlar os documentos pertinentes e divulgar as decisões do Colegiado; Subsidiar, organizar e auxiliar o Superintendente na preparação de documentos para apresentação em eventos; Redigir, revisar e movimentar correspondências e outros documentos do superintendente; Responder pela gestão interna da Secretaria, garantindo a infraestrutura e o suporte necessários ao seu funcionamento, em articulação com os órgãos de assessoramento da Superintendência; e exercer outras atribuições determinadas pelo Superintendente.</p>
<p>Setor de Apoio Diagnóstico</p>	<p>Coordenar as ações de apoio diagnóstico desenvolvidas no âmbito da Instituição; Realizar o planejamento, monitorar e avaliar as ações de apoio diagnóstico; Coordenar as atividades da equipe multiprofissional de saúde vinculada ao Setor; Definir metas qualitativas e quantitativas do Setor, bem como os indicadores de monitoramento e avaliação; Participar da elaboração e garantir a implantação dos protocolos clínicos das Unidades Assistenciais vinculadas ao Setor; Avaliar a necessidade e propor a incorporação e/ou substituição de tecnologias afetas ao cuidado assistencial praticado no Setor; Desenvolver ações de integração dos processos de trabalho das Unidades Assistenciais vinculadas ao Setor; Realizar a escuta das necessidades dos usuários nas ações assistenciais, proporcionando atendimento humanizado; Participar das atividades de planejamento, monitoramento e avaliação da Divisão e da Gerência de Atenção à Saúde; Registrar os dados</p>

	assistenciais produzidos no âmbito do Setor, no AGHU e nos sistemas nacionais de informação da atenção e vigilância hospitalar; Mapear as necessidades e propor ações de educação permanente da equipe multiprofissional vinculada ao Setor; e Participar das atividades de educação permanente desenvolvidas na Instituição e na rede de atenção à saúde.
Unidade Multiprofissional	Garantir a coparticipação, comunicação e interação da equipe multiprofissional, composta pelos serviços de fisioterapia, fonoaudiologia, psicologia, serviço social, terapia ocupacional e educação física. Garantir a integração de todos os membros que compõe a equipe, pensando na valorização da identidade desses servidores, enquanto membro de uma macro equipe. Realizar reuniões periódicas, com o objetivo de discutir melhorias para o serviço, demandas rotineiras do trabalho e implementação de novos serviços. Realizar a gestão acerca de lotação dos servidores; mediação de conflitos; indicação, proposição e supervisão de processos de trabalho; acompanhamento e execução de rotinas direcionadas a administração de pessoal (férias, folha de frequência, folga, liberação para capacitação e afins); dentre outras demandas de gestão.
Unidade de Gestão de Enfermagem em Internação	Responder em conjunto com a divisão de enfermagem, sobre assuntos que versem a respeito serviço de enfermagem do hospital, assessorar a divisão de enfermagem na implementação da política de assistência, ensino e pesquisa, estimular o processo ensino-aprendizagem, propor melhorias estratégicas nas equipes de enfermagem, elaborar relatórios gerenciais sobre os processos desenvolvidos pela divisão de enfermagem, ajudar na elaboração e acompanhamento dos indicadores de qualidade da assistência, propor ações de melhorias nos processos que visem a segurança do paciente e a qualidade da assistência, realizar visitas diárias nas unidades, realizando a escuta das necessidades dos pacientes nas unidades assistenciais, proporcionando atendimento humanizado, Prestar assistência direta aos pacientes de maior complexidade técnica, graves com risco de morte e/ou que exijam conhecimentos de base científica e capacidade de tomar decisões imediatas, Participar e atuar nos programas de prevenção e controle sistemático de infecção hospitalar, Realizar e participar da prevenção e controle sistemático de danos que possam ser causadas aos pacientes durante a assistência de enfermagem, acompanhar o processo de avaliação das equipes de enfermagem quanto ao desempenho técnico e conduta profissional, apoiar o desenvolvimento dos profissionais de enfermagem através da gestão por competência para que desempenhem suas atividades com qualidade, acompanhando e avaliando o desempenho do colaborador, para que possa desenvolver conhecimento, habilidade e atitude, alcançando as metas definidas pela empresa. Participar de projetos de construção ou reforma de unidades assistenciais.
Unidade de Gestão de Riscos Assistenciais	Planejar, implementar e coordenar as atividades de vigilância epidemiológica, vigilância ambiental, controle de infecção hospitalar, análise de óbitos e revisão de prontuários; Atuar na prevenção e no controle de infecção hospitalar e de doenças transmissíveis em geral; Implementar as diretrizes de prevenção e controle de infecção hospitalar, em coerência com normatização do Ministério da Saúde; Realizar a análise de situação de saúde, subsidiando o processo de planejamento da Instituição; Garantir o registro no AGHU dos dados produzidos no Setor; Coordenar as atividades da equipe multiprofissional de saúde vinculada ao Setor; Identificar as necessidades e propor ações de educação permanente da equipe multiprofissional; participar das atividades de educação permanente desenvolvidas na Instituição e na rede de atenção à saúde; e Desenvolver ações de integração do setor de vigilância hospitalar com a gestão da vigilância em saúde da gestão do SUS.

<p>Unidade de Regulação Assistencial</p>	<p>Garantir a implementação de processos regulatório intra-hospitalares, centrados no usuário; garantir a implementação de mecanismos de gestão da oferta de leitos, consultas e SADT; Participação junto à gestão do cuidado, da organização do fluxo assistencial intra-hospitalar; Elaborar, implantar e operacionalizar os protocolos de regulação assistencial de maneira articulada com a gestão do cuidado; implementar mecanismos de contra referência dos usuários aos demais pontos de atenção da Rede de Atenção à saúde; Participar do processo de construção, avaliação e adequação dos protocolos de regulação adotados pelos gestores do SUS. Articulação sistemática com as estruturas regulatórias do SUS;</p>
<p>Unidade de Processamento de Informação Assistencial</p>	<p>Estruturar, organizar e operacionalizar SAME; Implementar estratégias de qualificação do registro das informações de produção ambulatorial e hospitalar; Implementar estratégias de qualificação do registro de das informações financeiras de produção ambulatorial e hospitalar e da programação; Implementar processo de revisão de prontuários e laudos para emissão de AIH e de APAC.</p>
<p>Unidade de Monitoramento e Avaliação</p>	<p>Monitorar e avaliar a produção ambiental e hospitalar; monitorar e avaliar indicadores de desempenho da regulação assistencial e da contratualização hospitalar com o gestor do SUS; elaborar relatórios de acompanhamento das metas contratualizadas com o gestor do SUS e discussão junto à equipe de governança do hospital; Disponibilizar informações estratégicas para a tomada de decisão da governança; Implantar contratos internos de gestão.</p>
<p>Unidade de Telessaúde</p>	<p>Planejar, coordenar e supervisionar o trabalho dos profissionais subordinados à Unidade; Analisar e viabilizar a execução de propostas de ensino e assistência via telessaúde; e Representar a Unidade junto à Gerência de Ensino e Pesquisa, ouvindo os seus pares.</p>

## 10 CLASSIFICAÇÃO DOS RISCOS BIOLÓGICOS

Segundo o Ministério da Saúde, os agentes biológicos que afetam o homem, os animais e as plantas são distribuídos em classes de risco assim definidas:

- **Classe de risco 1 (baixo risco individual e para a coletividade):** inclui os agentes biológicos conhecidos por não causarem doenças em pessoas ou animais adultos saudáveis. Exemplo: *Lactobacillus* sp.
- **Classe de risco 2 (moderado risco individual e limitado risco para a comunidade):** inclui os agentes biológicos que provocam infecções no homem ou nos animais, cujo potencial de propagação na comunidade e de disseminação no meio ambiente é limitado, e para os quais existem medidas terapêuticas e profiláticas eficazes. Exemplo: *Schistosoma mansoni*.
- **Classe de risco 3 (alto risco individual e moderado risco para a comunidade):** inclui os agentes biológicos que possuem capacidade de transmissão por via respiratória e que causam patologias humanas ou animais, potencialmente letais, para as quais existem usualmente medidas de tratamento e/ou de prevenção. Representam risco se disseminados na comunidade e no meio ambiente, podendo se propagar de pessoa a pessoa. Exemplo: *Bacillus anthracis*.
- **Classe de risco 4 (alto risco individual e para a comunidade):** inclui os agentes biológicos com grande poder de transmissibilidade por via respiratória ou de transmissão desconhecida. Até o momento não há nenhuma medida profilática ou terapêutica eficaz contra infecções ocasionadas por estes. Causam doenças humanas e animais de alta gravidade, com alta capacidade de disseminação na comunidade e no meio ambiente. Esta classe inclui principalmente os vírus. Exemplo: Vírus Ebola.
- **Classe de risco especial (alto risco de causar doença animal grave e de disseminação no meio ambiente):** inclui agentes biológicos de doença animal não existentes no País e que, embora não sejam obrigatoriamente patógenos de importância para o homem, podem gerar graves perdas econômicas e/ou na produção de alimentos.

### 10.1 Agravos Notificados pelo Serviço de Vigilância Epidemiológica

Lista de agravos notificados no HU-UFGD/EBSERH no período de 01/01 a 30/09/2016:

<b>AGRAVO NOTIFICADO</b>	<b>TOTAL DE PACIENTES</b>
ACIDENTE DE TRABALHO	30
ACIDENTES POR ANIMAIS PEÇONHENTOS	2
AIDS	50
ATENDIMENTO ANTI-RÁBICO HUMANO	2
CÇA EXPOSTA HIV	17
CHIKUNGUNYA	18
CONJUNTIVITE	3
COQUELUCHE	11
DENGUE	130
DOENÇAS PRIÔNICAS	1
ESQUISTOSSOMOSE	1
EVENTOS ADVERSOS	2
GESTANTE HIV	11
GESTANTE RUBÉOLA	1
GUILAIN BARRE	1
HANSENÍASE	6
HANTAVIROSE	1
HEPATITE B	13
HEPATITE C	9
HTLV	1
IMPETIGO (SURTO)	1
INTOXICAÇÃO EXÓGENA	16
LEISHMANIOSE TEGUMENTAR	5
LEISHMANIOSE VISCERAL	5
LEPTOSPIROSE	4
MENINGITE	46
MICROCEFALIA	15
PARACOCCIDIOIDOMICOSE	3
ROTAVÍRUS	3
SÍFILIS ADQUIRIDA	8
SÍFILIS CONGÊNITA	122
SÍFILIS EM GESTANTE	125
SÍNDROME DA RUBÉOLA CONGÊNITA	2
SRAG	81
TOXOPLASMOSE CONGENITA	3
TOXOPLASMOSE GESTACIONAL	10
TUBERCULOSE	34
VARICELA	4
VIOLÊNCIA	98
ZIKA	21
ZIKA/DENGUE/CHIKUNGUNYA	52

Fonte: Comissão de Controle de Infecção Hospitalar – CCIH HU-UFGD/EBSERH

## 10.2 Bactérias Isoladas de 01/01 a 30/09/2016, de acordo com o Perfil de Resistência

Lista de Bactérias Isoladas no HU-UFGD/EBSERH no período de 01/01 a 30/09/2016:

BACTÉRIAS ISOLADAS	KPC	MR	PAN - R	VRE	TOTAL GERAL
ACHROMOBACTER SPECIES	0	1	0	0	1
ACINETOBACTER BAUMANNII	0	59	0	0	59
BACILO GRAM-NEGATIVO FERMENTADOR	0	28	0	0	28
BACTERIA GRAM-NEGATIVA NÃO FERMENTADORA	0	21	0	0	21
BURKHOLDERIA CEPACIA	0	10	0	0	10
CITROBACTER BRAAKII	1	0	0	0	1
ENTEROBACTER AEROGENES	2	0	0	0	2
ENTEROBACTER CLOACAE	2	4	0	0	6
ENTEROBACTERIA	2	0	0	0	2
ENTEROCOCCUS FAECALIS	0	1	0	0	1
ENTEROCOCCUS FAECIUM	0	0	0	10	10
ENTROBACTER CLOACAE	0	1	0	0	1
ESCHERICHIA COLI	2	4	0	0	6
KLEBSIELA OXYTOCA	3	0	0	0	3
KLEBSIELA PNEUMONIAE	55	4	10	0	69
MORGANELLA MORGANII	0	1	0	0	1
PROTEUS MIRABILIS	0	3	0	0	3
PSEUDOMONAS AERUGINOSA	0	45	2	0	47
SERRATIA LIQUEFACIENS	1	0	0	0	1
SERRATIA MARCESCENS	1	3	0	0	4
SPHINGOMONAS PAUCIMOBILIS	0	1	0	0	1
STAPHYLOCOCCUS AUREUS	0	1	0	0	1
STAPHYLOCOCCUS EPIDERMIDIS	0	6	0	0	6
STAPHYLOCOCCUS LUGDUNENSIS	0	1	0	0	1
STENOTROPHOMONAS MALTOPHILIA	0	11	0	0	11

Fonte: Comissão de Controle de Infecção Hospitalar – CCIH HU-UFGD/EBSERH

### 10.3 Agravos/ Condições Clínicas, Material Infectante e Recomendações de Precaução

Infecção/Condição/Microrganismo	Material Infectante	Precauções	
		Tipo	Período
ABSCESSO: Drenando sem curativo ou com curativo não contido	Secreção Purulenta	Contato	Duração da secreção.
Drenando com curativo oclusivo contido		Padrão	
AIDS (ver HIV)	Sangue e Fluidos corporais	Padrão	
ACTINOMICOSE	Nenhum	Padrão	
ADENOVÍRUS, infecção por Lactante e pré-escolar	Secreção respiratória	Respiratórias para gotículas + Contato	Durante a doença.
AMEBÍASE	Fezes	Padrão	
ANGINA DE VINCENT	Nenhum	Padrão	
ANTRAX: cutâneo e pulmonar	Nenhum	Padrão	
ASCARIDÍASE	Nenhum	Padrão	
ASPERGILOSE	Nenhum	Padrão	

BACTÉRIAS MULTI-RESISTENTES colonização/infecção	Paciente e fômites	Contato	Durante toda a internação. Solicitar avaliação da CCIH.
BABESIOSE	Nenhum	Padrão	
BLASTOMICOSE	Nenhum	Padrão	
BOTULISMO	Nenhum	Padrão	
BRUCELOSE	Secreção purulenta	Padrão	
CANDIDÍASE: todas as formas	Fezes e secreção das lesões	Padrão	
CAXUMBA	Secreção respiratória	Respiratório para gotículas	Por 09 dias após início da Tumefação.
CELULITE drenagem não controlada	Secreção purulenta	Contato	Durante a doença.
CANCRO MOLE ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) Conjuntivite, genital e respiratória	Secreção das lesões	Padrão	
CHIKUNGUNYA	Nenhum	Padrão	
CISTICERCOSE	Nenhum	Padrão	
<i>Clostridium botulinum</i>	Fezes	Padrão	
<i>Clostridium difficile</i>	Fezes	Contato	Durante a doença
<i>Clostridium perfringens</i>  Intoxicação alimentar e grangrena gasosa	Fezes	Padrão	
CÓLERA	Fezes, vômitos	Contato	

COLITE ASSOCIADA A ANTIBIÓTICO	Fezes	Contato	Durante a doença
CONJUNTIVITE			
Bacteriana aguda e gonocócica	Exsudato purulento	Padrão	
Viral aguda (hemorragia aguda)		Contato	Durante a doença.
COQUELUCHE	Secreção respiratória	Respiratório para gotículas	Por 5 dias após início do antibiótico eficaz.
CREUTZFELD-JACOB, doença	Nenhum	Padrão	
CRIPTOCOCOSE	Nenhum	Padrão	
CITOMEGALOVIROSE:			
Neonatal ou em imunossuprimido	Urina, saliva, líquido, sêmen, leite	Padrão	
DENGUE	Nenhum	Padrão	
DIARRÉIA: ver gastroenterite	Fezes		

DERMATOFITOSE / MICOSE DE PELE / TÍNEA	Área acometida	Padrão	
DIFTERIA			
Cutânea	Secreção das lesões	Contato	Antibioticoterapia completada + 2 culturas negativas.
Faríngea	Secreção respiratória	Respiratório para gotículas	Até o 14º dia do início do antibiótico eficaz + 2 Culturas Negativas de dias diferentes.
DONOVANOSE (granuloma inguinal)	Secreção das lesões	Padrão	
EBOLA	Fluido corporal (saliva, suor, sangue, secreções, lágrima) e fômites	Contato e Gotículas	Durante a doença. Além dos EPIs recomendados utilizar também protetor facial, óculos, avental impermeável e calçado impermeável fechado.
ENDOMETRITE	Secreções vaginais	Padrão	
ENTEROBÍASE	Fezes	Padrão	

ENTEROCOLITE por <i>Clostridium difficile</i>	Fezes	Contato	Durante a doença.
ENTEROCOLITE NECROTIZANTE	Fezes	Padrão	
ENTEROVIROSE (Coxsackie e Echovirus) Adulto Lactante e pré-escolar	Fezes	Padrão Contato	Durante a doença.
EPIGLOTITE	Secreção respiratória	Respiratório para gotículas	Por 24h após início da antibioticoterapia eficaz.
ERITEMA INFECCIOSO	Secreção respiratória	Padrão	
ESCABIOSE	Área infestada (contato íntimo)	Contato	Durante a doença.
ESPOROTRICOSE	Área acometida	Padrão	
ESQUISTOSSOMOSE	Nenhum	Padrão	
ESTAFILOCOCCIA <i>S. aureus</i> : Pele, ferida e queimadura - Com secreção não contida - Com secreção contida Enterocolite Multi-resistente ver bactérias multi-resistentes Pneumonia Síndrome da pele escaldada Síndrome do choque tóxico	Secreção purulenta	Contato Padrão Padrão 1  Padrão Padrão Padrão	Durante a doença.

ESTREPTOCOCCIA – <i>Streptococcus</i> Grupo A Pele, ferida e queimadura - Com secreção não contida - Com secreção contida Endometrite (sepsis puerperal)	Secreção purulenta	Contato Padrão Padrão	Durante a doença.
Faringite: lactante e pré-escolar  Pneumonia: lactante e pré-escolar  Escarlatina: lactante e pré-escolar	Secreção respiratória	Respiratórias para gotículas	Por 24 h após início da antibioticoterapia eficaz.
ESTREPTOCOCCIA – <i>Streptococcus</i> Grupo B  - Neonatal	Nenhum	Padrão	
ESTREPTOCOCCIA – <i>Streptococcus</i> Grupo não A não B	Nenhum	Padrão	
ESTRONGILOIDÍASE	Fezes	Padrão	
EXANTEMA SÚBITO	Secreção respiratória	Padrão	
FEBRE AMARELA	Sangue	Padrão	
FEBRE POR ARRANHADURA DE GATO	Nenhum	Padrão	

FEBRE POR MORDEDURA DE RATO  <i>(Streptobacillus moniliformis ou Spirillum minus)</i>	Nenhum	Padrão	
FEBRE RECORRENTE	Nenhum	Padrão	
FEBRE REUMÁTICA	Nenhum	Padrão	
FEBRE TIFÓIDE ver gastroenterite	Fezes	Contato	Durante internação
FURUNCULOSE ESTAFILOCÓCCICA  Lactantes e pré-escolares	Secreção purulenta	Contato	Durante a doença.
GANGRENA GASOSA	Secreção purulenta	Padrão	
GASTROENTERITE <i>Campylobacter Spp. Cholera spp.</i> <i>Criptosporidium spp.</i> <i>Clostridium difficile</i> <i>Escherichia coli: Enterohemorrágica 0157: 4H e outras espécies</i> - Diarreia não contida	Fezes	Contato  Contato  Contato	Durante a doença.   Durante a doença.

- Diarréia contida <i>Giardia lamblia</i> Rotavírus <i>Salmonela</i> spp. (inclusive <i>S. typhi</i> )  <i>Shigella</i> spp.  <i>Vibrio parahaemolyticus</i>  Viral: outros vírus	Fezes	Contato Padrão  Padrão  Contato  Padrão 1  Contato	Durante a doença.       Durante a doença.       Durante a doença.
- Diarreia não contida	Fezes	Padrão	
- Diarreia contida		Padrão	
- <i>Iyersinia enterocolitica</i>			
GIARDÍASE ver gastroenterite			
GONORRÉIA	Secreção das lesões	Padrão	
GUILLAIN-BARRÉ, Síndrome de	Nenhum	Padrão	
HANSENÍASE	Nenhum	Padrão	

HANTAVÍRUS PULMONAR	Nenhum	Padrão	
<i>Helicobacter pylori</i>	Nenhum	Padrão	
HEPATITE VIRAL			
VÍRUS A: - Uso de fralda ou incontinente	Fezes	Padrão Contato 2	Durante a doença.
VÍRUS B (HBsAg positivo), vírus C e outros: - Sem sangramento - Com sangramento, não contido	Sangue e fluídos corporais Fezes	Padrão Contato	
Vírus E		Padrão	
HERPANGINA: ver enterovirose			
HERPES SIMPLES:			
Encefalite		Padrão	
Neonatal	Secreção das lesões	Contato 3	Durante a doença.
Mucocutânea, disseminada ou primária grave		Contato	Durante a doença.
Mucocutânea, recorrente (pele, oral e genital)		Padrão	
HERPES ZOSTER			
Localizado em imunossuprimido	Secreção das lesões e respiratória	Respiratória para aerossóis + Contato	Durante a doença (até todas as lesões ficarem crostosas).
Disseminado (mais de 1 dermatomo)	Secreção das lesões e respiratória	Respiratória para aerossóis + Contato	Durante a doença (até todas as lesões ficarem crostosas).
Localizado em imunocompetente	Secreção das lesões	Contato	

HIDATIDOSE	Nenhum	Padrão	
HISTOPLASMOSE	Nenhum	Padrão	
HIV, infecção por:			
Sem sangramento	Sangue e fluídos corporais	Padrão	
Com sangramento não contido		Contato	
IMPETIGO	Secreção das lesões	Contato	Durante a doença.
INFECÇÃO DE CAVIDADE FECHADA	Nenhum	Padrão	
INFECÇÃO DE FERIDA CIRURGICA			
Com secreção contida	Nenhum	Padrão	
Com secreção não contida	Secreção da ferida	Contato	Durante a doença.
INFECÇÃO DE TRATO URINÁRIO	Nenhum	Padrão	
INFECÇÃO DE TRATO RESPIRATÓRIO EM LACTANTES E PRÉ-ESCOLARES OU BRONQUIOLITE			
Vírus Sincicial Respiratório e Vírus Parainfluenzae	Secreção respiratória	Respiratório para gotículas	

INFLUENZA A, B, C	Secreção respiratória	Respiratório para gotículas	Durante 07 dias ou após 24 hs da suspensão da febre e dos sintomas respiratórios. Em procedimentos de intubação e aspiração, utilizar máscara N95.
INFLUENZA AVIÁRIA	Secreção respiratória	Respiratório para aerossóis + Contato	
INTOXICAÇÃO ALIMENTAR POR:  <i>C. botulium, C. perfringens, C. welchii e estafilocócica</i>	Fezes	Padrão	
KAWASAKI, Síndrome de	Nenhum	Padrão	
LEISHMANIOSE	Nenhum	Padrão	
LEGIONELOSE	Nenhum	Padrão	
LEPTOSPIROSE	Sangue e urina	Padrão	
LISTERIOSE	Secreção vaginal	Padrão	
LYME, doença de	Nenhum	Padrão	
LINFOGRANULOMA VENÉREO	Secreção das lesões	Padrão	
MALÁRIA	Nenhum	Padrão	
MELIOIDOSE	Nenhum	Padrão	
INFECÇÃO DE FERIDA CIRÚRGICA	Secreção da ferida	Padrão	
MENINGITE  Asséptica (não bacteriana e não viral)  Bacteriana gram negativos entéricos, em neonatos  Fúngica  <i>Haemophilus influenzae</i> (suspeita ou confirmada)	Nenhum  Nenhum  Secreção respiratória  Secreção respiratória	Padrão  Padrão  Padrão	

<i>Listeria monocytogenes</i>	Nenhum	Respiratório para gotículas	Por 24h após início da antibioticoterapia eficaz.
<i>Neisseria meningitidis</i> (suspeita ou confirmada)	Secreção respiratória	Padrão	
Pneumocócica		Respiratório para gotículas	
Tuberculosa		Padrão	Por 24h após início da antibioticoterapia eficaz.
Outra bactéria não citada acima	Nenhum	Padrão	
<b>MENINGOCOCCEMIA</b>	Secreção respiratória	Respiratório para gotículas	Por 24h após início da antibioticoterapia eficaz.
<b>MICOBACTERIOSE ATÍPICA</b> (não <i>M. tuberculosis</i> ):			
Pulmonar e cutânea	Nenhum	Padrão	
<b>MOLUSCO CONTAGIOSO</b>	Área acometida	Padrão	
<b>MONONUCLEOSE INFECCIOSA</b>	Secreção orofaríngea	Padrão	
<b>MUCORMICOSE</b> (Ver Zigomicose)			
<b>NOCARDIOSE</b>	Nenhum	Padrão	
<b>OXIUROS</b> , infecção por	Fezes	Padrão	
<b>PARACOCCIDIOIDOMICOSE</b> ( <i>P. brasiliensis</i> ):			
Pulmonar ou cutâneo	Nenhum	Padrão	

<p>PARVOVÍRUS B 19</p> <p>Doença crônica em imunossuprimido</p> <p>Crise aplásica transitória ou de células vermelhas</p>	<p>Secreção respiratória</p>	<p>Respiratório para gotículas</p> <p>Respiratório para gotículas</p>	<p>Durante toda internação.</p> <p>Durante 07 dias.</p>
<p>PEDICULOSE</p>	<p>Nenhum</p>	<p>Contato</p>	<p>Por 24h após início da terapia eficaz.</p>
<p>PERTUSSIS (COQUELUCHE)</p>	<p>Secreção respiratória</p>	<p>Respiratório para gotículas</p>	<p>Por 5 dias após início do antibiótico eficaz.</p>
<p>PESTE</p> <p>Bubônica</p> <p>Pneumônica</p>	<p>Nenhum</p> <p>Secreção respiratória</p>	<p>Padrão</p> <p>Respiratório para gotículas</p>	<p>Por 3 dias após início do antibiótico eficaz.</p>
<p>PLEURODÍNEA: ver enterovirose</p>			
<p>POLIOMIELITE</p>	<p>Fezes</p>	<p>Padrão</p>	
<p>PSITACOSE (ORNITOSE)</p>	<p>Nenhum</p>	<p>Padrão</p>	
<p>RAIVA</p>	<p>Secreção orofaríngea</p>	<p>Contato</p>	<p>Durante a doença</p>
<p>REYE, síndrome de</p>	<p>Nenhum</p>	<p>Padrão</p>	
<p>RIQUETSIOSE</p>	<p>Nenhum</p>	<p>Padrão</p>	
<p>RITTER, doença de (Síndrome da pele escaldada estafilocócica)</p>	<p>Nenhum</p>	<p>Padrão</p>	
<p>RUBÉOLA</p> <p>Congênita</p> <p>Adquirida</p>	<p>Nenhum</p> <p>Secreção respiratória</p>	<p>Contato</p> <p>Respiratório para gotículas + Contato</p>	<p>Até 01 ano de idade.</p> <p>Até 07 dias do início do Rash cutâneo.</p>

SALMONELOSE ver gastroenterite			
SARAMPO	Secreção respiratória	Respiratório para aerossóis	Durante a doença.
SARS	Secreção respiratória	Respiratório para aerossóis + Contato	Durante a doença.
SHIGELOSE: ver gastroenterite			
SÍFILIS: Pele e membrana mucosa (incluindo congênita, primária e secundária)  Lactante (terciária) e soro positivo sem lesões	Nenhum	Padrão  Padrão	
TENÍASE	Nenhum	Padrão	
TÉTANO	Nenhum	Padrão	
TINEA	Lesões	Padrão	
TOXOPLASMOSE	Nenhum	Padrão	
TRACOMA AGUDO	Secreções exsudato	Padrão	
TIFO: endêmico e epidêmico (não é por <i>Salmonella</i> spp.)	Nenhum	Padrão	
TRICOMONÍASE	Secreções	Padrão	
TRICURÍASE	Fezes	Padrão	
TRIQUINOSE	Nenhum	Padrão	
TUBERCULOSE  Extrapulmonar com lesão drenando  Extrapulmonar, meningite e outras sem drenagem  Pulmonar (suspeita ou confirmada)  Laríngea (suspeita ou confirmada)  Mantoux: reator (> 5mm) sem evidência de doença Pulmonar ou laríngea atual	Aerossóis  Nenhum  Aerossóis  Aerossóis  Nenhum	Padrão + respiratório para aerossóis  Padrão  Respiratório para aerossóis  Respiratório para aerossóis  Padrão	Terapêutica eficaz + Melhora Clínica    Terapêutica eficaz + Melhora clínica + Baciloscopia negativa  Terapêutica eficaz + Melhora clínica

TULAREMIA: lesão drenando ou pulmonar	Nenhum	Padrão	
VARICELA	Secreção das lesões e respiratória	Respiratório para aerossóis + Contato	Até todas as lesões ficarem crostosas.
VARIOLA	Secreção respiratória	Respiratório para aerossóis + Contato	Até o desprendimento de todas as crostas.
ZIGOMICOSE (fomicose/mucormicose)	Nenhum	Padrão	
ZIKA	Nenhum	Padrão	

Fonte: Protocolo/CCIH/03/2016 Versão 6.0.

## 11 TABELA DE SELEÇÃO DAS CATEGORIAS DE RISCOS

Categoria do Risco	Situação	
	Qualitativo	Quantitativo
<b>1 irrelevante</b>	O agente e/ou as condições de trabalho não representam risco potencial de danos à saúde nas condições usuais de trabalho, descritas em literatura, ou pode representar apenas um aspecto de desconforto e não de risco.	O agente foi identificado, mas é quantitativamente desprezível frente aos critérios técnicos. O agente se encontra sob controle técnico e abaixo do nível de ação.
<b>2 De atenção</b>	O agente representa um risco moderado à saúde, nas condições usuais de trabalho descritas na literatura, não causando efeitos agudos. O agente não possui limite de exposição do tipo teto e o valor de limite de exposição do tipo média ponderada é consideravelmente alto (centenas de ppm). Não há queixas médicas sistematizadas aparentemente relacionadas com o agente.	A exposição se encontra sob controle técnico e acima do nível de ação, porém abaixo do limite de tolerância.
<b>3 Crítica</b>	O agente pode causar efeitos agudos.  O agente possui limite de exposição do tipo valor teto ou quando possui limite de exposição do tipo média ponderada muito baixo (alguns ppm). As práticas operacionais e/ou as condições de trabalho indicam aparente descontrole de exposição.  Há possibilidade de deficiência de oxigênio. Não há proteção cutânea específica no manuseio de substâncias com notação pele. Há queixas sistematizadas específicas e indicadores biológicos de exposição excedidos (vide PCMSO).	A exposição não se encontra sob controle técnico, está acima do limite de exposição do tipo média ponderada e excede o limite tipo valor teto.
<b>4 Não tolerável</b>	Envolve exposição a carcinogênicos, mutagênicos ou teratogênicos suspeitos ou comprovados em humanos.  Nas situações aparentes de risco grave e iminente por agentes ambientais. Há risco aparente de deficiência de oxigênio. O agente possui efeitos agudos, baixos limites de exposição e IPVS (concentração imediatamente perigosa a vida e a saúde). As queixas são específicas e frequentes, com indicadores biológicos de exposição excedidos.  Há exposição cutânea severa a substâncias com notação pele.	A exposição não se encontra sob controle técnico e está acima do valor teto / valor máximo.

### 11.1 Categoria de riscos e medidas de controle

Categoria do Risco	Considerações técnico-administrativas de atuação
<b>1 - Irrelevante</b>	<b>Não prioritário.</b> Ações dentro do princípio de melhoria contínua. Pode ser necessária avaliação quantitativa do GHE para confirmação da categoria, a critério da Equipe de Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho.
<b>2 - De atenção</b>	<b>Prioridade básica.</b> Iniciar processo de avaliação quantitativa do GHE para confirmação da categoria de risco e monitoramento periódico.
<b>3 - Crítica</b>	<b>Prioridade preferencial.</b> Adotar medidas de controle para redução da exposição e iniciar processo de avaliação quantitativa do GHE.
<b>4 - Não tolerável</b>	<b>Prioridade máxima.</b> Adotar medidas imediatas de controle, quando não for possível, a continuidade da operação só poderá ocorrer com ciência e aprovação do gerente geral da unidade ou instalação. Iniciar processo de avaliação quantitativa do GHE para verificação do rebaixamento da categoria de risco.

## **12 ANTECIPAÇÃO, RECONHECIMENTO E MEDIDAS DE CONTROLE DOS RISCOS AMBIENTAIS POR FUNÇÃO**

As tabelas a seguir apresentam a antecipação, reconhecimento e as medidas de controle existentes nos ambientais de trabalho e as recomendações propostas de acordo com as legislações nacionais vigentes e na ausência ou omissão destas leis, aplicação de normas internacionais.

Em caso de novas situações de riscos ambientais ou qualquer alteração na estrutura física ou organizacional da empresa, não contemplados neste programa, deverão ser estudadas e implantadas as medidas de controle destes novos riscos. As chefias imediatas deverão informar à SOST – Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho, as alterações com antecedência para realização das avaliações dos agentes e das condições ambientais de trabalho.

## 12.1 Advogado

DADOS GERAIS					
Lotação: Setor Jurídico			Escala de Trabalho: 40hs/ semana	Qtde: 2	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Representar a instituição, onde for necessário, perante todas as instâncias em atividades administrativas, judiciais e extrajudiciais, defendendo os interesses e direitos institucionais, acompanhando os processos nos quais a EBSERH seja parte ou tenha interesse; Emitir pareceres e representar a EBSERH como advogado, seja em juízo ou fora deste, em todas as áreas; Atuar de forma preventiva junto aos diversos setores da Empresa; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone e impressora					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Outras Medidas de proteção: N/A					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: N/A					
RISCO BIOLÓGICO: N/A					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: N/A					

## 12.2 Analista Administrativo - Administração

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Unidade de Administração de Pessoal/ Unidade de Contratos			<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 3	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Pesquisar, analisar, planejar, dirigir, controlar, elaborar e executar projetos, ações e tarefas nos campos da administração financeira e orçamentária, de custos, gestão de recursos humanos, suprimentos, logística, administração geral e outros; preparar planos e projetos para orientar os dirigentes e demais técnicos de outros campos de conhecimento quanto à aplicação das ferramentas administrativas mais adequadas; avaliar e acompanhar planos de ação de curto, médio e longo prazo, assim como programas e projetos específicos, com vistas à obtenção de subsídios e incentivos; realizar demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone e impressora					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> N/A					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: N/A					
RISCO BIOLÓGICO: N/A					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: N/A					

**12.3 Analista Administrativo - Biblioteconomia**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Gerência de Ensino e Pesquisa	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Disponibilizar informação em qualquer suporte; Gerenciar centros de documentação, informação e correlatos, além de redes e sistemas de informação; Tratar tecnicamente e desenvolver recursos informacionais; Disseminar informação com o objetivo de facilitar o acesso e geração do conhecimento; Desenvolver estudos e pesquisas; Realizar difusão cultural; Desenvolver ações educativas; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Computador, telefone e impressora

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A

Outras Medidas de proteção: N/A

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: N/A

RISCO BIOLÓGICO: N/A

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: N/A

## 12.4 Analista Administrativo - Arquitetura

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Setor de Infraestrutura Física	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
---	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Auxiliar na elaboração de planos e projetos associados à arquitetura dos hospitais universitários federais em todas as suas etapas, sugerindo materiais, acabamentos, técnicas, metodologias, analisando dados e informações, sempre acompanhado do Arquiteto responsável pelo projeto; Participar da supervisão de obras e serviços nos hospitais universitários, com os demais profissionais envolvidos e do desenvolvimento de estudos de viabilidade financeira, econômica, ambiental; Prestar serviços de assessoramento, junto ao Arquiteto responsável no Hospital, bem como sugerir políticas de gestão; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, câmera fotográfica e trena

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	Queda de Altura	Trabalhos realizados acima de 2m	Corpo	2 De Atenção	Eventual

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Calçado de Segurança tipo botina	Cinto Tipo paraquedista	Luva de procedimento	N/A
Capacete	Talabarte Y com absorvedor de energia	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** N/A

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: N/A

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde e item 13.8 Biossegurança e todos os seus subitens.

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.1 Recomendações para trabalho em altura e item 13.1.1 Equipamentos de Proteção Individual para trabalho em altura

## 12.5 Analista Administrativo - Contabilidade

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Chefe - Divisão de Gestão de Pessoas			<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Cumprir e fazer cumprir a legislação pertinente à administração de pessoal, orientando e divulgando os procedimentos referentes aos deveres e direitos dos servidores, empregados e integrantes da força de trabalho; Conceder adicional de insalubridade e periculosidade, mediante laudo emitido pelo médico do trabalho e análise dos requisitos estabelecidos pelas normas legais e infralegais pertinentes; Manter atualizados os arquivos, registros e assentamentos funcionais dos servidores, empregados e demais integrantes da força de trabalho, assegurando a guarda e conservação da documentação funcional pelos prazos estabelecidos em Lei, bem como fornecer declarações, certidões e cópias de documentos sempre que solicitados pelo servidor, empregado, ou autoridade competente; e realizar demais atribuições de acordo com a Estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSERH.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone e impressora					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> N/A					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: N/A					
RISCO BIOLÓGICO: N/A					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: N/A					

## 12.6 Analista Administrativo - Contabilidade

DADOS GERAIS					
Lotação: Chefe - Unidade de Patrimônio			Escala de Trabalho: 40hs/ semana	Qtde: 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Coordenar e controlar as atividades de patrimônio, abrangendo as atividades de recebimento, tombamento, distribuição, armazenamento, movimentação, baixa e inventário de bens patrimoniais móveis e imóveis; Efetuar e manter em boa ordem os registros analíticos dos bens, com indicação dos elementos necessários para a perfeita caracterização de cada um e dos agentes responsáveis pela sua guarda e conservação, mantendo o arquivamento das cargas patrimoniais, dos inventários e de documentos referentes às suas transferências; Emitir e encaminhar os Relatórios Mensais de Bens – RMB à unidade setorial de contabilidade para conciliação dos saldos no Sistema Integrado de Administração Financeira (Siafi); e IV. Controlar e manter atualizado o sistema de gestão patrimonial.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone e impressora					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Outras Medidas de proteção: N/A					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: N/A					
RISCO BIOLÓGICO: N/A					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: N/A					

## 12.7 Analista Administrativo - Contabilidade

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Unidade de Contabilidade Fiscal			<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Elaborar e controlar balancetes, emitir relatórios periódicos com os dados contábeis da instituição; controlar e orientar o processamento de contas a pagar e a receber, orientar os serviços de apropriação, de apuração e de rateio de custos; coordenar o inventário físico dos bens patrimoniais e emitir relatórios; assessorar a empresa no acompanhamento e na supervisão dos sistemas contábeis, financeiro, orçamentário e patrimonial; pesquisar legislação pertinente à área de atuação; realizar demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone e impressora					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> N/A					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FÍSICO: N/A					
RISCO QUÍMICO: N/A					
RISCO BIOLÓGICO: N/A					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: N/A					

**12.8 Analista Administrativo - Jornalismo**

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Unidade de Comunicação			<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Participar da organização e planejamento das atividades jornalísticas da EBSERH, produção e edição de conteúdo para veículos de comunicação institucionais; Assessorar a Empresa na comunicação institucional interna e externa; Elaborar materiais a serem divulgados na imprensa e respostas para divulgação por meio dos instrumentos de mídia institucionais; Assessorar os dirigentes da Empresa no tratamento com a mídia; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone, impressora e câmera fotografica					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> N/A					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: N/A					
RISCO BIOLÓGICO: N/A					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: N/A					

## 12.9 Analista De Tecnologia Da Informação - Processos

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Setor de Gestão de Processos e Tecnologia da Informação	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 2
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Coordenar e executar atividades de análise, avaliação e racionalização de processos, levantamento de requisitos e especificação de sistemas; capacitar colaboradores, estabelecer e acompanhar métricas e indicadores; utilizar ferramentas para identificação e priorização de problemas atendendo as especificações recebidas e realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone e impressora

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A

Outras Medidas de proteção: N/A

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FISICO: N/A

RISCO QUIMICO: N/A

RISCO BIOLÓGICO: N/A

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: N/A

**12.10 Analista De Tecnologia Da Informação - Suporte De Redes**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Setor de Gestão de Processos e Tecnologia da Informação	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 2
--	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Executar ações de acompanhamento, planejamento, otimização, resolução de problemas técnicos e suporte técnico de rede; Criar políticas de segurança e prevenção contra invasões físicas e/ou lógicas; Criar e manter rotinas de backup; Projetar, administrar, configurar e prestar manutenção em redes de computadores e segurança de recursos da rede; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Computador, telefone e impressora

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A

Outras Medidas de proteção: N/A

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: N/A

RISCO BIOLÓGICO: N/A

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: N/A

## 12.11 Analista De Tecnologia Da Informação - Telecomunicação

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Setor de Gestão de Processos e Tecnologia da Informação			<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Coordenar, monitorar e executar atividades de redes de comunicação interna e externa; cuidar da infraestrutura de rede; executar, supervisionar, monitorar e avaliar implementações na área de telecomunicação e realizar demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone e impressora					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> N/A					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: N/A					
RISCO BIOLÓGICO: N/A					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: N/A					

## 12.12 Assistente Administrativo

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Setor de Contabilidade/ Setor de Hotelaria Hospitalar/ Setor de Regulação e Avaliação em Saúde/ Setor Orçamento e Finanças/ Setor Administração/ Unidade de Administração de Pessoal/ Setor de Suprimentos			<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 20	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Executar ações e tarefas de apoio administrativo, relativas à gestão de pessoas, suprimentos, comunicação administrativa, reprografia, patrimônio, jurídico e demais serviços de apoio administrativo; Preencher documentos, preparar relatórios, formulários, planilhas e prontuário; Acompanhar processos administrativos, cumprindo todos os procedimentos necessários referentes aos mesmos; Atender clientes, usuários e fornecedores; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone e impressora					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> N/A					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: N/A					
RISCO BIOLÓGICO: N/A					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: N/A					

### 12.13 Assistente Administrativo

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Chefe - Unidade de Almoxarifado e Produtos para Saúde			<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Elaborar e/ou revisar em consonância com a EBSERH as planilhas de padronização dos insumos utilizados no hospital; Subsidiar tecnicamente o processo de aquisição dos insumos (material de expediente, gêneros alimentícios, material de informática e demais); Acompanhar e monitorar o cumprimento das ordens de fornecimento e entregas das atas de registro de preços dos insumos; Subsidiar tecnicamente na elaboração da lista de insumos necessários à incorporação de novas tecnologias em saúde, no que se refere aos equipamentos médico-hospitalares, laboratoriais e odontológicos no hospital; Acompanhar e controlar a aquisição e uso racional dos insumos nos hospitais, de acordo com as diretrizes estabelecidas. Elaborar os indicadores de avaliação.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone e impressora					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> N/A					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FÍSICO: N/A					
RISCO QUÍMICO: N/A					
RISCO BIOLÓGICO: N/A					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: N/A					

**12.14 Assistente Social**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Unidade Multiprofissional	<b>Escala de Trabalho:</b> 30hs/ semana	<b>Qtde:</b> 3
--	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Planejar soluções, organizar e intervir em questões relacionadas à saúde e manifestações sociais do trabalhador e do paciente, para elaboração, implementação e monitoramento do Serviço Social, com foco na promoção da saúde; Contribuir e participar nas ações de Saúde Ocupacional; Realizar acompanhamento psicossocial de trabalhadores e pacientes, buscando alternativas de enfrentamento individual e coletivo; Prestar serviços sociais orientando pacientes, acompanhantes, famílias, comunidade e equipes de trabalho da Instituição sobre direitos, deveres, serviços e recursos sociais; Formular relatórios, pareceres técnicos, rotinas e procedimentos; Planejar, elaborar e avaliar programas, projetos e planos sociais em diferentes áreas de atuação profissional; Coletar, organizar, compilar, tabular e difundir dados; Desempenhar atividades administrativas e assistenciais; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Computador, telefone e impressora

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A
Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: N/A

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: N/A

## 12.15 Biólogo

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Laboratório de Análises Clínicas e Anatomia Patológica	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Desenvolver atividades gerais de laboratório de análises clínicas e patológicas, como a coleta do material biológico (exclui-se aqui as coletas que são consideradas atos médicos), a execução dos testes, especialmente (mas não somente), análises citológicas, citogênicas, de biologia molecular e de citometria; realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Microscópio, coagulometro, analisador hematológico, bioquímico e de urina; automação para imunologia e gasometria; estufa bacteriológica, centrifugas, vidrarias, balanças, autoclaves, fluxolâminar e identificador de bactérias.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Produtos químicos.	Alcool 70, alcool 96, metanol, corantes, lugol, hipoclorito de sódio 2,5 % e reativos.	Contato com pele, mucosas e vias aéreas.	3 Crítica	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Amostras de sangue, urina, secreções, fezes e líquidos biológicos em geral.	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, e item 13.6 Equipamento de Proteção Individual.

## 12.16 Biomédico

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Unidade de Laboratório de Análises Clínicas e Anatomia Patológica			<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 7	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Atuar em equipes de saúde, a nível tecnológico, nas atividades complementares de diagnósticos; Analisar amostras de materiais biológicos, bromatológicos e ambientais; Coletar e preparar amostras e materiais; Desenvolver pesquisas técnico-científicas; Atuar em bancos de sangue e de células tronco hematopoiéticas; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Microscópio, coagulometro, analisador hematológico, bioquímico e de urina; automação para imunologia e gasometria; estufa bacteriológica, centrifugas, vidrarias, balanças, autoclaves, fluxolâminar e identificador de bactérias.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Produtos químicos.	Alcool 70, alcool 96, metanol, corantes, lugol, hipoclorito de sódio 2,5 % e reativos.	Contato com pele, mucosas e vias aéreas.	3 Crítica	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Amostras de sangue, urina, secreções, fezes e líquidos biológicos em geral.	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2		N/A		N/A
Luva de procedimento		N/A	N/A		N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FÍSICO: N/A					
RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, e item 13.6 Equipamento de Proteção Individual.					

## 12.17 Cirurgião Dentista

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Terapia Intensiva Adulto	<b>Escala de Trabalho:</b> 30hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Atender e orientar os pacientes; Executar procedimentos odontológicos; Estabelecer diagnósticos e prognósticos; Promover e coordenar medidas de promoção e prevenção da saúde e ações de saúde coletiva; Atuar em equipes multidisciplinares e interdisciplinares; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Instrumentos cirurgicos e objetos perfuro cortantes.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	Postura Inadequada	Mobiliário Inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual NR - 06 e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens..

## 12.18 Profissional de Educação Física

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade Multiprofissional	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Participar de equipes multidisciplinares, auxiliando no tratamento de pessoas com problemas físicos ou psíquicos; Executar, organizar e supervisionar programas de atividade física para pessoas e grupos; Condicionar fisicamente crianças, adolescentes, adultos e idosos; Avaliar o resultado do tratamento por meio de testes e questionários de qualidade de vida; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone e impressora

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A
Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A	N/A

Outras Medidas de proteção: N/A

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: N/A

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: 1 Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 12.3.1 Biossegurança.

**12.19 Enfermeiro - Assistencial**

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Chefe - Unidade de Cirurgia/ RPA e CME			<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Assegurar a correta realização de diversos procedimentos cirúrgicos e sala de recuperação pós-anestésica. Garantir uma área segura de permanência do paciente logo após o término do ato anestésico. Neste local o paciente fica sob os cuidados das equipes de enfermagem e médica, especialmente, o anestesista. Responsável pelos procedimentos executados junto a Central de Material Esterilizados.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Objetos perfuro cortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FÍSICO: N/A					
RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual NR - 06 e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens..					

## 12.20 Enfermeiro - Assistencial

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Unidade de Cirurgia/ RPA e CME			<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 6	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Planejar, organizar, coordenar, executar e avaliar o processo e os serviços de assistência de enfermagem; Planejar, organizar, coordenar e avaliar as atividades técnicas e auxiliares de enfermagem nas unidades assistenciais; Elaborar, executar e participar dos eventos de capacitação da equipe de enfermagem; Implementar ações para a promoção da saúde; Participar da elaboração e execução de planos assistenciais de saúde do idoso, do adulto, do adolescente, da mulher e da criança nos âmbitos hospitalar e ambulatorial; Prestar assistência direta aos pacientes de maior complexidade técnica, graves com risco de morte e/ou que exijam conhecimentos de base científica e capacidade de tomar decisões imediatas; Participar e atuar nos programas de prevenção e controle sistemático de infecção hospitalar; Realizar e participar da prevenção e controle sistemático de danos que possam ser causadas aos pacientes durante a assistência de enfermagem; Participar de projetos de construção ou reforma de unidades assistenciais; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Objetos perfurocortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70/ Formol	Desinfecção de Superfícies / Desinfecção de Materiais	Contato com a pele/ Vias respiratórias	2 De Atenção	Intermitente
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Postura Inadequada	Mobiliário Inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FÍSICO: N/A					
RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual NR - 06 e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens..					

**12.21 Enfermeiro - Assistencial**

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Chefe - Unidade de Gestão de Enfermagem em Internação			<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Responder em conjunto com a divisão de enfermagem, sobre assuntos que versem a respeito serviço de enfermagem do hospital, assessorar a divisão de enfermagem na implementação da política de assistência, ensino e pesquisa, estimular o processo ensino-aprendizagem, propor melhorias estratégicas nas equipes de enfermagem, elaborar relatórios gerenciais sobre os processos desenvolvidos pela divisão de enfermagem, ajudar na elaboração e acompanhamento dos indicadores de qualidade da assistência, propor ações de melhorias nos processos que visem a segurança do paciente e a qualidade da assistência, realizar visitas diárias nas unidades, realizando a escuta das necessidades dos pacientes nas unidades assistenciais, proporcionando atendimento humanizado, Prestar assistência direta aos pacientes de maior complexidade técnica, graves com risco de morte e/ou que exijam conhecimentos de base científica e capacidade de tomar decisões imediatas, Participar e atuar nos programas de prevenção e controle sistemático de infecção hospitalar, Realizar e participar da prevenção e controle sistemático de danos que possam ser causadas aos pacientes durante a assistência de enfermagem, acompanhar o processo de avaliação das equipes de enfermagem quanto ao desempenho técnico e conduta profissional, Realizar demais atividades inerentes ao cargo.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone, e impressora, objetos perfurocortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	Postura Inadequada	Mobiliário Inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Eventual
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FÍSICO: N/A					
RISCO QUÍMICO: N/A					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual NR - 06 e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens..					

## 12.22 Enfermeiro - Assistencial

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Atenção a Saúde da Criança e do Adolescente, Unidade de Cirurgia Geral, Unidade de Clínica Médica, Unidade de Terapia Intensiva Neonatal/ Setor de Urgência e Emergência Materno Perinatal/ Unidade de Terapia Intensiva Adulto/ Unidade de Terapia I	<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 75
---	--	--------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Planejar, organizar, coordenar, executar e avaliar o processo e os serviços de assistência de enfermagem; Planejar, organizar, coordenar e avaliar as atividades técnicas e auxiliares de enfermagem nas unidades assistenciais; Elaborar, executar e participar dos eventos de capacitação da equipe de enfermagem; Implementar ações para a promoção da saúde; Participar da elaboração e execução de planos assistenciais de saúde do idoso, do adulto, do adolescente, da mulher e da criança nos âmbitos hospitalar e ambulatorial; Prestar assistência direta aos pacientes de maior complexidade técnica, graves com risco de morte e/ou que exijam conhecimentos de base científica e capacidade de tomar decisões imediatas; Participar e atuar nos programas de prevenção e controle sistemático de infecção hospitalar; Realizar e participar da prevenção e controle sistemático de danos que possam ser causadas aos pacientes durante a assistência de enfermagem; Participar de projetos de construção ou reforma de unidades assistenciais; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Objetos perfurocortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

**RISCO FÍSICO:** Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual - NR 06.

**RISCO QUÍMICO:** Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens.

**RISCO BIOLÓGICO:** Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

**RISCO ERGONOMICO:** Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.

**RISCO ACIDENTES:** Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual NR - 06 e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens..

## 12.23 Enfermeiro - Auditoria e Pesquisa

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Unidade de Processamento de Informação Assistencial			<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 2	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Realizar auditoria interna (visitas técnicas) nas unidades de internação e diversos setores do hospital para monitorar a qualidade dos processos de trabalho por meio do acompanhamento, detecção de inadequações, análise e fornecimento de sugestões relacionadas aos diversos processos de trabalho desenvolvidos na Instituição; Monitorar indicadores assistenciais da enfermagem, coletar e analisar dados apresentados em relatórios gerenciais; Desenvolver atividades educativas para a melhoria do processo assistencial e adequação dos registros de saúde; Realizar as atribuições de Enfermeiro e demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone e impressora					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2		N/A		N/A
Luva de procedimento	N/A		N/A		N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FÍSICO: N/A					
RISCO QUÍMICO: N/A					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: N/A					

## 12.24 Enfermeiro - Cardiologia

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Unidade de Diagnóstico por Imagem			<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Planejar, organizar, coordenar, supervisionar, executar e avaliar todas as atividades de enfermagem em pacientes adultos com afecções cardiovasculares em situações clínicas Cirúrgicas e criticamente enfermos; Conhecer e atuar nas políticas para a atenção cardiovascular e a epidemiologia das doenças cardiovasculares na organização do Sistema de Saúde, bem como em relação às resoluções do Ministério da Saúde sobre a organização da atenção cardiovascular no país; Conhecer e atuar nas opções terapêuticas clínico cirúrgicas e percutâneas em atenção cardiovascular; Conhecer e compreender as alterações anátomo-fisiológicas do sistema cardiovascular; Realizar as atribuições de Enfermeiro e demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Objetos perfuro cortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2		N/A		N/A
Luva de procedimento		N/A	N/A		N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual NR - 06 e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens..					

**12.25 Enfermeiro - Nefrologia**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Unidade do Sistema Urinário	<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 2
--	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Planejar, organizar, supervisionar, executar e avaliar todas as atividades de enfermagem, em pacientes adultos e pediátricos, submetidos ao tratamento dialítico com circulação extracorpórea, categorizando-o como um serviço de alta complexidade; Coordenar as atividades da equipe de enfermagem sob sua supervisão no desempenho das atividades dialíticas nos vários níveis de complexidade; Realizar assistência de enfermagem direta em situações de maior complexidade técnica; Monitorar o procedimento dialítico instalado bem como atender as necessidades clínicas do paciente durante o procedimento de acordo com protocolo terapêutico previamente definido; Elaborar protocolos terapêuticos de enfermagem para prevenção, tratamento e minimização de ocorrências adversas aos pacientes submetidos ao tratamento dialítico com circulação extracorpórea; Realizar as atribuições de Enfermeiro e demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Obejtos pefuro cortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FISICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual - NR 06.

RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual NR - 06 e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens..

## 12.26 Enfermeiro - Oncologia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Clínica Médica	<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Planejar, organizar, supervisionar, executar e avaliar todas as atividades de enfermagem em pacientes submetidos ao tratamento quimioterápico; Participar na elaboração de planos assistenciais à saúde dos pacientes submetidos a terapia antineoplásica; Prestar assistência aos pacientes de maior complexidade técnica e que exijam conhecimentos de base científica aos pacientes oncológicos; Conhecer e atuar nas bases da oncogênese, da carcinogênese, os aspectos epidemiológicos, as modalidades de diagnóstico e do tratamento do câncer; Programar medidas de prevenção e de rastreamento do câncer através da participação em ações educativas e de vigilância em saúde; Elaborar ações de enfermagem que compreendam todo o cuidado, seja ele preventivo, curativo, de reabilitação ou paliativo; Participar de protocolos terapêuticos de enfermagem na prevenção, tratamento e minimização dos efeitos colaterais; Promover e difundir medidas de prevenção de riscos e agravos através da educação dos pacientes e familiares, objetivando melhorar a qualidade de vida; Promover e participar da integração da equipe multiprofissional, garantindo uma assistência integral; Realizar as atribuições de Enfermeiro e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Objetos perfuro cortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Vírus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual - NR 06.

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual NR - 06 e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens..

**12.27 Enfermeiro - Saúde Da Criança e do Adolescente**

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Unidade de Atenção a Saúde da Criança e do Adolescente			<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Desenvolver os programas de assistência integral da saúde da criança e do adolescente; Realizar consultas de enfermagem a crianças e adolescentes, para o acompanhamento do seu crescimento e desenvolvimento; Desenvolver ações que preservem a saúde da criança e do adolescente; Atender às intercorrências da saúde da criança e do adolescente; Desenvolver ações educativas junto às famílias / comunidade; Executar técnicas e procedimentos de enfermagem direcionadas às crianças e adolescentes; Realizar as atribuições de Enfermeiro e demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Objetos perfuro cortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2		N/A		N/A
Luva de procedimento	N/A		N/A		N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual - NR 06.					
RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual NR - 06 e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens..					

**12.28 Enfermeiro - Saúde da Mulher Obstetrícia**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Unidade de Atenção a Saúde Materno - Perinatal	<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 8
---	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Planejar, organizar, supervisionar, executar e avaliar todas as atividades de enfermagem em gestantes e puérperas, e sua família de acordo com o modelo assistencial da Instituição; Identificar distócias obstétricas e tomar as devidas providências até a chegada do médico; Prestar assistência de enfermagem direta e cuidados de maior complexidade em todas as fases do parto; Prestar assistência à parturiente no parto normal, realizando episiotomia e episiorrafia; Realizar as atribuições de Enfermeiro e demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Obejos pefuro cortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FISICO: N/A

RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual NR - 06 e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens..

**12.29 Enfermeiro - Saúde da Mulher**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Setor de Urgência e Emergência Materno-Perinatal	<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 20
---	--	--------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Assistir a mulher nas diferentes fases do seu ciclo biológico vital com ênfase na promoção da saúde, incluindo o planejamento familiar, a gestação, o puerpério, as ações da clínica e do cuidado relacionados aos principais agravos de sua saúde, o climatério de forma integral e personalizada, considerando seu contexto social, cultural, econômico e político e determinantes de saúde; Realizar as atribuições de Enfermeiro e demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Obejtos pefuro cortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

**RISCO FISICO:** Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual - NR 06.

**RISCO QUIMICO:** Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens.

**RISCO BIOLÓGICO:** Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

**RISCO ERGONOMICO:** Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.

**RISCO ACIDENTES:** Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual NR - 06 e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens..

### 12.30 Enfermeiro - Saúde do Trabalhador

DADOS GERAIS					
Lotação: Divisão de Gestão de Pessoas			Escala de Trabalho: 36hs/ semana	Qtde: 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Coordenar, executar, supervisionar e avaliar as atividades de assistência de enfermagem na área de Medicina do Trabalho; Implementar ações de promoção e prevenção à saúde do trabalhador; Realizar as atribuições de Enfermeiro e demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone e impressora					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO		DESCRIÇÃO		DESCRIÇÃO	
Óculos de proteção		Respirador semi-facial PFF-2		N/A	
Luva de procedimento		N/A		N/A	
Outras Medidas de proteção: Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sub>2</sub> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FÍSICO: N/A					
RISCO QUÍMICO: N/A					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 12.5 Ergonomia com todos os seus subitens e item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: N/A					

### 12.31 Enfermeiro - Saúde Indígena

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Unidade de Atenção à Saúde da Criança e do Adolescente			<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Atuar na atenção básica à saúde indígena; Identificar fatores de risco e atuar preventivamente; Planejar e implementar, em conjunto com a equipe, ações e programas relacionados à saúde indígena; Realizar as atribuições de Enfermeiro e demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Objetos perfuro cortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO		DESCRIÇÃO		DESCRIÇÃO	
Óculos de proteção		Respirador semi-facial PFF-2		N/A	
Luva de procedimento		N/A		N/A	
<b>Outras Medidas de proteção:</b> Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FÍSICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual - NR 06.					
RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual NR - 06 e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens..					

### 12.32 Enfermeiro - Terapia Intensiva

#### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Terapia Intensiva Adulto	<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 3
--	--	-------------------

#### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Planejar, organizar, coordenar, supervisionar, executar e avaliar todas as atividades de enfermagem em pacientes adultos criticamente enfermos; Desenvolver as atividades assistenciais e propor alternativas de transformação na realidade gerencial e do cuidado ao paciente criticamente enfermo e/ou em situação de risco de morte; Executar as funções pertinentes à sua profissão que possa identificar intercorrências e tomar decisões imediatas sobre o atendimento do paciente crítico; Realizar as atribuições de Enfermeiro e demais atividades inerentes ao emprego.

#### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Obejtos pefuro cortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.

#### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

#### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

#### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

#### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FISICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual - NR 06.

RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual NR - 06 e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens..

### 12.33 Enfermeiro - Vigilância

#### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Chefe - Setor de Vigilância em Saúde e Segurança do Paciente.	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

#### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Realizar a investigação epidemiológica das doenças, eventos e agravos detectados no ambiente hospitalar; Elaborar, desenvolver e manter plano de investigação em operação do sistema de busca ativa para detecção e notificação dos óbitos ocorridos no ambiente hospitalar, prioritariamente dos óbitos maternos declarados, de mulher em idade fértil, infantil e fetal e dos óbitos por doença infecciosa e mal definidos; Apoiar ou desenvolver estudos epidemiológicos ou operacionais complementares de Doenças de Notificação Compulsória (DNC) no ambiente hospitalar, incluindo a avaliação de protocolos clínicos das DNC, em consonância com as prioridades definidas pelos gestores do Sistema Nacional de Vigilância à Saúde; Realizar as atribuições de Enfermeiro e demais atividades inerentes ao emprego.

#### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone e impressora

#### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

#### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

#### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

#### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: 1 Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.3.1 Biossegurança e item 13.6 Equipamento de Proteção Individual.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: N/A

## 12.34 Engenheiro Civil

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Setor de Infraestrutura Física	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
---	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Elaborar, Gerenciar e supervisionar projetos de engenharia civil, Gerenciar obras; Controlar a qualidade dos empreendimentos; Coordenar a operação e manutenção das obras e projetos no âmbito da engenharia civil; Estudar viabilidade técnico-econômica e elaborar orçamentos; Prestar consultoria e assistência; Elaborar e coordenar pesquisas tecnológicas; Fiscalizar a execução de obras, técnica e financeiramente; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, câmera fotográfica e trena

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	Queda de Altura	Trabalhos realizados acima de 2m	Corpo	2 De Atenção	Eventual

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Calçado de Segurança tipo botina	Cinto Tipo paraquedista	Respirador semi-facial PFF-2	N/A
Capacete	Luva de procedimento	Talabarte Y	N/A

Outras Medidas de proteção: N/A

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: N/A

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.1 Recomendações para trabalho em altura e item 13.1.1 Equipamentos de Proteção Individual para trabalho em altura

**12.35 Engenheiro Clínico**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Chefe - Setor de Engenharia Clínica	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Atuar na gestão de tecnologias dos equipamentos médicoassistenciais; Planejar, definir e executar políticas e programas para incorporação de novas tecnologias para a saúde; Coordenar atividades de manutenção predial e hospitalar; Elaborar cronograma de manutenção preventiva e corretiva; Elaborar relatórios, indicadores de desempenho, custos, orçamentos e ordens dos serviços executados; Atender às demandas solicitadas pelas áreas operacionais do hospital; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Computador, impressora, telefones, ferramentas manual, trena e etc

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Calçado de Segurança tipo botina	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: N/A

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: N/A

### 12.36 Engenheiro de Segurança do Trabalho

DADOS GERAIS					
Lotação: Divisão de Gestão de Pessoas			Escala de Trabalho: 40hs/ semana	Qtde: 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Responder pelo planejamento de ações de Segurança do Trabalho no ambiente profissional; Estabelecer e coordenar planos de ações preventivas e corretivas de modo a reduzir e até eliminar os riscos existentes à saúde do trabalhador, atuando junto à equipe multidisciplinar da Instituição; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone, impressora, câmera fotográfica e equipamentos de avaliação ambiental					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	Queda de Altura/ Explosão/ Choque elétrico	Trabalho realizados acima de 2m/ Caldeiras, Central de GLP/ Subestações Elétricas	Corpo/ Corpo	3 Crítica	Intermitente/ Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Calçado de Segurança tipo botina	Respirador semi-facial PFF-2		Talabarte Y		N/A
Luva de procedimento	Cinto Tipo Paraquedista		N/A		N/A
Outras Medidas de proteção: N/A					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sub>2</sub> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: N/A					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.1 Recomendações para trabalho em altura e item 13.1.1 Equipamentos de Proteção Individual para trabalho em altura					

## 12.37 Engenheiro Eletricista

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Chefe - Setor de Infraestrutura Física	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
---	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Supervisionar, controlar e orientar serviços referentes à geração, transmissão, distribuição e utilização da energia elétrica; Coordenar serviços referentes a equipamentos, materiais e máquinas elétricas; Gerenciar sistemas de medição e controle de energia elétrica; Analisar propostas técnicas; Instalar, configurar e inspecionar sistemas e equipamentos; Executar testes e ensaios; Projetar, planejar, especificar sistemas e equipamentos; Elaborar documentação técnica; Coordenar empreendimentos e estudar processos referentes à área de atuação; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, câmera fotográfica e trena

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	Queda de Altura/ Explosão/ Choque elétrico	Trabalho realizados acima de 2m/ Caldeiras, Central de GLP/ Subestações Elétricas	Corpo/ Corpo	3 Crítica	Intermitente/ Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Calçado de Segurança tipo botina	Capacete Classe B Tipo II aba total	Luva de Vaqueta	N/A
Cinto Tipo paraquedista	Luvas Isolantes de borracha	Talabarte Y	N/A

**Outras Medidas de proteção:** N/A

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: N/A

RISCO BIOLÓGICO: N/A

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.1 Recomendações para trabalho em altura conforme NR 35, item 13.2 Recomendações para trabalho com eletricidade conforme NR 10 e todos os seus subitens.

**12.38 Engenheiro Mecânico**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Setor de Infraestrutura Física	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
---	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Projetar, supervisionar, testar e administrar sistemas e conjuntos mecânicos, componentes, ferramentas e materiais, especificando limites de referência para cálculo; Implementar atividades de manutenção; Desenvolver atividades de fabricação de produtos; Elaborar documentação técnica, coordenar e assessorar atividades técnicas; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Computador, telefone, impressora, câmera fotográfica e trena

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	Queda de Altura/ Explosão/ Choque elétrico	Trabalho realizados acima de 2m/ Caldeiras, Central de GLP/ Subestações Elétricas	Corpo/ Corpo	3 Crítica	Intermitente/ Intermitente

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Calçado de Segurança tipo botina	Cinto Tipo paraquedista	N/A	N/A
Capacete	Talabarte Y	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** N/A

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: N/A

RISCO BIOLÓGICO: N/A

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.1 Recomendações para trabalho em altura conforme NR 35, item 13.2 Recomendações para trabalho com eletricidade conforme NR 10 e todos os seus subitens.

## 12.39 Farmacêutico

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Laboratório de Análises Clínicas e Anatomia Patológica/ Unidade de Dispensação Farmacêutica/ Unidade de Farmácia Clínica	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 11
--	--	--------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Realizar tarefas específicas de desenvolvimento, produção, dispensação, controle, armazenamento, distribuição e transporte de produtos da área farmacêutica tais como medicamentos, alimentos especiais, cosméticos, imunobiológicos, domissanitários e insumos correlatos; Realizar análises clínicas, toxicológicas, físicoquímicas, biológicas, microbiológicas e bromatológicas; Participar da elaboração, coordenação e implementação de políticas de medicamentos; Orientar sobre uso de produtos e prestar serviços farmacêuticos; Realizar pesquisa sobre os efeitos de medicamentos e outras substâncias sobre órgãos, tecidos e funções vitais dos seres humanos e dos animais; Realizar preparação, produção, controle e garantia de qualidade, fracionamento, armazenamento, distribuição e dispensação de radiofármacos; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Microscópio, coagulometro, analisador hematológico, bioquímico e de urina; automação para imunologia e gasometria; estufa bacteriológica, centrifugas, vidrarias, balanças, autoclaves, fluxolâminar e identificador de bactérias.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Postura inadequada/ Levantamento e transporte de carga	Mobiliário inadequado/ Caixas de medicamentos	Corpo/ Corpo	2 De Atenção	Intermitente/ Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual, e item 12.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 Ergonomia, item 13.5.1 Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 Programa de Ginástica Laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.40 Fisioterapeuta

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Atenção à Saúde da Criança e do Adolescente/ Unidade de Terapia Intensiva Pediátrica/ Unidade de Terapia Intensiva e UCI Neonatal/ Unidade de Clínica Médica/ Unidade de Terapia Intensiva Adulto/ Unidade Multiprofissional/ Setor de Urgência e Em	<b>Escala de Trabalho:</b> 30hs/ Semana	<b>Qtde:</b> 20
--	--	--------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Atender pacientes; realizar ações de prevenção, promoção, proteção, educação, intervenção, recuperação, habilitação e reabilitação do paciente, utilizando protocolos e procedimentos específicos de fisioterapia e ortoptia; realizar diagnósticos específicos; analisar condições dos pacientes; desenvolver programas de prevenção, promoção de saúde e qualidade de vida; realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

estetoscópio, oxímetro, aspirador de secreções, sondas e objetos perfuro cortantes

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

**RISCO FÍSICO:** Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual - NR 06.

**RISCO QUÍMICO:** Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual, e item 12.8 Biossegurança.

**RISCO BIOLÓGICO:** Seguir recomendações do 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

**RISCO ERGONOMICO:** Seguir recomendações do item 13.5.2 Programa de Ginástica laboral.

**RISCO ACIDENTES:** Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.41 Fisioterapeuta - Respiratória

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Terapia Intensiva Adulto	<b>Escala de Trabalho:</b> 30hs/ Semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Realizar consulta fisioterapêutica, anamnese; Solicitar e realizar interconsulta e encaminhamentos; Realizar ações de prevenção, promoção, proteção, educação, intervenção, recuperação, habilitação e reabilitação do paciente, utilizando protocolos e procedimentos específicos de fisioterapia; Realizar avaliação física e cinesiofuncional do sistema cardiorrespiratório e neuro-músculo-esquelético; Realizar avaliação e monitoramento da via aérea natural e artificial do paciente; Prescrever e executar terapêutica cardiorrespiratória e neuro-músculo-esquelética; Aplicar métodos, técnicas e recursos de expansão pulmonar, remoção de secreção, fortalecimento muscular, condicionamento cardiorrespiratório e suporte ventilatório; Monitorar os parâmetros cardiorrespiratórios do paciente; Gerenciar a ventilação espontânea, invasiva e não invasiva; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

estetoscópio, oxímetro, aspirador de secreções, sondas e objetos perfuro cortantes

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

**RISCO FÍSICO:** Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual - NR 06.

**RISCO QUÍMICO:** Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual, e item 12.8 Biossegurança.

**RISCO BIOLÓGICO:** Seguir recomendações do 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

**RISCO ERGONOMICO:** Seguir recomendações do item 12.5.2 Programa de Ginástica laboral.

**RISCO ACIDENTES:** Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

**12.42 Fisioterapeuta - Saúde da Mulher**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Setor de Urgência e Emergência Materno-Perinatal	<b>Escala de Trabalho:</b> 30hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
---	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Realizar consulta fisioterapêutica, anamnese; Solicitar e realizar interconsulta e encaminhamentos; Realizar ações de prevenção, promoção, proteção, educação, intervenção, recuperação, habilitação e reabilitação da paciente, utilizando protocolos e procedimentos específicos de fisioterapia; Realizar avaliação física e cinesiofuncional do sistema uroginecológico, coloproctológico, mama e do aparelho reprodutor feminino; Realizar a avaliação, prevenção, promoção e condutas fisioterapêuticas nas alterações cinesiofuncionais advindas do ciclo menstrual, climatério, parturientes, puérperas e secundários ao comprometimento oncológico; Planejar e executar estratégias de intervenção fisioterapêuticas utilizando recursos fisioterapêuticos gerais e específicos; Atuar no pré e pós-operatório de câncer de mama, cirurgias ginecológicas, pré e pós-parto, oncológicas, entre outras; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

estetoscópio, oxímetro, aspirador de secreções, sondas e objetos perfuro cortantes

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual - NR 06.

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual, e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.2 Programa de Ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.43 Fisioterapeuta - Terapia Intensiva

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Terapia Intensiva Adulto	<b>Escala de Trabalho:</b> 30hs/ Semana	<b>Qtde:</b> 3
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Realizar consulta fisioterapêutica, anamnese; Solicitar e realizar interconsulta e encaminhamentos; Realizar ações de prevenção, promoção, proteção, educação, intervenção, recuperação, habilitação e reabilitação do paciente crítico ou potencialmente crítico, em Unidade de Terapia Intensiva - UTI, utilizando protocolos e procedimentos específicos de fisioterapia; Realizar avaliação física e cinesiofuncional específica; Realizar avaliação e monitoramento da via aérea natural e artificial; Planejar e executar medidas de prevenção, redução de risco e descondicionamento cardiorrespiratório; Prescrever e executar terapêutica cardiorrespiratória e neuromúsculo - esquelética; Aplicar métodos, técnicas e recursos de expansão pulmonar, remoção de secreção, fortalecimento muscular, recondicionamento cardiorrespiratório e suporte ventilatório; Avaliar e monitorar os parâmetros cardiorrespiratórios, inclusive em situações de deslocamentos do paciente crítico ou potencialmente crítico; Gerenciar a ventilação espontânea, invasiva e não invasiva; Realizar o desmame e extubação do paciente em ventilação mecânica; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

estetoscópio, oxímetro, aspirador de secreções, sondas e objetos perfuro cortantes

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTES GERADORAS	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Vírus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

**RISCO FÍSICO:** Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual - NR 06.

**RISCO QUÍMICO:** Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual, e item 13.8 Biossegurança.

**RISCO BIOLÓGICO:** Seguir recomendações do 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

**RISCO ERGONOMICO:** Seguir recomendações do item 12.5.2 Programa de Ginástica laboral.

**RISCO ACIDENTES:** Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.44 Fisioterapeuta - Terapia Intensiva Neonatal

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Terapia Intensiva Pediátrica/ Unidade de Terapia Intensiva e UCI Neonatal	<b>Escala de Trabalho:</b> 30hs/ Semana	<b>Qtde:</b> 1
---	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Realizar consulta fisioterapêutica, anamnese; Solicitar e realizar interconsulta e encaminhamentos; Realizar ações de prevenção, promoção, proteção, educação, intervenção, recuperação, habilitação e reabilitação do paciente neonato crítico ou potencialmente crítico, em Unidade de Terapia Intensiva - UTI neonatal, utilizando protocolos e procedimentos específicos de fisioterapia; Realizar avaliação física e cinesiofuncional específica; Realizar avaliação e monitoramento da via aérea natural e artificial; Planejar e executar medidas de prevenção, redução de risco e descondicionamento cardiorrespiratório; Prescrever e executar terapêutica cardiorrespiratória e neuro-músculoesquelética; Aplicar métodos, técnicas e recursos de expansão pulmonar, remoção de secreção, fortalecimento muscular, recondicionamento cardiorrespiratório e suporte ventilatório; Avaliar e monitorar os parâmetros cardiorrespiratórios, inclusive em situações de deslocamentos do paciente neonato crítico ou potencialmente crítico; Gerenciar a ventilação espontânea, invasiva e não invasiva; Realizar o desmame e extubação do paciente em ventilação mecânica; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Oxímetro, objetos perfuro cortantes e estetoscópio.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTES GERADORAS	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Vírus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

**RISCO FÍSICO:** Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual - NR 06.

**RISCO QUÍMICO:** Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual, e item 12.8 Biossegurança.

**RISCO BIOLÓGICO:** Seguir recomendações do 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

**RISCO ERGONOMICO:** Seguir recomendações do item 12.5.2 Programa de Ginástica laboral.

**RISCO ACIDENTES:** Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.45 Fonoaudiólogo

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Terapia Intensiva e UCI/ Unidade Multiprofissional	<b>Escala de Trabalho:</b> 30hs/ semana	<b>Qtde:</b> 3
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Atender pacientes para prevenção, habilitação e reabilitação daqueles que utilizam protocolos e procedimentos específicos de fonoaudiologia; Tratar de pacientes efetuando avaliação e diagnóstico fonoaudiológico; Orientar pacientes, familiares, cuidadores e responsáveis; Desenvolver programas de prevenção, promoção da saúde e qualidade de vida; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Oxímetro, objetos perfuro cortantes e estetoscópio.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual, e item 12.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.46 Médico - Anestesiologia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Chefe - Divisão Médica	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
---	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Coordenar a equipe médica da Instituição; Supervisionar a execução das atividades de assistência médica; Produzir relatórios sobre a assistência médica na Instituição; Fazer cumprir o Código de Ética dos profissionais médicos; Zelar pelo exercício ético dos profissionais médicos; Assessorar a Gerência no cumprimento do Regimento Interno das divisões, setores e unidades assistenciais; Assessorar Gerência de Atenção à Saúde no planejamento, monitoramento e avaliação dos serviços assistenciais da Instituição; Participar da elaboração dos protocolos clínicos e diretrizes terapêuticas; e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional do hospitais sob gestão da EBSERH.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone e impressora

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FISICO: N/A
RISCO QUIMICO: N/A
RISCO BIOLÓGICO: N/A
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.
RISCO ACIDENTES: N/A

## 12.47 Médico - Anestesiologia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Cirurgia Geral	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 12
--	--	--------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Aplicar anestesia para cirurgias e exames especializados, administrando substâncias anestésicas, para minorar o sofrimento de pacientes com processos intensos e possibilitar a realização dos referidos exames e intervenções cirúrgicas; Reconhecer os mecanismos e etiopatogenia; Diagnosticar e tratar a dor aguda e crônica; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.48 Médico - Cancerologia Cirúrgica

DADOS GERAIS					
Lotação: Unidade de Hematologia/Oncologia			Escala de Trabalho: 24hs/ semana	Qtde: 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Diagnosticar e tratar as doenças oncológicas, empregando meios clínicos e cirúrgicos, buscando a cura, recuperação parcial ou métodos paliativos no alívio das dores ou sintomas decorrentes; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirúrgicos e médicos.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO		DESCRIÇÃO		DESCRIÇÃO	
Óculos de proteção		Respirador semi-facial PFF-2		N/A	
Luva de procedimento		N/A		N/A	
Outras Medidas de proteção: Jaleco e Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FÍSICO: N/A					
RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: N/A					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.					

**12.49 Médico - Cardiologia**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Gerente - Gerência de Atenção à Saúde	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Implantar as diretrizes do modelo assistencial definido pela EBSERH; Coordenar o planejamento, a organização e administração dos serviços assistenciais; Coordenar as atividades da equipe multiprofissional de saúde; Coordenar a implantação das ações de atenção integral à saúde, com foco na organização de linhas de cuidado; Estabelecer metas quantitativas e qualitativas dos serviços assistenciais e de gestão da atenção à saúde; Articular internamente os serviços e práticas assistenciais, com vistas à garantia da integralidade da atenção; Manter atualizados os sistemas de informação em saúde; Fornecer à Superintendência informações sobre o cuidado assistencial e a gestão da atenção à saúde; Coordenar a implantação de ações assistenciais relacionadas a projetos estratégicos e às situações coletivas de perigo iminente, desastres, calamidades públicas e catástrofes; Gerenciar o contrato com a gestão do SUS, monitorando as responsabilidades e metas da assistência à saúde.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Computador, telefone e impressora

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>BIOLÓGICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>ERGONOMICO</b>	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: N/A

RISCO BIOLÓGICO: N/A

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: N/A

## 12.50 Médico - Cardiologia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade do Sistema Cardiovascular	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 3
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Diagnosticar e tratar afecções cardíacas congênitas ou adquiridas, empregando meios clínicos ou cirúrgicos, para promover ou recuperar a saúde dos pacientes; realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FISICO: N/A

RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.51 Médico - Cirurgia Geral

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Cirurgia Geral	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 3
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Realizar intervenções cirúrgicas, utilizando os recursos técnicos e materiais apropriados, para extrair órgãos ou tecidos patológicos ou traumatizados, corrigir sequelas ou lesões, estabelecer diagnóstico cirúrgico ou definitivo e promover a saúde e bem-estar do paciente; Realizar ou auxiliar transplante; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.52 Médico - Cirurgia Torácica

DADOS GERAIS					
Lotação: Unidade de Cirurgia Geral			Escala de Trabalho: 24hs/ semana	Qtde: 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Diagnosticar e tratar afecções do tórax realizando procedimentos clínicos e cirúrgicos, inclusive transplante, utilizando os recursos técnicos e materiais apropriados, para extrair órgãos ou tecidos patológicos ou traumatizados, corrigir sequelas ou lesões e promover a saúde e bem-estar do paciente; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Outras Medidas de proteção: Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: N/A					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.					

## 12.53 Médico - Cirurgia Vascular

DADOS GERAIS					
Lotação: Chefe - Unidade do Sistema Cardiovascular			Escala de Trabalho: 40hs/ semana	Qtde: 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Planejar, coordenar e supervisionar o trabalho dos profissionais da Unidade; Realizar a gestão das escalas inerentes aos profissionais envolvidos; Promover, apoiar e coordenar programas de educação continuada; Garantir tratamento e assistência de pacientes com doenças e enfermidade do sistema cardiovascular, e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2		N/A		N/A
Luva de procedimento	N/A		N/A		N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: N/A					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.					

## 12.54 Médico - Clínica Médica

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Chefe - Divisão de Apoio Diagnóstico Terapeutico			<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Coordenar a implantação das ações de apoio diagnóstico e terapêutico disponíveis na Instituição; Articular os serviços e práticas assistenciais de apoio diagnóstico e terapêutico às linhas de cuidado; Coordenar as atividades da equipe multiprofissional de saúde vinculada à Divisão; Avaliar a necessidade e propor a incorporação e/ou substituição de tecnologias afetas ao cuidado assistencial praticado na Divisão; Realizar a escuta das necessidades dos usuários nas ações assistenciais, proporcionando atendimento humanizado; Participar das atividades de planejamento, monitoramento e avaliação da Gerência de Atenção à Saúde.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2		N/A		N/A
Luva de procedimento	N/A		N/A		N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: N/A					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.					

## 12.55 Médico - Clínica Médica

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Clínica Médica	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 8
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Realizar exames médicos, emitir diagnósticos, prescrever medicamentos e realizar outras formas de tratamento para diversos tipos de enfermidade, aplicando recursos de medicina preventiva ou terapêutica com tratamento cirúrgico para promover a saúde e o bem estar do indivíduo; requisitar exames complementares, interpretar exames; emitir atestados de saúde, sanidade, aptidão física e mental e de óbito; realizar intervenção cirúrgica utilizando recursos técnicos e materiais apropriados e realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirúrgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.56 Médico - Coloproctologia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade do Sistema Digestivo	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 2
---	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Diagnosticar e tratar afecções do aparelho digestivo e anexos, realizando intervenções clínicas e cirúrgicas, utilizando os recursos técnicos e materiais apropriados, para extrair órgãos ou tecidos patológicos ou traumatizados, corrigir sequelas ou lesões e promover a saúde e bem-estar do paciente; Realizar exames e cirurgias em coloproctologia; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.57 Médico - Diagnóstico por Imagem - Ultrassonografia

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Unidade de Diagnostico por Imagem			<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 4	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Realizar, supervisionar, interpretar e emitir laudos de exames radiológicos, notadamente em ultrassonografia, empregando técnicas especiais, para atender a solicitações médicas; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2		N/A		N/A
Luva de procedimento		N/A	N/A		N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individua e item 13.8 Biossegurança.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: N/A					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.					

## 12.58 Médico - Endocrinologia e Metabologia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Clínica Médica	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Diagnosticar e tratar doenças endócrinas, metabólicas e nutricionais, aplicando medicação adequada e realizando exames laboratoriais e subsidiários e testes de metabolismo, para promover e recuperar a saúde do paciente; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.59 Médico - Endocrinologia Pediátrica

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Clínica Médica	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Diagnosticar e tratar doenças endócrinas, metabólicas e nutricionais em crianças e adolescentes, aplicando medicação adequada e realizando exames laboratoriais e subsidiários e testes de metabolismo, para promover e recuperar a saúde do paciente; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirúrgicos e médicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco e Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.60 Médico - Endoscopia Digestiva

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade do Sistema Digestivo	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 3
---	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Diagnosticar e tratar afecções do aparelho digestivo e anexo, realizando intervenções clínicas e cirúrgicas, utilizando os recursos técnicos e materiais apropriados, para extrair órgãos ou tecidos patológicos ou traumatizados, corrigir sequelas ou lesões e promover a saúde e bem-estar do paciente; Diagnosticar e tratar das afecções ou traumatismos das vias aéreas ou digestivas, utilizando aparelhos especiais, para praticar exames cavitários locais, corrigir estreitamentos ou extrair corpos estranhos ou aspirados; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FISICO: N/A

RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

**12.61 Médico - Gastroenterologia**

DADOS GERAIS					
Lotação: Chefe - Unidade do Sistema Digestivo			Escala de Trabalho: 40hs/ semana	Qtde: 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Efetuar exames médicos, emitir diagnósticos, prescrever medicamentos e realizar outras formas de tratamento do aparelho digestivo e outras enfermidades, aplicando recursos de medicina preventiva ou terapêutica, para promover a saúde e bem-estar do paciente; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2		N/A		N/A
Luva de procedimento	N/A		N/A		N/A
Outras Medidas de proteção: Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: N/A					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.					

**12.62 Médico - Gastroenterologia Pediátrica**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Unidade de Clínica Médica	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Efetuar exames médicos, emitir diagnósticos, prescrever medicamentos e realizar outras formas de tratamento do aparelho digestivo e outras enfermidades, em crianças e adolescentes, aplicando recursos de medicina preventiva ou terapêutica, para promover a saúde e bem-estar do paciente; Realizar as atribuições de Médico demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirúrgicos e médicos.

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco e Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.63 Médico - Ginecologia e Obstetrícia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Chefe - Setor de Urgência Materno Perinatal	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Planejar, coordenar e supervisionar o trabalho dos profissionais das unidades subordinadas ao Setor; Realizar a gestão das escalas inerentes aos setores envolvidos; Promover, apoiar e coordenar programas de educação continuada; Estudar, diagnosticar e tratar doenças relacionadas ao sistema reprodutor feminino, acompanhar a gestação das pacientes e o desenvolvimento do feto, prestar assistência médica, quando necessário, às pacientes nos períodos pré-parto, parto e puerpério, e realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FISICO: N/A

RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.64 Médico - Ginecologia e Obstetrícia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Atenção à Saúde Materno-Perinatal	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 6
---	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Atender à mulher no ciclo gravídico-puerperal, prestando assistência médica específica, para preservar a vida e a saúde da mãe e do filho; Realizar procedimentos, tratar de afecções do aparelho reprodutor feminino e órgãos anexos, empregando tratamento clínico-cirúrgico, para promover ou recuperar a saúde; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.65 Médico - Hematologia e Hemoterapia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Chefe - Unidade de Hematologia / Oncologia	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
---	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Diagnosticar e tratar doenças hematológicas e do tecido hematopoiético, aplicando medicação adequada e realizando exames laboratoriais e subsidiários e testes para promover e recuperar a saúde do paciente; Supervisionar e executar atividades relacionadas com a transfusão de sangue, controlando todo o processo hemoterápico, para propiciar a recuperação da saúde dos pacientes; Planejar e executar procedimentos de Transplante de Medula Óssea; Acompanhar o paciente no pré e pós transplante; Realizar as atribuições de médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FISICO: N/A

RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

**12.66 Médico - Hematologia e Hemoterapia Pediátrica**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b>	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
-----------------	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Diagnosticar e tratar doenças hematológicas e do tecido hematopoiético, aplicando medicação adequada e realizando exames laboratoriais e subsidiários e testes para promover e recuperar a saúde de crianças e adolescentes; Supervisionar e executar atividades relacionadas com a transfusão de sangue, controlando todo o processo hemoterápico, para propiciar a recuperação da saúde dos pacientes; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirúrgicos e médicos.

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
<b>ERGONOMICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco e Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

**12.67 Médico - Hemodinâmica e Cardiologia Intervencionista**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Unidade do Sistema Cardiovascular	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Diagnosticar e tratar de afecções cardíacas congênitas ou adquiridas, empregando meios clínicos ou cirúrgicos, notadamente em procedimentos de hemodinâmica, para promover ou recuperar a saúde dos pacientes; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

**12.68 Medico - Medicina Intensiva Pediátrica**

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Unidade de Terapia Intensiva Pediátrica			<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 4	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Atuar no suporte à vida ou suporte de sistemas e órgãos em crianças e adolescentes que estão em estado crítico, que geralmente necessitam de um acompanhamento intensivo e monitorado; Realizar e orientar cuidados intensivos a pacientes em estado crítico; Planejar e executar atividades de cuidado paliativo; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FÍSICO:					
RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: N/A					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.					

## 12.69 Médico - Mastologia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Chefe - Dvisão de Gestão do Cuidado	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Gerenciar o cuidado em saúde no âmbito do hospital; Planejar, organizar e gerenciar a implantação das linhas de cuidado; Monitorar e avaliar o desempenho das linhas de cuidado; Participar da elaboração e implantação dos protocolos clínicos e diretrizes terapêuticas; Avaliar a necessidade e propor a incorporação e/ou renovação de tecnologias afetas às linhas de cuidado; Integrar os processos de trabalho das Unidades Assistenciais vinculadas à Divisão; Implantar visita ampliada; Instituir protocolo unificado; Gerenciar os leitos hospitalares com vistas à integração da prática clínica no processo de internação e de alta; e realizar demais atribuições de acordo com a estrutura organizacional dos hospitais sob gestão da EBSERH.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

**12.70 Médico - Mastologia**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Unidade de Atenção à Saúde da Mulher	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
---	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Diagnosticar e tratar de afecções do aparelho reprodutor feminino e órgãos anexos, notadamente para diagnóstico e tratamento das doenças da mama, empregando tratamento clínico-cirúrgico, para promover ou recuperar a saúde; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	Radiação Ionizante	Mamógrafo	Corpo	3 Crítica	Intermitente
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: Seguir Recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

**12.71 Médico - Medicina Intensiva**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Unidade de Terapia Intensiva Adulto	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 4
--	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Atuar no suporte à vida ou suporte de sistemas e órgãos em pacientes que estão em estado crítico, que geralmente necessitam de um acompanhamento intensivo e monitorado; Realizar e orientar cuidados intensivos a pacientes em estado crítico; Planejar e executar atividades de cuidado paliativo; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Equipamento de ventilação mecânica, equipamento de hemofiltração, equipamento de monitorização cardiovascular, sonda nasogástrica e entérica, sondas vesicais, bombas de sucção, drenos, cateteres, desfibrilador, cardioversor e bombas de infusão.

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.72 Médico - Nefrologia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade do Sistema Urinário	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 2
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Diagnosticar e tratar as afecções do sistema nefro urinário, fazendo exame clínico no paciente e orientando a realização dos exames subsidiários, para recuperar lhe a saúde; Efetuar exames médicos; Emitir diagnósticos; Prescrever medicamentos e realizar outras formas de tratamento do aparelho urinário, inclusive transplante; Acompanhar os pacientes no pré e pós-cirúrgico; Aplicar recursos de medicina preventiva ou terapêutica, para promover a saúde e bem-estar do paciente; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FISICO: N/A

RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.73 Médico - Nefrologia Pediátrica

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Atenção à Saúde da Criança e do Adolescente	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
---	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Diagnosticar e tratar as afecções do sistema nefrourológico, fazendo exame clínico no paciente pediátrico e orientando a realização dos exames subsidiários, para recuperar-lhe a saúde; Efetuar exames médicos; Emitir diagnósticos; Prescrever medicamentos e realizar outras formas de tratamento do aparelho urinário, inclusive transplante; Acompanhar os pacientes pediátricos no pré e pós-cirúrgico; Aplicar recursos de medicina preventiva ou terapêutica, para promover a saúde e bem-estar do paciente pediátrico; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

**12.74 Médico - Neonatologia**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Unidade de Terapia Intensiva e UCI Neonatal	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Prestar assistência médica específica às crianças no primeiro ano de vida, examinando-as e prescrevendo cuidados pediátricos ou tratamentos, para avaliar, preservar ou recuperar sua saúde; Atuar no suporte à vida ou suporte de sistemas e órgãos em crianças que estão em estado crítico, que geralmente necessitam de um acompanhamento intensivo e monitorado; Realizar e orientar cuidados intensivos a crianças em estado crítico; Planejar e executar atividades de cuidado paliativo; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirúrgicos e médicos.

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
<b>ERGONOMICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco e Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.75 Médico - Neurocirurgia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade do Sistema Neuromusculo-esquelético	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 2
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Diagnosticar e tratar de afecções agudas, crônicas ou traumatológicas do sistema nervoso central e periférico, valendo-se de meios clínicos, procedimentos invasivos ou não cirurgias, para promover, recuperar ou reabilitar a saúde do paciente; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirúrgicos e médicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco e Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.76 Médico - Neurologia

DADOS GERAIS					
Lotação: Unidade do Sistema Neuromusculo-esquelético			Escala de Trabalho: 24hs/ semana	Qtde: 3	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Diagnosticar e tratar doenças e lesões orgânicas do sistema nervoso central e periférico, realizando exames clínico e subsidiário, visando a saúde e bem-estar do paciente; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO		DESCRIÇÃO		DESCRIÇÃO	
Óculos de proteção		Respirador semi-facial PFF-2		N/A	
Luva de procedimento		N/A		N/A	
Outras Medidas de proteção: Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: N/A					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.					

## 12.77 Médico - Oftalmologia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Clínica Médica	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 4
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Examinar e medicar os olhos, empregando processos adequados e instrumentação específica, tratamentos clínicos ou cirúrgicos, prescrevendo lentes corretoras e medicamentos, para promover ou recuperar a saúde visual; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.78 Médico - Ortopedia e Traumatologia

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Unidade do Sistema Neuromusculo-esquelético			<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 2	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Diagnosticar e tratar de afecções agudas, crônicas ou traumatológicas dos ossos e anexos, valendo-se de meios clínicos ou cirúrgicos, para promover, recuperar ou reabilitar a saúde do paciente; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirúrgicos e médicos.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO		DESCRIÇÃO		DESCRIÇÃO	
Óculos de proteção		Respirador semi-facial PFF-2		N/A	
Luva de procedimento		N/A		N/A	
<b>Outras Medidas de proteção:</b> Jaleco e Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FÍSICO: N/A					
RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: N/A					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.					

## 12.79 Médico - Otorrinolaringologia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Clínica Médica	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 3
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Diagnosticar e tratar das afecções dos ouvidos, nariz e garganta, empregando meios clínicos ou cirúrgicos, para recuperar ou melhorar as funções desses órgãos; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.80 Médico - Patologia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Laboratório de Análises Clínicas e Anatomia Patológica	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Executar e supervisionar testes e exames hematológicos, sorológicos, bacteriológicos, parasitológicos, coprológicos, citológicos, anatomopatológicos e outros, valendo-se de aparelhos e técnicas específicas em laboratório de análises clínicas, para elucidar diagnósticos; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirúrgicos e médicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco e Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

**12.81 Médico - Pediatria**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Unidade de Atenção à Saúde da Criança e do Adolescente/ Unidade de Terapia Intensiva Pediátrica	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 10
---	--	--------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Prestar assistência médica específica às crianças até a adolescência, examinando-as e prescrevendo cuidados pediátricos ou tratamentos, para avaliar, preservar ou recuperar sua saúde; Planejar e executar atividades de cuidado paliativo; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.82 Médico - Pneumologia

DADOS GERAIS					
Lotação: Unidade do Sistema Respiratório			Escala de Trabalho: 24hs/ semana	Qtde: 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Diagnosticar e tratar das afecções broncopulmonares, empregando meios clínicos e recursos tecnológicos para promover, prevenir, recuperar e reabilitar a saúde; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2		N/A		N/A
Luva de procedimento	N/A		N/A		N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: N/A					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.					

## 12.83 Médico - Psiquiatria

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Atenção Psicossocial	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Diagnosticar e tratar as afecções psicopatológicas, empregando técnicas especiais, individuais ou de grupo, para prevenir, recuperar ou reabilitar o paciente; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FISICO: N/A

RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.84 Médico - Radiologia e Diagnóstico por Imagem

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Diagnóstico por Imagem	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 4
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Realizar, supervisionar e interpretar exames radiológicos e de imagens em geral, incluindo mamografia, empregando técnicas especiais, para atender a solicitações médicas ou orientando sua execução e analisando os resultados finais; Auxiliar no tratamento clínico-cirúrgico, para promover ou recuperar a saúde; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio, equipamentos cirurgicos e equipamentos de raio-X fixo e móvel.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	Radiação Ionizante	Equipamento de Raio-X	Corpo	3 Crítica	Permanente
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: 1 Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 12.7 Exposição a radiações ionizantes

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.85 Médico - Reumatologia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade do Sistema Neuromusculo-esquelético	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Diagnosticar e tratar as doenças do tecido conjuntivo, e doenças em geral; Efetuar exames médicos, emitir diagnósticos, prescrever medicamentos e realizar outras formas de tratamento para promover a saúde e bem-estar do paciente; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

**12.86 Médico - Urologia**

DADOS GERAIS					
Lotação: Unidade de Cirurgia RPA/ CME			Escala de Trabalho: 24hs/ semana	Qtde: 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Diagnosticar e tratar afecções do aparelho geniturinário, masculino e feminino, empregando meios clínico-cirúrgicos para promover ou recuperar a saúde; Planejar e realizar transplante; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone, impressora, estetoscópio e equipamentos cirurgicos.					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO		DESCRIÇÃO		DESCRIÇÃO	
Óculos de proteção		Respirador semi-facial PFF-2		N/A	
Luva de procedimento		N/A		N/A	
Outras Medidas de proteção: Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança com todos os seus subitens					
RISCO ERGONOMICO: N/A					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.					

**12.87 Médico do Trabalho**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Divisão de Gestão de Pessoas	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
---	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Executar e avaliar exames clínicos em trabalhadores; Realizar estudos epidemiológicos; Planejar e executar ações coletivas e preventivas de saúde; Auxiliar no monitoramento das medidas de controle dos riscos ambientais; Realizar atendimentos de emergência clínica e de acidentes de trabalho; Acompanhar as condições dos postos de trabalho; Controlar Absenteísmo por motivo de saúde; Elaborar laudos periciais sobre acidentes de trabalho, doenças profissionais e condições de insalubridade; Auxiliar no gerenciamento de inquéritos sanitários, levantamentos de doenças profissionais, lesões traumáticas e estudos epidemiológicos; Participar da elaboração e coordenação de atividades de prevenção de acidentes e programas de vacinação; Realizar estudos ergonômicos das atividades e participar da elaboração da análise profissiográfica e do planejamento, instalação e funcionamento dos serviços médicos da Empresa; Realizar as atribuições de Médico e demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Estetoscópio, computador, teledone e impressora

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
<b>ERGONOMICO</b>	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: N/A

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde e item 13.8 Biossegurança.

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: N/A

## 12.88 Nutricionista

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Setor de Hotelaria Hospitalar	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Planejar, administrar e coordenar programas de alimentação e nutrição no hospital, definir o cardápio das refeições, sugerindo pratos que supram as necessidades nutricionais de pacientes e colaboradores. Orienta e prescreve dietas individuais ou de grupo, para diabéticos, hipertensos, obesos, pacientes de doenças renais, hepáticas ou qualquer outra cujo tratamento exija acompanhamento alimentar específico. Para garantir a qualidade do que vai ser consumido, seleciona os fornecedores, controla matérias-primas e supervisiona a preparação dos alimentos. No banco de leite fazer coleta e pasteurização do leite materno interno e externo.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone e impressora

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: N/A

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde e item 13.8 Biossegurança.

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: N/A

**12.89 Nutricionista**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Unidade de Nutrição Clínica	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 4
--	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Prestar assistência nutricional a indivíduos e coletividades (sadios e enfermos); Organizar, administrar e avaliar unidades de alimentação e nutrição; Efetuar controle higiênico-sanitário; Participar de programas de educação nutricional; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Fita metrica, balanças, antropômetro, resfriador, microcentrifuga, equipamento de pasteurização, tubo de ensaio e banho maria.

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: N/A

## 12.90 Pedagogo

DADOS GERAIS					
Lotação: Divisão de Gestão de Pessoas			Escala de Trabalho: 40hs/ semana	Qtde: 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Atuar no desenvolvimento de recursos humanos e desenvolver programas de capacitação para as diversas áreas da Instituição; Elaborar e coordenar estudos, trabalhos, pesquisas e planos atinentes à realidade educacional/instrucional; Realizar projeto global, regional ou setorial na área de educação atinente à realidade da Instituição; Implementar, avaliar e coordenar a (re) construção do projeto pedagógico na assistência de pacientes; Elaborar e executar plano de orientação para acompanhantes e visitantes, participando de programas de educação de pacientes e familiares; Realizar acompanhamento pedagógico a pacientes internados, pacientes do serviço de visão subnormal e baixa visão da área de oftalmologia, mantendo interface com os serviços de psicologia, fonoaudiologia, terapia ocupacional, fisioterapia, enfermagem e médico; Desempenhar atividades administrativas e assistenciais; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone e impressora					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Outras Medidas de proteção: N/A					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FISICO: N/A					
RISCO QUIMICO: N/A					
RISCO BIOLÓGICO: N/A					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: N/A					

## 12.91 Psicólogo - Área Hospitalar

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade Multiprofissional	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 4
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Estudar, pesquisar e avaliar o desenvolvimento emocional e os processos mentais e sociais de indivíduos, grupos e instituições, com a finalidade de análise, tratamento, orientação e educação; Diagnosticar e avaliar distúrbios emocionais e mentais e de adaptação social, elucidando conflitos e questões e acompanhando o paciente durante o processo de tratamento ou cura; Investigar os fatores inconscientes do comportamento individual e grupal, tornando-os conscientes; Desenvolver pesquisas experimentais, teóricas e clínicas e coordenar equipes e atividades de área e afins; Avaliar alterações das funções cognitivas, buscando diagnóstico ou detecção precoce de sintomas, tanto em clínica quanto em pesquisas; Acompanhar e avaliar tratamentos cirúrgicos, medicamentosos e de reabilitação; Promover a reabilitação neuropsicológica; Auditar, realizar perícias e emitir laudos, gerando informações e documentos sobre as condições ocupacionais ou incapacidades mentais; Realizar demais atividades inerentes ao emprego

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone e impressora

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde e item 13.8 Biossegurança.

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: N/A

## 12.92 Técnico em Farmácia

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Chefe - Setor de Farmácia			<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Participar dos rounds clínicos com a equipe multiprofissional nas Unidades de Internação e Terapia Intensiva; Avaliar a terapia medicamentosa quanto à indicação adequada, posologia ideal, dose adequada, interações medicamentosas, alergias, reações adversas, ajustes de dose para pacientes com insuficiências; Identificar os custos de medicamentos utilizados e implementar medidas de contenção destes, utilizando a relação de medicamentos padronizados e os protocolos padronizados para tal diagnóstico; Divulgar a lista dos medicamentos padronizados e orientar sobre o uso e aquisição de medicamentos não padronizados; Participar das comissões técnicas da instituição; Atuar no controle dos prazos do esquema de antimicrobianos; Obedecer às recomendações e notificações da Vigilância Sanitária;					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone, impressora, geladeira e queimador de embalagem					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	Postura inadequada/ Levantamento e transporte de carga	Mobiliário inadequado/ Caixas de medicamentos	Corpo/ Corpo	2 De Atenção	Intermitente/ Intermitente
ACIDENTES	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>Outras Medidas de proteção:</b> Jaleco; Máscaras descartáveis					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FÍSICO: N/A					
RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual, e item 12.8 Biossegurança.					
RISCO BIOLÓGICO: 1 Seguir recomendações do 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 12.5 Ergonomia, item 12.5.1 Mobiliário dos postos de trabalho e item 15.5.2 Programa de Ginástica Laboral.					
RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.					

**12.93 Técnico em Farmácia**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Unidade de Dispensação Farmacêutica	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 6
--	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Realizar operações farmacotécnicas; Conferir fórmulas; Efetuar manutenção de rotina em equipamentos, utensílios de laboratório e rótulos das matérias primas; Controlar estoques, condições de armazenamento e prazos de validade; Realizar testes de qualidade de matérias primas, equipamentos e ambiente; Trabalhar de acordo com as boas práticas de manipulação e dispensação; Documentar atividades e procedimentos da manipulação farmacêutica; Seguir procedimentos operacionais padrões; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Computador, telefone, impressora, geladeira e queimador de embalagem

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Intermitente
<b>ERGONOMICO</b>	Postura inadequada/ Levantamento e transporte de carga	Mobiliário inadequado/ Caixas de medicamentos	Corpo/ Corpo	2 De Atenção	Intermitente/ Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual, e item 12.8 Biossegurança.

RISCO BIOLÓGICO: 1 Seguir recomendações do 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 12.5 Ergonomia, item 12.5.1 Mobiliário dos postos de trabalho e item 15.5.2 Programa de Ginástica Laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.94 Técnico em Enfermagem

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Cirurgia/ RPA e CME	<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 23
---	--	--------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Assistir ao Enfermeiro no planejamento, programação e orientação das atividades de enfermagem, na prestação de cuidados diretos de enfermagem em estado grave, na prevenção e no controle sistemático da infecção hospitalar, na prevenção e controle de danos físicos que possam ser causados a pacientes durante a assistência de saúde; Executar atividades de assistência de enfermagem na saúde do idoso, do adulto, da mulher, do adolescente, da criança e do recém-nascido, excetuadas as privativas do Enfermeiro; Prestar cuidados de enfermagem pré e pós operatórios; Circular em sala de cirurgia e instrumentar; Executar atividades de desinfecção e esterilização; Organizar o ambiente de trabalho e dar continuidade aos plantões; Trabalhar em conformidade às boas práticas, normas e procedimentos de biossegurança; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Obejtos pefurocortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70/ Formol	Desinfecção de Superfícies / Desinfecção de Materiais	Contato com a pele/ Vias respiratórias	2 De Atenção	Intermitente
<b>BIOLÓGICO</b>	Vírus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Postura Inadequada	Mobiliário Inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde e item 13.8 Biossegurança.

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.95 Técnico em Enfermagem

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Atenção a Saúde da Criança e do Adolescente, Unidade de Cirurgia Geral, Unidade de Clínica Médica, Unidade de Terapia Intensiva Neonatal/ Setor de Urgência e Emergência Materno-Perinatal/ Unidade de Terapia Intensiva Adulto/ Unidade de Terapia I	<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 208
---	--	---------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Assistir ao Enfermeiro no planejamento, programação e orientação das atividades de enfermagem, na prestação de cuidados diretos de enfermagem em estado grave, na prevenção e no controle sistemático da infecção hospitalar, na prevenção e controle de danos físicos que possam ser causados a pacientes durante a assistência de saúde; Executar atividades de assistência de enfermagem na saúde do idoso, do adulto, da mulher, do adolescente, da criança e do recém-nascido, excetuadas as privativas do Enfermeiro; Prestar cuidados de enfermagem pré e pós operatórios; Circular em sala de cirurgia e instrumentar; Executar atividades de desinfecção e esterilização; Organizar o ambiente de trabalho e dar continuidade aos plantões; Trabalhar em conformidade às boas práticas, normas e procedimentos de biossegurança; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Objetos perfurocortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança

RISCO BIOLÓGICO: 1 Seguir recomendações do 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.96 Técnico em Enfermagem

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Diagnostico por Imagem (Tomografia, Raio-X)	<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 2
---	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Assistir ao Enfermeiro no planejamento, programação e orientação das atividades de enfermagem, na prestação de cuidados diretos de enfermagem em estado grave, na prevenção e no controle sistemático da infecção hospitalar, na prevenção e controle de danos físicos que possam ser causados a pacientes durante a assistência de saúde; Executar atividades de assistência de enfermagem na saúde do idoso, do adulto, da mulher, do adolescente, da criança e do recém-nascido, excetuadas as privativas do Enfermeiro; Prestar cuidados de enfermagem pré e pós operatórios; Circular em sala de cirurgia e instrumentar; Executar atividades de desinfecção e esterilização; Organizar o ambiente de trabalho e dar continuidade aos plantões; Trabalhar em conformidade às boas práticas, normas e procedimentos de biossegurança; Administrar contraste durante os procedimentos de tomografia e raio-X, preparar contraste oral, Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Obejtos pefurocortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	Radiação Ionizante	Equipamento de Raio-X	Corpo	3 Crítica	Permanente
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Luva de procedimento	N/A	N/A
Avental de proteção radiológica	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Biombo Plumbífero

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FISICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.7 Exposição a radiações ionizantes

RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança

RISCO BIOLÓGICO: 1 Seguir recomendações do 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.97 Técnico em Enfermagem

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade do Sistema Cardiovascular	<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Assistir ao Enfermeiro no planejamento, programação e orientação das atividades de enfermagem, na prestação de cuidados diretos de enfermagem em estado grave, na prevenção e no controle sistemático da infecção hospitalar, na prevenção e controle de danos físicos que possam ser causados a pacientes durante a assistência de saúde; Executar atividades de assistência de enfermagem na saúde do idoso, do adulto, da mulher, do adolescente, da criança e do recém-nascido, excetuadas as privativas do Enfermeiro; Prestar cuidados de enfermagem pré e pós operatórios; Circular em sala de cirurgia e instrumentar; Executar atividades de desinfecção e esterilização; Organizar o ambiente de trabalho e dar continuidade aos plantões; Trabalhar em conformidade às boas práticas, normas e procedimentos de biossegurança; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Obejtos pefurocortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FISICO: N/A

RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança

RISCO BIOLÓGICO: 1 Seguir recomendações do 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

## 12.98 Técnico em Enfermagem

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade do Sistema Digestivo	<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 4
---	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Assistir ao Enfermeiro no planejamento, programação e orientação das atividades de enfermagem, na prestação de cuidados diretos de enfermagem em estado grave, na prevenção e no controle sistemático da infecção hospitalar, na prevenção e controle de danos físicos que possam ser causados a pacientes durante a assistência de saúde; Executar atividades de assistência de enfermagem na saúde do idoso, do adulto, da mulher, do adolescente, da criança e do recém-nascido, excetuadas as privativas do Enfermeiro; Prestar cuidados de enfermagem pré e pós operatórios; Circular em sala de cirurgia e instrumentar; Executar atividades de desinfecção e esterilização; Organizar o ambiente de trabalho e dar continuidade aos plantões; Trabalhar em conformidade às boas práticas, normas e procedimentos de biossegurança; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Obejtos pefurocortantes, sonda, cateter, drenos, macas e aspirador de secreções.

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	De Atenção	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FISICO: N/A

RISCO QUIMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança

RISCO BIOLÓGICO: 1 Seguir recomendações do 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança.

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 13.8 Biossegurança.

**12.99 Técnico em Enfermagem - Saúde do Trabalhador**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Divisão de Gestão de Pessoas	<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
---	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Participar da elaboração e implementação da política de saúde e segurança no trabalho (SST); Realizar auditoria, acompanhamento e avaliação na área; Identificar variáveis de controle de doenças, acidentes, qualidade de vida e meio ambiente; Desenvolver ações educativas na área de saúde e segurança no trabalho, participar de perícias, fiscalizações e da adoção de tecnologias e processos de trabalho; Integrar processos de negociação e gerenciar documentação de SST; Investigar e analisar acidentes, recomendar medidas de prevenção e controle; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Computador, telefone e impressora

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A
Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: N/A

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: N/A

**12.100 Técnico em Informática**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Setor de Gestão de Processos e Tecnologia da Informação	<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 2
--	--	-------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Desenvolver programas de computador, seguindo as especificações e paradigmas da lógica de programação e das linguagens de programação; utilizar ambientes de desenvolvimento de sistemas, sistemas operacionais e banco de dados; realizar testes de programas de computador, mantendo registros que possibilitem análises e refinamento dos resultados; executar manutenção de programas de computadores implantados; realizar demais atividades inerentes ao emprego.

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Computador, telefone e impressora

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A

Outras Medidas de proteção: N/A

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: N/A

RISCO BIOLÓGICO: N/A

RISCO ERGONOMICO: 1 Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: N/A

**12.101 Técnico em Laboratório de Patologia Clínica**
**DADOS GERAIS**

<b>Lotação:</b> Unidade de Análises Clínicas e Anatomia Patológica/ Unidade de Hematologia/Oncologia	<b>Escala de Trabalho:</b> 36hs/ semana	<b>Qtde:</b> 14
---	--	--------------------

**DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES**

Receber o material e conferir o pedido, registrar em cadernos e pastas os pacientes e exames, Aplicar as técnicas de coleta em geral, preparar e centrifugar as amostra, preparar o sedimento de fezes e urina, realizar todos os exames laboratoriais, interfaciara exames, quando aplicável, processar as amostras microbiológicas sementeira, repique e isolamento, colorações especiais e outros

**EQUIPAMENTOS DE TRABALHO**

Microscópio, coagulometro, analisador hematológico, bioquímico e de urina; automação para imunologia e gasometria; estufa bacteriológica, centrifugas, vidrarias, balanças, autoclaves, fluxolâminar e identificador de bactérias.

**RISCOS AMBIENTAIS**

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
<b>FÍSICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>QUÍMICO</b>	Produtos químicos.	Alcool 70, alcool 96, metanol, corantes, lugol, hipoclorito de sódio 2,5 % e reativos.	Contato com pele, mucosas e vias aéreas.	3 Crítica	Intermitente.
<b>BIOLÓGICO</b>	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Mucosas expostas, acidente percutâneo	3 Crítica	Permanente
<b>ERGONOMICO</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>ACIDENTES</b>	Cortes e perfurações	Objetos Perfuro cortantes e vidrarias	Corpo	3 Crítica	Intermitente

**EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES**

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos de proteção	Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

**EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES**

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Cabine de Proteção Biológica/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

**RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE**

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: 1 Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 12.3.1 Biossegurança e item 13.6 Equipamento de Proteção Individual.

RISCO BIOLÓGICO: 1 Seguir recomendações do item 12.3.1 Biossegurança e 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde.

RISCO ERGONOMICO: N/A

RISCO ACIDENTES: 1 Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, 12.3.1 Biossegurança.

## 12.102 Técnico em Radiologia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Diagnóstico por Imagem	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 5
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Realizar exames radiográficos convencionais; Processar filmes radiológicos, preparar soluções químicas e organizar a sala de processamento; Preparar o paciente e o ambiente para a realização de exames nos serviços de radiologia e diagnóstico por imagem; Auxiliar na realização de procedimentos de medicina nuclear e radioterapia; Acompanhar a utilização de meios de contraste radiológicos, observando os princípios de proteção radiológica, avaliando reações adversas e agindo em situações de urgência, sob supervisão profissional pertinente; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Equipamento de Raio-X fixo e móvel e Tomógrafo

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	Radiação Ionizante	Equipamento de Raio-X	Corpo	3 Crítica	Permanente
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos Plumbífero	Luva de proteção tipo escudo	N/A	N/A
Avental de proteção radiológica	Protetor de tireóide	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sub>2</sub>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Biombo Plumbífero

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 12.7 Exposição a radiações ionizantes

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item item 13.8 Biossegurança

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: N/A

**12.103 Técnico em Segurança do Trabalho**

DADOS GERAIS					
<b>Lotação:</b> Divisão de Gestão de Pessoas			<b>Escala de Trabalho:</b> 40hs/ semana	<b>Qtde:</b> 4	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES					
Participar da elaboração e implementação da política de Segurança e Saúde no Trabalho (SST); Realizar auditoria, acompanhamento e avaliação na área; Identificar variáveis de controle de doenças, acidentes, qualidade de vida e meio ambiente; Desenvolver ações educativas na área de saúde e segurança no trabalho; Participar de perícias, fiscalizações e da adoção de tecnologias e processos de trabalho; Integrar processos de negociação e Gerenciar documentação de SST; Investigar e analisar acidentes; Recomendar medidas de prevenção e controle. Realizar demais atividades inerentes ao emprego.					
EQUIPAMENTOS DE TRABALHO					
Computador, telefone, impressora, câmera fotográfica e equipamentos de avaliação ambiental					
RISCOS AMBIENTAIS					
RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Intermitente
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	Explosão/ Choque elétrico/ Queda de Altura	Caldeiras, Central de GLP/ Subestações Elétricas/ Trabalho realizados acima de 2m	Corpo/ Corpo/ Corpo	3 Crítica	Intermitente/ Intermitente/ Eventual
EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES					
DESCRIÇÃO		DESCRIÇÃO		DESCRIÇÃO	
Calçado de Segurança tipo botina		Luva de procedimento		Cinto tipo Paraquedista	
Capacete		Respirador semi-facial PFF-2		Talabarte Y	
<b>Outras Medidas de proteção:</b> N/A					
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES					
Extintores de incêndio CO <sup>2</sup> , PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/					
RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE					
RISCO FÍSICO: N/A					
RISCO QUÍMICO: N/A					
RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança					
RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.					
RISCO ACIDENTES: 1 Seguir recomendações do item 12.1 Recomendações para trabalho em altura conforme NR 35, item 12.2 Recomendações para trabalho com eletricidade conforme NR 10 e todos os seus subitens e item 13.8 Biossegurança.					

## 12.104 Terapeuta Ocupacional

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Atenção Psicossocial/ Unidade Multiprofissional	<b>Escala de Trabalho:</b> 30hs/ semana	<b>Qtde:</b> 2
---	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Executar métodos e técnicas terapêuticas e recreacional objetivando restaurar, desenvolver e conservar a capacidade mental do paciente; Realizar diagnósticos, intervenções e tratamentos de pacientes utilizando os devidos procedimentos de terapia ocupacional; Orientar pacientes, familiares, cuidadores e responsáveis; Desenvolver e organizar programas de prevenção, promoção de saúde e qualidade de vida; Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Computador, telefone e impressora

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
QUÍMICO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	Postura inadequada	Mobiliário inadequado	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Luva de procedimento	N/A	N/A	N/A
Respirador semi-facial PFF-2	N/A	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Caixa coletora de objetos perfuro cortantes

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: N/A

RISCO QUÍMICO: N/A

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do item 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança

RISCO ERGONOMICO: 1 Seguir recomendações do item 13.5 - Ergonomia, 13.5.1 - Mobiliário dos postos de trabalho e item 13.5.2 - Programa de ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: N/A

## 12.105 Tecnólogo em Radiologia

### DADOS GERAIS

<b>Lotação:</b> Unidade de Diagnóstico por Imagem	<b>Escala de Trabalho:</b> 24hs/ semana	<b>Qtde:</b> 1
--	--	-------------------

### DESCRIÇÃO SUMÁRIA DAS ATRIBUIÇÕES

Realizar exames de diagnóstico ou de tratamento; Processar imagens e/ou gráficos; Planejar atendimento; Organizar área de trabalho, equipamentos e acessórios; Operar equipamentos; Preparar paciente para exame de diagnóstico ou de tratamento; Atuar na orientação de pacientes, familiares e cuidadores; Gerenciar os serviços e procedimentos radiológicos, atuando conforme as normas de biossegurança e radioproteção; Coordenar e gerenciar equipes e processos de trabalho nos serviços de radiologia e diagnóstico por imagem. Realizar demais atividades inerentes ao emprego.

### EQUIPAMENTOS DE TRABALHO

Equipamento de Raio-X fixo e móvel e Tomógrafo

### RISCOS AMBIENTAIS

RISCOS	FATOR DE RISCO	FONTE GERADORA	VIAS DE TRANSMISSÃO	CATEGORIA DE RISCO	TIPO DE EXPOSIÇÃO
FÍSICO	Radiação Ionizante	Equipamento de Raio-X	Corpo	3 Crítica	Permanente
QUÍMICO	Alcool 70	Desinfecção de Superfícies	Contato com a pele	2 De Atenção	Intermitente.
BIOLÓGICO	Virus, Bactérias, Protozoários	Fluidos Corpóreos	Contato com mucosas e vias aéreas	3 Crítica	Permanente
ERGONOMICO	Esforço físico	Manejo de pacientes	Corpo	2 De Atenção	Intermitente
ACIDENTES	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

### EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXISTENTES

DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
Óculos Plumbífero	Luva de proteção tipo escudo	N/A	N/A
Avental de proteção radiológica	Protetor de tireóide	N/A	N/A

**Outras Medidas de proteção:** Jaleco; Máscaras descartáveis

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA EXISTENTES

Extintores de incêndio CO<sup>2</sup>, PQS e AP/ Condicionador de Ar/ Placas de Sinalização/ Biombo Plumbífero

### RECOMENDAÇÕES PARA MEDIDAS DE CONTROLE

RISCO FÍSICO: Seguir recomendações do item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 12.7 Exposição a radiações ionizantes

RISCO QUÍMICO: Seguir recomendações do item 13.3 Recomendações de Segurança para trabalhos em laboratórios, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item 13.8 Biossegurança

RISCO BIOLÓGICO: Seguir recomendações do 13.4 Segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, item 13.6 Equipamento de Proteção Individual e item item 13.8 Biossegurança

RISCO ERGONOMICO: Seguir recomendações do item 13.5.1 Programa de Ginástica laboral.

RISCO ACIDENTES: N/A

## 13 RECOMENDAÇÕES E MEDIDAS DE CONTROLE COMPLEMENTARES.

As recomendações a seguir previstas neste PPRA (Programa de Prevenção de Riscos Ambientais), não desobrigam a empresa a cumprir outras disposições que, com relação à matéria, estejam incluídas em Códigos de Obras do Município, Regulamentos Sanitários dos Estados e outras oriundas de convenções e acordos coletivos de trabalho.

### 13.1 Recomendações para trabalho em Altura – Conforme NR 35.

Uma das principais causas de acidentes de trabalho graves e fatais se deve a eventos envolvendo quedas de trabalhadores de diferentes níveis. Os riscos de queda em altura existem em vários ramos de atividades e em diversos tipos de tarefas.

A NR 35 destina-se à gestão de Segurança e Saúde no trabalho em altura, estabelecendo requisitos para a proteção dos trabalhadores aos riscos em trabalhos com diferenças de níveis, nos aspectos da prevenção dos riscos de queda. Conforme a complexidade e riscos destas tarefas o empregador deverá adotar medidas complementares inerentes a essas atividades. A referida norma destaca que:

[...] 35.1.1 Esta Norma estabelece os requisitos mínimos e as medidas de proteção para o trabalho em altura, envolvendo o planejamento, a organização e a execução, de forma a garantir a segurança e a saúde dos trabalhadores envolvidos direta ou indiretamente com esta atividade.

35.1.2 Considera-se trabalho em altura toda atividade executada acima de 2,00 m (dois metros) do nível inferior, onde haja risco de queda.

35.1.3 Esta norma se complementa com as normas técnicas oficiais estabelecidas pelos Órgãos competentes e, na ausência ou omissão dessas, com as normas internacionais aplicáveis.

35.2. Responsabilidades

35.2.1 Cabe ao empregador:

- a) garantir a implementação das medidas de proteção estabelecidas nesta Norma;
- b) assegurar a realização da Análise de Risco - AR e, quando aplicável, a emissão da Permissão de Trabalho - PT;
- c) desenvolver procedimento operacional para as atividades rotineiras de trabalho em altura;
- d) assegurar a realização de avaliação prévia das condições no local do trabalho em altura, pelo estudo, planejamento e implementação das ações e das medidas complementares de segurança aplicáveis;
- e) adotar as providências necessárias para acompanhar o cumprimento das medidas de proteção estabelecidas nesta Norma pelas empresas contratadas;
- f) garantir aos trabalhadores informações atualizadas sobre os riscos e as medidas de controle;
- g) garantir que qualquer trabalho em altura só se inicie depois de adotadas as medidas de proteção definidas nesta Norma;
- h) assegurar a suspensão dos trabalhos em altura quando verificar situação ou condição de risco não prevista, cuja eliminação ou neutralização imediata não seja possível;

- i) estabelecer uma sistemática de autorização dos trabalhadores para trabalho em altura;
- j) assegurar que todo trabalho em altura seja realizado sob supervisão, cuja forma será definida pela análise de riscos de acordo com as peculiaridades da atividade;
- k) assegurar a organização e o arquivamento da documentação prevista nesta Norma.

35.2.2 Cabe aos trabalhadores:

- a) cumprir as disposições legais e regulamentares sobre trabalho em altura, inclusive os procedimentos expedidos pelo empregador;
- b) colaborar com o empregador na implementação das disposições contidas nesta Norma;
- c) interromper suas atividades exercendo o direito de recusa, sempre que constatarem evidências de riscos graves e iminentes para sua segurança e saúde ou a de outras pessoas, comunicando imediatamente o fato a seu superior hierárquico, que diligenciará as medidas cabíveis;
- d) zelar pela sua segurança e saúde e a de outras pessoas que possam ser afetadas por suas ações ou omissões no trabalho. [...] (BRASIL, Ministério do Trabalho e Emprego 1978).

**Os trabalhadores que executam trabalhos com diferença de nível superior a 2m devem:**

- Possuir os exames específicos da função comprovados no ASO (Atestado de Saúde Ocupacional);
- Estar em perfeitas condições físicas e psicológicas, parando a atividade caso sinta qualquer alteração em suas condições;
- Ser submetido a treinamento com carga horária mínima de 8hs, capacitado e orientado sobre todos os riscos envolvidos na atividade;
- O treinamento deve ser periódico bienal ou sempre que ocorrer quaisquer das seguintes situações:
  - a) Mudança nos procedimentos, condições ou operações de trabalho;
  - b) Evento que indique a necessidade de novo treinamento;
  - c) Retorno de afastamento ao trabalho por período superior a 90 dias.

13.1.1 Equipamentos de Proteção Individual para Trabalho em Altura.

- Cinto de segurança tipo paraquedista;
- Capacete com cinta jugular;
- Trava-quedas;
- Talabarte “Y” com absorvedor de queda;
- Luva de vaqueta;
- Calçado de segurança.

## 13.2 Recomendações para trabalhos com Eletricidade – Conforme NR 10

NR-10 é a Norma Regulamentadora criada pelo Ministério do Trabalho e Emprego, tem por objetivo garantir a segurança e a saúde dos trabalhadores que interagem com instalações e serviços em eletricidade. Esta norma destaca:

### 10.1 - OBJETIVO E CAMPO DE APLICAÇÃO

10.1.1 Esta Norma Regulamentadora – NR estabelece os requisitos e condições mínimas objetivando a implementação de medidas de controle e sistemas preventivos, de forma a garantir a segurança e a saúde dos trabalhadores que, direta ou indiretamente, interajam em instalações elétricas e serviços com eletricidade.

10.1.2 Esta NR se aplica às fases de geração, transmissão, distribuição e consumo, incluindo as etapas de projeto, construção, montagem, operação, manutenção das instalações elétricas e quaisquer trabalhos realizados nas suas proximidades, observando-se as normas técnicas oficiais estabelecidas pelos órgãos competentes e, na ausência ou omissão destas, as normas internacionais cabíveis. (BRASIL, Ministério do Trabalho e Emprego 1978).

### 13.2.1 Medidas de Proteção Coletiva

Em todos os serviços executados em instalações elétricas devem ser previstas e adotadas, prioritariamente, medidas de proteção coletiva aplicáveis, mediante procedimentos para as atividades a serem desenvolvidas, de forma a garantir a segurança e a saúde dos trabalhadores.

As medidas de proteção coletiva compreendem, prioritariamente, a desenergização elétrica conforme estabelece esta NR e, na sua impossibilidade, o emprego de tensão de segurança.

Na impossibilidade de implementação do estabelecido no subitem 10.2.8.2. da NR 10, devem ser utilizadas outras medidas de proteção coletiva, tais como: isolamento das partes vivas, obstáculos, barreiras, sinalização, sistema de seccionamento automático de alimentação ou bloqueio do religamento automático.

O aterramento das instalações elétricas deve ser executado conforme regulamentação estabelecida pelos órgãos competentes e, na ausência desta, deve atender às Normas Internacionais vigentes. O aterramento deve ser projetado por profissional legalmente habilitado e sua execução, por profissional qualificado, sob supervisão do profissional responsável pelo projeto.

### 13.2.2 Medidas de Proteção Individual

Nos trabalhos em instalações elétricas, quando as medidas de proteção coletiva forem tecnicamente inviáveis ou insuficientes para controlar os riscos, devem ser adotados equipamentos de proteção individual específicos e adequados às atividades desenvolvidas, em atendimento ao disposto na NR 6.

As vestimentas de trabalho devem ser adequadas às atividades, devendo contemplar a condutibilidade, inflamabilidade e influências eletromagnéticas.

É vedado o uso de adornos pessoais nos trabalhos com instalações elétricas ou em suas proximidades.

### 13.2.3 Segurança em Instalações Elétricas Desenergizadas.

Somente serão consideradas desenergizadas as instalações elétricas liberadas para trabalho, mediante os procedimentos apropriados, obedecendo à sequência abaixo:

- a) seccionamento;
- b) impedimento de reenergização;
- c) constatação da ausência de tensão;
- d) instalação de aterramento temporário com equipotencialização dos condutores dos circuitos;
- e) proteção dos elementos energizados existentes na zona controlada;
- f) instalação da sinalização de impedimento de reenergização.

### 13.2.4 Segurança em Instalações Elétricas Energizadas.

Os serviços em instalações energizadas, ou em suas proximidades devem ser suspensos de imediato na iminência de ocorrência que possa colocar os trabalhadores em perigo.

Os serviços em instalações elétricas energizadas em AT, bem como aqueles executados no Sistema Elétrico de Potência – SEP, não podem ser realizados individualmente.

### 13.3 Recomendações de Segurança para Trabalhos em Laboratórios.

Laboratórios de Anatomia Patológica são locais que podem expor os trabalhadores que nele trabalham ou circulam, a riscos de várias origens. Profissionais da área de saúde e outros trabalhadores que exercem suas atividades em laboratórios, estão sob risco de desenvolver doença profissional por exposição a agentes infecciosos, radiação, produtos químicos, tóxicos e inflamáveis, entre outros.

Todo pessoal de laboratório deve:

- Conhecer as regras para o trabalho com agente patogênico;
- Conhecer os riscos biológicos, químicos e físicos com os quais se tem contato no laboratório;
- Ser treinado e capacitado para as precauções e procedimentos de biossegurança;
- Seguir as regras de biossegurança; evitar trabalhar sozinho com material infeccioso, uma segunda pessoa deve estar acessível para auxiliar em caso de acidente;
- Estabelecer normas de PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRAO (POP), para todas as seções onde este POP tem por finalidade estabelecer regras para a melhoria da qualidade de trabalho dentro de um laboratório. Trata-se de um protocolo que descreve cada atividade realizada dentro do laboratório, desde a utilização dos materiais até normas de biossegurança. É necessário ressaltar que dentro das responsabilidades do POP estão também descritos os resíduos gerados e qual a procedência de seu descarte;
- Ser protegido por imunização apropriada quando disponível (vacinação);
- Manter o laboratório limpo e arrumado, devendo evitar o armazenamento de materiais não pertinentes ao trabalho do laboratório;
- Mantenha a porta do laboratório fechada;
- Nunca pipetar com a boca. Usar pêra ou pipetador automático;
- Lavar as mãos sempre após manipulação com materiais sabidamente ou com suspeita de contaminação. Lavar as mãos sempre após remoção das luvas, do avental ou jaleco e antes de sair do laboratório;
- Evitar o uso de lentes de contato. Se houver necessidade de usá-las, proteja os olhos com óculos de segurança. Lentes de contato não devem ser manuseadas nas áreas de trabalho. Em caso indispensável do ajuste das mesmas, isto deverá ser feito após lavagem das mãos, fora do ambiente de atividade prática;

### 13.3.1 Equipamento de Proteção Individual para Trabalhos em Laboratório.

- **Avental:** uso para todos que trabalham em ambiente laboratorial, confeccionado em algodão, com manga longa e punho sanfonado, na altura dos joelhos e usado abotoado. Não usar fora da área de trabalho, nem guardar junto com objetos pessoais. Para laboratórios NB-3, recomenda-se que o abotoamento do avental seja nas costas. Há necessidade de descontaminação antes da lavagem. Apesar do avental de algodão não ser considerado EPI por não ter no de CA, seu uso deve ser obrigatório;
- **Avental Impermeável:** evita a contaminação do vestuário;
- **Luvas:** uso para todos que trabalham em ambiente laboratorial, na manipulação de amostras biológicas, preparo de reagentes, lavagem de materiais, atendimento ao paciente. Descartar sempre que estiverem contaminadas ou quando sua integridade estiver comprometida;
- **Máscaras e Respiradores:** proteção de boca e nariz contra respingos e inalação de partículas em aerossol e substâncias químicas voláteis e tóxicas;
- **Máscara N-95 (PFF 2):** composta de 04 camadas de fibras sintéticas impermeáveis a fluidos, com densidade e porosidade capazes de atuar como barreira a microrganismos transportados pelo ar (aerossóis) com eficiência de filtração maior ou igual a 95%/ partículas de 0,3 µm;
- **Respirador PFF2 + VO:** usado quando da manipulação de reagentes químicos voláteis;
- **Óculos de Proteção:** destinado a proteção dos olhos contra respingos de material;
- **Protetor Facial:** destinado a proteção da face contra respingos de material biológico, substâncias químicas e partículas. Deve ser leve, resistente, com visor em acrílico;
- **Sapatos:** devem ser fechados, evitando-se assim impactos e respingos.

### 13.3.2 Equipamentos de Proteção Coletiva para Trabalhos em Laboratório.

- **Cabine de Segurança Biológica:** é o principal equipamento de contenção física para agentes infecciosos. Protegem o material e o profissional, na manipulação de materiais biológicos altamente infectantes, substâncias tóxicas e cultura de células. Cumprir os prazos de revisão e troca de filtros. As cabines devem estar em local de

- pouco transito e distantes de portas. Existem três tipos de cabine de segurança biológica (Classes I, II e III).
- a) *Classe I:* e uma cabine em que o fluxo de ar ocorre de fora para dentro, pela abertura frontal, sem recirculação do ar. O ar da cabine passa por um filtro HEPA antes de ser liberado para o interior do laboratório. Essas cabines protegem o operador, mas não o material que está sendo manipulado e podem ser usadas quando se está trabalhando com microrganismos de baixo ou moderado risco.
- b) *Classe II:* e uma cabine com abertura frontal na qual uma parte do ar é re-circulado. Esse tipo de cabine protege o operador, o material a ser manipulado e o meio ambiente. Existem dois tipos de cabine classe II:
- Classe II A: 30% de ar ambiente entra pela abertura frontal, 70% é re-circulado para o interior da cabine passando por um filtro HEPA e 30% é exaurido para dentro ou fora do laboratório passando por filtro HEPA. Usadas na ausência de substâncias químicas.
  - Classe II B: 70% de ar ambiente entra pela abertura frontal, 30% é re-circulado para o interior da cabine passando por um filtro HEPA e 70% é exaurido para fora do laboratório através de outro filtro HEPA, por um sistema de exaustão. São indicadas para manipulação de cultura de microbactérias e com algumas substâncias tóxicas, voláteis e/ou radioativas.
- c) *Classe III:* e uma cabine hermeticamente fechada, impermeável a gases, e todo o trabalho é realizado com luvas de borracha que estão presas à câmara. O ar que entra passa por um filtro HEPA e o ar que sai pelo exaustor passa por dois filtros HEPA dispostos sequencialmente. Todos os equipamentos necessários (centrífuga, incubadora etc.) devem estar dentro da cabine. É indicada para o trabalho com microrganismos de alto poder infectante. Oferece o mais alto grau de proteção ao operador e ao meio ambiente.
- **Lava-olhos:** usado quando ocorrem acidentes onde haja contato de material biológico ou substância química, com os olhos e/ou a face. Os profissionais devem estar treinados quanto ao seu uso e as orientações localizadas próximas ao equipamento. Manter o acesso facilitado.
  - **Chuveiro de Segurança:** usados quando ocorrem acidentes com derramamento de grande quantidade de material biológico ou substância química sobre as roupas e pele do profissional, ou quando as roupas estiverem em chamas. Os profissionais devem ser

treinados quanto ao seu uso e as orientações localizadas próximas ao equipamento.

Manter o acesso facilitado.

- **Autoclave:** esterilização por calor eficaz, tornando material infeccioso seguro para ser eliminado ou reutilizado.

### 13.4 Segurança e Saúde no Trabalho em Serviços de Saúde

Considera-se estabelecimentos prestadores de serviços de saúde qualquer edificação destinada à prestação de assistência à saúde da população, e todas as ações de promoção, recuperação, assistência, pesquisa e ensino em saúde em qualquer nível de complexidade.

O ambiente hospitalar é muito propício ao desenvolvimento de doenças ocupacionais e a ocorrência de acidentes de trabalho, diante disso o Ministério do Trabalho elaborou a Norma Regulamentadora 32, que dentre outros assuntos destaca quanto às medidas de proteção:

#### 32.2.4 Das Medidas de Proteção

32.2.4.1 As medidas de proteção devem ser adotadas a partir do resultado da avaliação, previstas no PPRA, observando o disposto no item 32.2.2.

32.2.4.1.1 Em caso de exposição acidental ou incidental, medidas de proteção devem ser adotadas imediatamente, mesmo que não previstas no PPRA.

32.2.4.2 A manipulação em ambiente laboratorial deve seguir as orientações contidas na publicação do Ministério da Saúde – Diretrizes Gerais para o Trabalho em Contenção com Material Biológico, correspondentes aos respectivos microrganismos.

32.2.4.3 Todo local onde exista possibilidade de exposição ao agente biológico deve ter lavatório exclusivo para higiene das mãos provido de água corrente, sabonete líquido, toalha descartável e lixeira provida de sistema de abertura sem contato manual.

32.2.4.3.1 Os quartos ou enfermarias destinadas ao isolamento de pacientes portadores de doenças infectocontagiosas devem conter lavatório em seu interior.

32.2.4.3.2 O uso de luvas não substitui o processo de lavagem das mãos, o que deve ocorrer, no mínimo, antes e depois do uso das mesmas.

32.2.4.4 Os trabalhadores com feridas ou lesões nos membros superiores só podem iniciar suas atividades após avaliação médica obrigatória com emissão de documento de liberação para o trabalho. (Brasil, 1978 Ministério do trabalho e Emprego).

Os trabalhadores da área assistência e/ou que tenham contato direto com pacientes devem estar cientes que alguns procedimentos nos ambientes hospitalares são proibidos:

- A utilização de pias de trabalho para fins diversos dos previstos;
- O ato de fumar, o uso de adornos (incluem-se todos os ornamentos e objetos que possam acumular bactérias e/ ou causar acidentes como: anéis, pulseiras, relógios de pulso, colares, brincos, cordão de crachá e etc) está proibido deve estender-se para todos os postos de trabalho assistências, independente da função;

- O manuseio de lentes de contato;
- Consumo de alimentos e bebidas nos postos de trabalho;
- A guarda de alimentos em locais não destinados para este fim;
- O uso de calçados abertos;
- O reencape e a desconexão manual de agulhas;

E ainda os colaboradores devem ser orientados inicialmente e de forma permanente sobre:

- O descarte correto de objetos perfurocortantes e resíduos hospitalares;
- Utilizar os equipamentos de proteção individual de acordo com a necessidade do serviço a ser realizado;
- Os Equipamentos de Proteção Individual como Luvas de Procedimento, Máscaras descartáveis e outros estão disponíveis nos postos de trabalho;
- Higienização das mãos;
- Procedimentos em caso de acidentes de trabalho.

## 13.5 Ergonomia

É o estudo científico de adaptação dos instrumentos, condições e ambiente de trabalho às capacidades psicofisiológicas, antropométricas e biomecânicas do ser humano.

A ergonomia é uma ciência multidisciplinar com a base formada por várias outras ciências. A antropometria e a biomecânica fornecem as informações sobre as dimensões e os movimentos do corpo humano. A Anatomia e a Fisiologia aplicada fornecem os dados sobre a estrutura e o funcionamento do corpo humano. A Psicologia, os parâmetros do comportamento humano. A Medicina do Trabalho, os dados de condições de trabalho que podem ser prejudiciais ao organismo humano.

A Norma Regulamentadora nº 17 da portaria 3.214/78 do MTE destaca:

17.1. Esta Norma Regulamentadora visa a estabelecer parâmetros que permitam a adaptação das condições de trabalho às características psicofisiológicas dos trabalhadores, de modo a proporcionar um máximo de conforto, segurança e desempenho eficiente.

17.1.1. As condições de trabalho incluem aspectos relacionados ao levantamento, transporte e descarga de materiais, ao mobiliário, aos equipamentos e às condições ambientais do posto de trabalho e à própria organização do trabalho.

17.1.2. Para avaliar a adaptação das condições de trabalho às características psicofisiológicas dos trabalhadores, cabe ao empregador realizar a análise ergonômica do trabalho, devendo a mesma abordar, no mínimo, as condições de trabalho, conforme estabelecido nesta Norma Regulamentadora. (BRASIL, Ministério do Trabalho e Emprego 1978).

### 13.5.1 Mobiliário dos postos de trabalho

O mobiliário dos postos de trabalho deve proporcionar ao trabalhador condições de boa postura, visualização e operação, atendendo a requisitos mínimos:

- Altura e características das superfícies de trabalho compatíveis com o tipo de atividade, com a distância requerida dos olhos ao campo de trabalho, regulando-se a altura do assento;
- Ter área de trabalho de fácil alcance e visualização pelo trabalhador;
- Ter características e dimensões que possibilitem o posicionamento e a movimentação adequada dos segmentos corporais.

#### a) Cadeira:

- Devem ter encosto, assento e apoio de antebraço reguláveis, deve possuir cinco pernas com rodízios;

- Devem ser estofadas com tecido que permita a transpiração, reduzindo a pressão posterior das coxas, facilitando a circulação;
- A borda anterior do assento deve ser arredondada.

**b) Mesa:**

- Borda arredondada;
- As bases do monitor e teclado devem ser reguláveis;
- Gavetas leves;
- Espaço para as pernas dos trabalhadores;
- Base com material não-reflexivo.

**c) Computador:**

- Monitor – Deve ser mantido a uma distância aproximada entre 45 e 70 cm de distância do usuário e sua parte superior deve estar à altura dos olhos.
- Teclado e Mouse devem estar ajustados ao nível dos cotovelos. Durante a digitação é importante que o punho fique reto.

**d) Apoio para os pés:**

- É importante que o trabalhador esteja com os pés apoiados no chão durante sua jornada de trabalho. Quando a regulagem da cadeira não permite este apoio, deve ser utilizado um apoio para os pés, que serve para relaxar a musculatura e melhorar a circulação sanguínea nos membros inferiores.

### 13.5.2 Programa de ginástica laboral

A ginástica laboral analisa a importância da reeducação postural, alívio do estresse local de trabalho com finalidade de valorizar a prática das atividades físicas como instrumento de promoção de saúde e prevenção de lesões como LER (Lesões por Esforços Repetitivos) e DORT (Distúrbios Osteomusculares Relacionados ao Trabalho). Trata-se de um conjunto de práticas elaboradas a partir da atividade profissional exercida. A técnica procura compensar as estruturas do corpo mais utilizadas durante o trabalho e ativar as que não são requeridas, relaxando e as tonificando.

A ginástica laboral é programada para ser realizada no próprio posto de trabalho, com supervisão de profissional qualificado, sem que haja a locomoção dos colaboradores para outro espaço físico. As durações ideais das sessões variam de 10 a 15 minutos diários para se ter um resultado significativo na musculatura (flexibilidade e força).

### 13.6 Equipamento de Proteção Individual – NR 06

A Norma Regulamentadora nº 06 do Ministério do Trabalho e Emprego, destaca quanto ao EPI:

[...] 6.1 Para os fins de aplicação desta Norma Regulamentadora - NR, considera-se Equipamento de Proteção Individual - EPI, todo dispositivo ou produto, de uso individual utilizado pelo trabalhador, destinado à proteção de riscos suscetíveis de ameaçar a segurança e a saúde no trabalho.

6.1.1 Entende-se como Equipamento Conjugado de Proteção Individual, todo aquele composto por vários dispositivos, que o fabricante tenha associado contra um ou mais riscos que possam ocorrer simultaneamente e que sejam suscetíveis de ameaçar a segurança e a saúde no trabalho.

6.2 O equipamento de proteção individual, de fabricação nacional ou importado, só poderá ser posto à venda ou utilizado com a indicação do Certificado de Aprovação - CA, expedido pelo órgão nacional competente em matéria de segurança e saúde no trabalho do Ministério do Trabalho e Emprego.

6.3 A empresa é obrigada a fornecer aos empregados, gratuitamente, EPI adequado ao risco, em perfeito estado de conservação e funcionamento, nas seguintes circunstâncias:

- a) sempre que as medidas de ordem geral não ofereçam completa proteção contra os riscos de acidentes do trabalho ou de doenças profissionais e do trabalho;
- b) enquanto as medidas de proteção coletiva estiverem sendo implantadas; e,
- c) para atender a situações de emergência. [...] (BRASIL, Ministério do Trabalho e Emprego 1978).

Quanto as responsabilidades dos empregadores e empregados:

[...] 6.6 Responsabilidades do empregador.

6.6.1 Cabe ao empregador quanto ao EPI:

- a) adquirir o adequado ao risco de cada atividade;
- b) exigir seu uso;
- c) fornecer ao trabalhador somente o aprovado pelo órgão nacional competente em matéria de segurança e saúde no trabalho;
- d) orientar e treinar o trabalhador sobre o uso adequado, guarda e conservação;
- e) substituir imediatamente, quando danificado ou extraviado;
- f) responsabilizar-se pela higienização e manutenção periódica; e,
- g) comunicar ao MTE qualquer irregularidade observada.
- h) registrar o seu fornecimento ao trabalhador, podendo ser adotados livros, fichas ou sistema eletrônico.

6.7 Responsabilidades do trabalhador.

- a) usar, utilizando-o apenas para a finalidade a que se destina;
- b) responsabilizar-se pela guarda e conservação;
- c) comunicar ao empregador qualquer alteração que o torne impróprio para uso; e,
- d) cumprir as determinações do empregador sobre o uso adequado. [...] (BRASIL, Ministério do Trabalho e Emprego 1978).

### 13.6.1 Recomendações de Equipamentos de Proteção Individual

- Exposição a Radiações Ionizantes
  - Avental de Proteção Radiológica;
  - Protetor de Tireóide;
  - Óculos Plumbífero;
  - Protetor Gonadal;
  - Luva Plumbífera;
  - Dosímetro Pessoal para determinar os níveis de radiação absorvidas;
- Exposição à Agentes Biológicos
  - Aventais descartáveis;
  - Máscaras descartáveis;
  - Respiradores semi faciais (verificar orientações sobre o isolamento);
  - Luvas de procedimento;
  - Óculos de Proteção;
  - Gorros descartáveis;
  - Jalecos;

### 13.7 Exposição a Radiações Ionizantes

O Anexo 5 Radiações Ionizantes da NR 15 – Atividades e Operações Insalubres destaca quanto as atividades de trabalhadores expostos a radiações ionizantes:

Nas atividades ou operações onde trabalhadores possam ser expostos a radiações ionizantes, os limites de tolerância, os princípios, as obrigações e controles básicos para a proteção do homem e do seu meio ambiente contra possíveis efeitos indevidos causados pela radiação ionizante, são os constantes da Norma CNEN-NE-3.01: "Diretrizes Básicas de Radioproteção", de julho de 1988, aprovada, em caráter experimental, pela Resolução CNEN n.º 12/88, ou daquela que venha a substituí-la. (Portaria n.º 04, de 11 de abril de 1994).

### 13.8 Biossegurança

A biossegurança consiste num conjunto de regras, normas e procedimentos de segurança que visam eliminar ou minimizar a exposição dos trabalhadores a agentes

infecciosos e aos acidentes e agravos de saúde relacionados ao trabalho em locais destinados à assistência à saúde. É um elemento fundamental para realizar um atendimento de qualidade aos usuários e para resguardar a saúde e integridade física dos trabalhadores, considerando que os riscos ocupacionais em um Hospital como o HU-UFGD/EBSERH, são muito peculiares.

Segundo o Ministério da Saúde (1998):

“As infecções hospitalares constituem risco significativo à saúde dos usuários dos hospitais, e sua prevenção e controle envolvem medidas de qualificação de assistência hospitalar, da vigilância sanitária e outras, tomadas no âmbito do Estado, do Município e de cada hospital, atinentes a seu funcionamento”.

### 13.8.1 Lavagem das Mãos

Para realizar procedimentos nos pacientes, manipular materiais potencialmente infectantes e substâncias químicas deve-se usar luvas de proteção. Isto, no entanto, não elimina a necessidade de lavar as mãos regularmente e de forma correta. Na maioria dos casos, lavar bem as mãos com água e sabão é suficiente para a descontaminação, porém em algumas situações é recomendado a utilização do álcool gel.

As mãos devem ser lavadas ao iniciar o turno de trabalho, após o uso dos sanitários, e também antes e após o uso das luvas de proteção, antes de beber e comer, após a manipulação de material biológico e químico, e sempre que se entender como necessário.

Importante salientar que segundo o item 32.2.4.5 da NR nº 32, é dever do empregador vedar algumas atitudes nos ambientes de trabalho, como:

- a) a utilização de pias de trabalho para fins diversos dos previstos;
- b) o ato de fumar, o uso de adornos e o manuseio de lentes de contato nos postos de trabalho;
- c) o consumo de alimentos e bebidas nos postos de trabalho;
- d) a guarda de alimentos em locais não destinados para este fim;
- e) o uso de calçados abertos.

Estas proibições visam, além de preservar da saúde do paciente, eliminar possíveis riscos de contaminação aos trabalhadores.

### 13.8.2 Técnicas de Higienização das Mãos

Segundo Ministério da Saúde, a lavagem das mãos é, isoladamente, a ação mais importante para a prevenção e controle das infecções hospitalares.

As técnicas de higienização das mãos podem variar, dependendo do objetivo ao qual se destinam. Podem ser divididas em:

#### 13.8.2.1 Higienização Simples das Mãos

O objetivo é remover os microrganismos que colonizam as camadas superficiais da pele, assim como o suor, a oleosidade e as células mortas, retirando a sujidade propícia à permanência e à proliferação de microrganismos. Duração do procedimento: 40 a 60 segundos.

No caso de torneiras com contato manual para fechamento, sempre utilizar papel-toalha para realizar o fechamento.

O uso coletivo de toalhas de tecido é contraindicado, pois estas permanecem úmidas, favorecendo a proliferação bacteriana.

Deve-se evitar água muito quente ou muito fria na higienização das mãos, a fim de prevenir o ressecamento da pele.

#### 13.8.2.2 Higienização Antisséptica das Mãos

Seu objetivo é promover a remoção de sujidades e de microrganismos, reduzindo a carga microbiana das mãos, com auxílio de um antisséptico. Duração do procedimento: 40 a 60 segundos.

A técnica de higienização antisséptica é igual àquela utilizada para higienização simples das mãos, substituindo-se o sabão por um antisséptico. Exemplo: antisséptico degermante.

#### 12.8.2.3 Fricção Antisséptica das Mãos (Com Preparações Alcoólicas)

Seu objetivo é reduzir a carga microbiana das mãos (não há remoção de sujidades). A utilização de gel alcoólico a 70% ou de solução alcoólica a 70% com 1-3% de glicerina pode

substituir a higienização com água e sabão quando as mãos não estiverem visivelmente sujas.  
Duração do Procedimento: 20 a 30 segundos.

Para evitar ressecamento e dermatites, não é recomendado que se higienize as mãos com água e sabão imediatamente após usar uma preparação alcoólica.

Depois de higienizar as mãos com preparação alcoólica, deixe que elas sequem completamente (sem utilização de papel toalha).



Procedimento para Antissepsia das Mãos com preparação Alcoólica.

#### 13.8.2.4 Antissepsia Cirúrgica ou Preparo Pré-Operatório das Mãos

Seu objetivo é eliminar a microbiota transitória da pele e reduzir a microbiota residente, além de proporcionar efeito residual na pele do profissional.

As escovas utilizadas no preparo cirúrgico das mãos devem ser de cerdas macias e descartáveis, impregnadas ou não com antisséptico e de uso exclusivo em leito ungueal e subungueal.

Para este procedimento, recomenda-se: Antissepsia cirúrgica das mãos e antebraços com antisséptico degermante. Duração do Procedimento: de 3 a 5 minutos para a primeira cirurgia e de 2 a 3 minutos para as cirurgias subsequentes (sempre seguir o tempo de duração recomendado pelo fabricante).

**14 CRONOGRAMA ANUAL DE AÇÕES E IMPLEMENTAÇÃO DO PPRA, ITEM 9.2.1 alínea a.**

Atividades e Medidas de Controle		Lei / NR	Prioridade da ação	Data prevista	Responsável
Elaborar Ordem de Serviço para todos os trabalhadores.		NR 01, item 1.7, alínea b.	Alta	IMPLANTADO	
Divulgar o PPRA a todos os Trabalhadores.		NR 09, item 9.5.2	Alta	PPRA DIVULGADO EM BOLETIM DE SERVIÇO	
Elaborar o PCMSO.		NR 07, item 7.1.1	Alta	IMPLANTADO	
Divulgar o PCMSO a todos os Trabalhadores.			Alta	PCMSO DIVULGADO EM BOLETIM DE SERVIÇO	
Constituir quadro da Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA).		NR 05, item 5.2	Alta	IMPLANTADO	
Promover Treinamento com carga horária de 20hs, para os membros eleitos, indicados e seus suplentes.		NR 05, item 5.32	Alta	IMPLANTADO	
Realizar Exames médicos (admissionais, periódicos, mudança de função, retorno ao trabalho e demissional).		NR 07	Alta	IMPLANTADO	
Atualização do PPRA.		NR 09, Item 9.2.1.1	Baixa	Novembro 2016	SOST
Promover treinamentos conforme NR 32.		NR 32, item 32.10.12	Alta		
Acompanhamento e orientação sobre segurança do trabalho periódica nos setores.		IMPLANTADO.			
Elaborar Plano de Prevenção de riscos de acidentes com materiais Perfurocortantes.		NR32, ANEXO III	Alta	Janeiro 2017	Comissão de Prevenção de Acidentes com Materiais Perfurocortantes
Atualizar o Plano de Proteção Radiológica.		NR 32, item 32.4.2 e Portaria SVS/MS nº 453, de 1 de junho de 1998.	Alta		
<b>Implantação das Medidas de Controle Recomendadas. Item "12" do PPRA.</b>	12.1 – Recomendações para trabalho em Altura – Conforme NR 35.	NR - 35	Alta	IMPLANTADO ATRAVÉS DO MANUAL DE PROCEDIMENTO PARA TERCEIROS.	

12.1.1 – Equipamentos de Proteção Individual para Trabalho em Altura.	NR - 35	Alta	IMPLANTADO ATRAVÉS DO MANUAL DE PROCEDIMENTO PARA TERCEIROS.
12.2– Recomendações para trabalhos com Eletricidade – Conforme NR 10.	NR - 10	Alta	IMPLANTADO ATRAVÉS DO MANUAL DE PROCEDIMENTO PARA TERCEIROS.
12.2.1- Medidas de Proteção Coletiva.	NR - 6	Alta	EM IMPLANTAÇÃO ATRAVÉS DO MANUAL DE PROCEDIMENTO PARA TERCEIROS.
12.2.2- Medidas de Proteção Individual.	NR - 6	Alta	EM IMPLANTAÇÃO ATRAVÉS DO MANUAL DE PROCEDIMENTO PARA TERCEIROS.
12.2.3 - Segurança em Instalações Elétricas Desenergizadas.	NR - 10	Alta	EM IMPLANTAÇÃO ATRAVÉS DO MANUAL DE PROCEDIMENTO PARA TERCEIROS.
12.2.4- Segurança em Instalações Elétricas Energizadas.	NR - 10	Alta	EM IMPLANTAÇÃO ATRAVÉS DO MANUAL DE PROCEDIMENTO PARA TERCEIROS.
12.3 – Recomendações de Segurança para Trabalhos em laboratórios.	NR - 32	Alta	IMPLANTADO/ Material divulgado na rede do Laboratório.
12.3.1– Biossegurança.	NR – 32	Alta	IMPLANTADO/ EXECUÇÃO
12.4 – Segurança e Saúde no Trabalho em Serviços de Saúde.	NR - 32	Alta	IMPLANTADO/ EXECUÇÃO
12.5 - Ergonomia	NR - 17	Alta	IMPLANTADO/ EXECUÇÃO
12.5.1 – Mobiliário dos Postos de Trabalho	NR- 17	Alta	IMPLANTADO/ EXECUÇÃO
12.5.2 – Programa de Ginastica Laboral	NR - 17	Alta	IMPLANTADO
12.6 – Equipamento de Proteção Individual	NR - 06	Alta	IMPLANTADO

	12.7 – Exposição a Radiações Ionizantes	<i>Norma CNEN NN 3.01 Resolução 164/14 Março / 2014</i>	Alta	IMPLANTADO	
A ser preenchido com futuras ações de implantação do PPRA.	Campanha de Conscientização pelo não Uso de Adornos no Hospital	<i>NR – 32 item 32.2.4.5</i>	Alta	Março 2017	SOST/ CCIH
	Campanha Abril Verde		Alta	Abril 2017	SOST/ CIPA
	Conscientização de Trânsito		Alta	Maior 2017	SOST/ CIPA
	Campanha Contra o Reencape de Agulhas.	<i>NR – 32 item 32.2.4.15</i>	Alta	Julho 2017	Comissão de Prevenção de Acidentes com Perfuro Cortantes
	Conscientização de Descarte de Resíduos	<i>NR – 32 item 32.5</i>	Alta	Setembro 2017	Setor de Hotelaria Hospitalar
	Semana Interna de Prevenção de Acidentes	<i>NR – 05 item 5.16 alinea O</i>	Alta	Novembro 2017	CIPA

OBS.: O cronograma deverá indicar claramente os prazos, bem como o responsável pela execução para o desenvolvimento das etapas e cumprimento das metas do PPRA. NR 09 item 9.2.3.

## **15 ENCERRAMENTO**

O presente PPRA foi digitado somente em uma face, em um total de 202 folhas todas carimbadas assinadas pelos responsáveis técnicos pela elaboração deste programa.

Este programa terá validade de um ano, a partir de novembro de 2016, e deverá ficar à disposição da fiscalização dos órgãos competentes em matéria de Saúde e Segurança no Trabalho e dos trabalhadores em geral. Deverão ser realizadas atualizações ou revisões sempre que ocorrer alterações nas atividades da empresa. Este registro deve ser arquivado por um período mínimo de 20 anos.

## 16 ELABORADORES

Segundo a NR 09, item 9.3.1.1 - A elaboração, implementação, acompanhamento e avaliação do PPRA poderão ser feitas pelo Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho - SESMT ou por pessoa ou equipe de pessoas que, a critério do empregador, sejam capazes de desenvolver o disposto nesta NR.

---

Anna Karolina Assis Nascimento  
Téc. Segurança do Trabalho  
MTE 001190/ MS

---

Flavio Felipe Soares da Silva  
téc. Segurança do Trabalho  
MTE 0001679/ MS

---

Ivan Belarmino de Lima  
Téc. Segurança do Trabalho  
MTE MS/000552.5

---

Luciano Ribeiro da Silva  
Téc. Segurança do Trabalho  
MTE 0001674/ MS

---

Marcella Machado Moura  
Eng. Segurança do trabalho  
CREA-PR 131312/D

## 17 REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR ISSO/CIE 8995-1:** Iluminação de Ambientes de Trabalho. Rio de Janeiro, 2013.

BRASIL - MTE. Portaria 3.214, de 08/06/1978. **Normas Regulamentadoras - NR.** Diário Oficial da União, Brasília, DF, 08 jun 1978.

BRASIL. Portaria n.º 25, de 29/12/1994, **Norma Regulamentadora 09 - Programa de prevenção a riscos ambientais.** Diário Oficial da União, Brasília, DF, 15 dez 1995. Seção 1, pt. 1.987 a 1.989.

BRASIL. Portaria n.º 1.339/GM, de 18/11/1999, **Lista de Doenças Relacionadas ao Trabalho.** Diário Oficial da União, Brasília, DF, 19 nov 1999.

BRASIL. Portaria n.º 2.616/MS/GM, de 12/05/1998, **Programa de Controle de Infecção Hospitalar.** Diário Oficial da União, Brasília, DF, 13 mai 1998.

BRASIL. **Segurança no Ambiente Hospitalar.** Brasília: Ministério da Saúde, 1995.

DUTRA, Luciano; LAMBERTS, Roberto; RUTTKAY, Fernando Oscar Pereira. **Eficiência Energética na arquitetura.** 2.º Ed revisada. São Paulo: Pro Livros, 2004. 192 p.

FUNDACENTRO. **Diretrizes sobre Sistemas de Gestão da Segurança e Saúde no Trabalho.** São Paulo: Fundação Jorge Duprat Figueiredo de Segurança e Medicina do Trabalho, 2005.

MINISTÉRIO DA SAÚDE. **Doenças relacionadas ao trabalho:** manual de procedimentos para os serviços de saúde. Série A: Normas e Manuais Técnicos. Ministério da Saúde, Representação no Brasil da OPAS/OMS, Brasil. Brasília: Ministério da Saúde, 580 p., 2001.

MINISTÉRIO DA SAÚDE. **Recomendações para atendimento e acompanhamento de exposição ocupacional a material biológico:** HIV e hepatites B e C. Obtido em <http://www.riscobiologico.org/resources/4888.pdf>, acessado em 18/08/2014, 2004.

MORAES, Giovanni Araújo. **Normas Regulamentadoras Comentadas.** 6.º edição. Rio de Janeiro, 2007.

SALIBA, Tuffi Messias. **Manual prático de higiene ocupacional e PPRA:** Avaliação e controle dos riscos ambientais. São Paulo: Ltr, 2005.

SPINELLI, Robson / Brevigliero, Ezio e Possebon, José. **Higiene Ocupacional:** agentes biológicos, químicos e físicos. 2.º ed. São Paulo: Editora Senac SP, 2008.

UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS. **PPRA:** Programa de Prevenção de Riscos Ambientais: 2013.

## ANEXO 2 – AVALIAÇÕES AMBIENTAIS QUANTITATIVAS

### 2.2 – Avaliação de Iluminância – conforme NBR ISO/ CIE 8995-1

SETOR	UNIDADE DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL			
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Enfermaria 39	Centro da enfermaria	270	500	
	Leito A	330		
	Leito B	231		
	Leito C	85		
Sala de Enfermagem	Computador 1	53	500	
	Computador 2	141		
	Computador 3	141,5		
	Computador 4	141		
	Centro da sala	233		
Enfermaria 40	Centro da enfermaria	20	300	
	Leito A	49		
	Leito B	36		
	Leito C	55		
Enfermaria 41	Centro da enfermaria	47	300	
	Leito A	93		
	Leito B	94		
Enfermaria 42	Centro da enfermaria	43	300	
	Leito A	87		
	Leito B	69		
	Leito C	71		Leito próximo a janela
Enfermaria 48	Centro da enfermaria	29	300	
	Leito A	39		
	Leito B	93		
Enfermaria 50 (Isolamento)	Centro da enfermaria	47,5	300	
	Leito A	79,4		
	Leito B	43,3		
	Antessala	134,9	100 - Iluminância ao nível do piso	
Enfermaria 51 (Isolamento)	Centro da enfermaria	28	300	
	Leito A	58,8		
	Leito B	36,7		
	Antessala	168,5	100 - Iluminância ao nível do piso	
Enfermaria 49	Centro da enfermaria	44	300	

(Isolamento)	Leito A	79		
	Leito B	107		
Enfermaria 45	Centro da enfermaria	162	300	
	Leito A	180,7		
	Leito B	183		
Enfermaria 46	Centro da enfermaria	293,2	300	
	Leito A	280,8		
	Leito B	257,9		
	Leito C	245		
Enfermaria 47	Centro da enfermaria	47	300	
	Leito A	116		
	Leito B	84		
Recepção de Enfermagem	Computador	103	500	
Sala de Medicação*	Centro da sala	105	500	
	Balcão/ pia de preparo	68		
Residência Multiprofissional	Centro da Sala	382,5	300	
Corredor Principal	Entrada	68	200 - Durante o dia/ 50 - Durante a noite - Iluminância ao nível do piso	Avaliação do fundo próximo a janela
	Fundo	55		
*Ambiente semelhante ao descrito pela NBR ISSO/ CIE 8995-1				

SETOR	UNIDADE DE CLÍNICA MÉDICA			
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala de Enfermagem	Computador 1	49	500	Próximo a janela
	Computador 2	107		
	Computador 3	114		
	Mesa ao centro	113		
Enfermaria 27	Centro da Enfermaria	16	300	
	Leito A	68		
	Leito B	78		
	Leito C	142		Próximo a janela
Enfermaria 28	Centro da Enfermaria	47,4	300	
	Leito A	107		
	Leito B	97,2		
	Leito C	81,2		Próximo a janela
Enfermaria 29	Centro da Enfermaria	47	300	
	Leito A	97		
	Leito B	104		
	Leito C	108		Próximo a janela

Enfermaria 32	Centro da Enfermaria	36	300	
	Leito A	105		
	Leito B	66		
	Leito C	76		Próximo a janela
Enfermaria 33	Centro da Enfermaria	124	300	
	Leito A	125		
	Leito B	89		
	Leito C	109		
Multiprofissional	Centro da Enfermaria	92	300	
	Leito A	46		
	Leito B	115		
	Leito C	91		Próximo a janela
Enfermaria 35	Centro da Enfermaria	73	300	
	Leito A	57		
	Leito B	97		
	Leito C	46		Não há
Enfermaria 36	Centro da Enfermaria	100	300	
	Leito A	46		
	Leito B	123		
	Leito C	75		Próximo a janela
Enfermaria 38	Centro da Enfermaria	32	300	
	Leito A	87		
	Leito B	59		
	Leito C	71		Próximo a janela
Sala Multiprofissional	Centro	464	300	
Unidade do Sistema Urinário*	Centro	283	300	
	Mesa de Trabalho	147		
	Leito	325		Próximo a janela
Recepção de Enfermagem*	Balcão	130	500	
Sala de Medicação*	Centro	132	500	Mesa de Trabalho
	Bancada	117		
Corredor	Porta de Entrada Posto IV	82	200 - Durante o dia/ 50 - Durante a noite - Iluminância ao nível do piso	
Corredor	Porta de Entrada Posto III	72		
Sala de Estudos Residentes	Computador 1	99	500	
	Computador 2	101		
	Computador 3	83		
	Computador 4	71		
	Computador 5	78		
	Computador 6	73		
*Ambiente semelhante ao descrito pela NBR ISO/ CIE 8995-1				

SETOR		Unidade de Terapia Intensiva Adulto - UTI A		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Preparo de Medicação	Bancada	96,2	500	Iluminação para observação noturna 20 Lux
Bancada	Prescrição	94,8	500	
Leitos	A	82,7	500	
	B	13	500	
	C	10,6	500	
	D	28,3	500	
	E	52	500	
	F	74,6	500	

SETOR		Unidade de Terapia Intensiva Adulto - UTI B		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Preparo de Medicação	Bancada	155,4	500	Iluminação para observação noturna 20 Lux
Bancada	Prescrição	53,4	500	
Leitos	H	210,7	500	
	I	263,8	500	
	O	185,6	500	
	K	190	500	
	L	119	500	
	M	198,6	500	
	N	149,8	500	

SETOR		UNIDADE DE ATENÇÃO À CRIANÇA E ADOLESCENTE		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala de Enfermagem	Computador	170,6	500	
	Centro da sala	372,5		
Enfermaria 1	Sala de Banho	26,7	200	
	Leito A	31,1	300	
	Leito B	17,5		
	Leito C	32,6		Próximo a janela
Centro	22,5			
Enfermaria 2	Centro da enfermaria	29,3	300	
	Leito A	17,8		
	Leito B	28,2		
	Leito C	20,6		
Quarto 3 (Isolamento)	Leito A	91	300	

Quarto 4 (Isolamento)	Leito A	725	300	Próximo a janela
Quarto 5 (Isolamento)	Leito A	94	300	
Quarto 6 (Isolamento)	Leito A	297	300	Próximo a janela
Enfermaria 7	Centro da enfermaria	17,5	300	
	Leito A	14		
	Leito B	17,6		
	Leito C	10,6		
Enfermaria 8	Centro da enfermaria	55,6	300	
	Leito A	55,6		
	Leito B	61,2		
	Leito C	64		
Enfermaria 9	Centro da enfermaria	94,5	300	
	Leito A	71,8		
	Leito B	75,9		
	Leito C	83,5		
Enfermaria 10	Centro da enfermaria	49,4	300	
	Leito A	47,3		
	Leito B	45,7		
	Leito C	51,8		
	Leito D	49,4		
Enfermaria 11	Centro da enfermaria	47,3	300	
	Leito A	118,5		
	Leito B	102,9		
	Leito C	89,1		
Sala de Preparos (Médicos) *	Centro da sala	305	300	
Sala de Medicação	Balcão Pia de preparo	122,5	500	
Corredor Principal	Fundo	71,1	200 - Durante o dia/ 50 - Durante a noite -Iluminância ao nível do piso	
Fraldário (Coleta de Sangue) *	Bancada	86,7	500	

\*Ambiente semelhante ao descrito pela NBR ISO/ CIE 8995-1

SETOR		UNIDADE DE CLÍNICA CIRÚRGICA		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Enfermaria 13	Centro da enfermaria	53,8	300	
	Leito A	147,4		
	Leito B	115,4		
	Leito C	114,4		
Enfermaria 14	Centro da enfermaria	68	300	

	Leito A	54,5		
	Leito B	47		
	Leito C	42,9		Próximo a janela
Enfermaria 15	Centro da enfermaria	52,7	300	
	Leito A	127,6		
	Leito B	160,5		
	Leito C	97,3		
Enfermaria 16 (Cirurgia Geral)	Centro	177,2	300	
	PC 1	136,5		
	PC 2	136,5		
	PC 3	109,2		
Enfermaria 17	Centro da enfermaria	95,3	300	
	Leito A	52		
	Leito B	84		Quebrado
	Leito C	53		
Enfermaria 18	Centro da enfermaria	163,6	300	
	Leito A	64,6		Quebrado
	Leito B	132,9		
	Leito C	103,2		Próximo a Janela - Não tem lâmpada
Enfermaria 19	Centro da enfermaria	63,5	300	
	Leito A	121		
	Leito B	199,5		
	Leito C	129,4		Próximo a janela
Enfermaria 20 - Depósito	Centro da sala	119,4	100	
	PC 1	44,6		
	PC 2	50,9		
Enfermaria 21	Centro da enfermaria	26,9	300	
	Leito A	86,7		
	Leito B	60,7		
	Leito C	46		Próximo a janela
Enfermaria 22	Leito A	102	300	
	Leito B	117,4		
	Centro	56,7		
Enfermaria 23	Centro da enfermaria	44,5	300	
	Leito A	127		
	Leito B	80,1		
	Leito C	131,2		Próximo a janela
Enfermaria 24	Centro da enfermaria	61,7	300	
	Leito A	116		
	Leito B	139,8		

	Leito C	137,7		
Enfermaria 25	Centro da enfermaria	51,8	300	
	Leito A	113		
	Leito B	102,2		
	Leito C	104,5		
Enfermaria 26	Centro da enfermaria	53	300	
	Leito A	109		
	Leito B	141		
	Leito C	142		Próximo a janela
Sala de Medição*	Computador 1	141,5	500	
	Computador 2	139,8		
	Computador 3	119,9		
	Bancada	149,9		

\*Ambiente semelhante ao descrito pela NBR ISO/ CIE 8995-1

SETOR		Central de Abastecimento Farmacêutico		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala de Armazenamento	Pia	460	100	
Sala Administrativa	PC I	150,6	500	
	PC II	124,4	500	
Sala de Vacina	Balcão	280	300	
	PC I	72	300	

SETOR		ENDOSCOPIA		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala de Laudo	Mesa digitação	103,2	500	
Sala de Medicamentos e Procedimentos		235	300	
Recuperação da Endoscopia		213,7	300	
Material de Higienização e Preparo		275	300	
Recepção endoscopia e Ultrassom		162	300	Bancada com 2 Pcs
Recepção de Raio X		202	300	Bancada com 2 Pcs

SETOR		AMBULATÓRIO I		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Secretaria / Recepção	Centro da Recepção	227	300	
	PC 1	107,6	300	

	PC 2	113,9	300	
	PC 3	118,6	300	
	PC 4	150,6	300	
	PC 5	80	300	
Consultório I	PC	114,6	500	
Consultório II	PC	233,8	500	
Consultório III	PC	138,5	500	
Consultório IV	PC	112,2	500	
Consultório V	PC	130,4	500	
Consultório VI	PC	54,8	500	
Consultório VII	PC	33,7	500	
Consultório VIII	PC	118,9	500	
Consultório IX	PC	114,9	500	
Consultório X	PC	X	500	
Consultório XI	PC	127,8	500	
Espera do Ambulatório		190,6	200	
Recepção/Registro		x	300	

SETOR		AMBULATÓRIO II		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Consultório 12	PC	161,1	500	
Consultório 14	PC	78,9	500	
Consultório 15	PC	123	500	
Consultório 16	PC	67	500	
Consultório 17	PC	76	500	
Consultório 18	PC	129,7	500	
Consultório 19	PC	105	500	
Consultório 20	PC	61,8	500	
Consultório 21	PC	85	500	
Consultório 22	PC	111	500	
Consultório (Frente ao 19)	PC	212	500	
Espera do Ambulatório I		92	200	
Espera do Ambulatório II		102	200	
Recepção/Registro	PC 1	137,8	300	
	PC 2	134,4	300	
	PC 3	216,6	300	
	PC 4	228,5	300	
	Centro	248	300	

SETOR		CENTRAL DE MATERIAIS ESTERELIZADOS		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Corredor Séptico		665	200 - Durante o dia/ 50 - Durante a noite -Iluminância ao nível do piso	
Lavagem		164	300	
Material não esterilizável		181,2	300	
Esterilização		161,7	300	
Autoclaves		225,6	300	
Depósito de Material Esterilizado		117	100	
Sala Limpa bancada		360	300	

SETOR		ENTREPOSTO ALMOXARIFADO		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala Chefia	Mesa de Trabalho	279	200	
Centro do Almojarifado		149,2	200	
Almojarifado	Mesa PC	101,1	500	
Estoque I		127	200	
Mesa próximo corredor		165,9	500	

SETOR		SAME		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
SAME I	PC 1	209	500	
SAME II	Centro mesa	229	500	
SAME III	Centro da sala	202	500	
Espera/admissão- internação	PC mesa	340	500	
Assistente Social	PC Mesa	123	500	
Ouvidoria	PC mesa	226	500	
CCIH	PC Mesa	156	500	
Recepção Registro	Centro da sala	153	500	
Expediente	PC mesa	242	500	
Protocolo	PC Mesa	181	500	
Marcação Cirúrgica	PC mesa	175	500	
PABX	PC Mesa	173	500	

SETOR		SERVIÇO NUTRIÇÃO E DIETÉTICA		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Refeitório	Centro do Refeitório	350	300	
Distribuição		325	300	
Copa de Lavagem		74	500	
Lavagem de Carro		58	500	
Câmara Fria		64	100	
Nutricionista	Mesa PC	58	500	
Área De Recebimento		300	500	
Área de Cozimento		245	500	
Cozinha		112	500	
Cozinha Dietética		91	500	
Área para Massas e Sobremesas		161	500	
Área para Verduras e Legumes		357	500	
Pré Higiene		99	500	
Dispensa		201	100	
Ante Câmara		64	100	
Carne		320	500	
Laticínios		200	500	

SETOR		TOMOGRAFIA		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala de Comando		129,3	300	
Sala de Chefia	Mesa PC I	42,3	500	
Sala de Tomografia		88,9	300	
Sala de Preparo Tomo	Centro	189,0	500	
Sala de Preparo Tomo	Bancada	44,1	500	

SETOR		ECOCARDIOGRAMA		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Eco cardiograma	PC I	81,8	500	
	PCII	56,7	500	
	Maca	66,9	300	

SETOR		Unidade de Análises Clínicas e Anatomia Patológica		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Hematologia*	Microscópio I	181	1000	
	Microscópio II	221		
	Microscópio III	222,2		
	Microscópio IV	218,8		
	Equipamento de Hemo	224,9		
	Computador	176,2		
	Equil Hemo	267,8		
	Computador	225,2		
Bioquímica*	Bioquímica I	157,4	1000	
	Bancada	158,2		
	Bioquímica II	230,6		
	Imuno I	161,4		
	Bancada	167,7		
	Imuno II	215,5		
	Computador	133,5		
	Bancada	155,7		
	Gasometria I	204,2		
	Microscópio	140,6		
	Computador	148,9		
	Gasometria II	155		
Urinálise / Parasito*	Computador I	130,6	1000	
	Computador II	176,2		
	Bancada	239,4		
Separação*	Computador	209,4	1000	
	Bancada I	220,3		
	Bancada II	216,9		
	Bancada III	184,6		
	Centrífugas	219,8		
Computação	PC I	302,7	500	
	PC II	348		
	PC III	338		
	PC IV	349		
	CENTRO	116,9		
Lavagem / Esterilização	Centro da Sala	294	300	
	Bancada	652		
Microbiológico*	Capela	402	1000	
	Bancada	276		
	PC Fenix	217		
	PC Liberação	205		

Sala de Chefia	PC I	147,8	500	
	PC II	154,5		
	Mesa I	175,8		
	Mesa II	143		
Coleta*	Cadeira I	137,3	1000	
	Cadeira II	168,2		
	Cadeira III	157,3		
	Bancada I	195,8		
	Bancada II	147,7		
	PC	155,6		
Recepção	PC I	104,2	300	
	PC II	120,6		
	Bancada	141,9		
Transfusional*	PC	176,6	1000	
	Centrífuga	332,8		
	Bancada	271,9		

\*Obs: Considerado "EXAMES e TRATAMENTO", conforme tabela de Planejamento dos Ambientes da Norma ABNT ISSO/CIE 8995-1:2013.

SETOR		CENTRO OBSTÉTRICO		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Corredor Séptico		343	200 - Durante o dia/ 50 - Durante a noite -Iluminância ao nível do piso	
Parto I		142	1000	
Parto II		136	1000	
Sala de Materiais		158	100	
Sala 3		281		
Recuperação I		89	500	
Recuperação Pós Anestésico		147	500	
Posto (pré parto)		92		
Fisioterapia		292	500	
Sala de higienização RN		196	500	
Posto de Enfermagem Prescrição		119	500	

SETOR		CENTRO CIRÚRGICO		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala de Recuperação Pós Anestésico		141	500	
Sala de cirurgia I		363	1000	Avaliação realizada sem a utilização do foco Cirúrgico.
Sala de cirurgia II		469	1000	
Sala de cirurgia III		395	1000	
Sala de cirurgia IV		450	1000	
Hall Cirúrgico		110		
Sala de Estoque de Materiais	Farmácia	103	200	
Posto (bancada)		125	500	
Corredor Restrito		136	200 - Durante o dia/ 50 - Durante a noite -Iluminância ao nível do piso	

SETOR		DISPENSAÇÃO FARMACEUTICA		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Distribuição	Computador	110	500	
Balcão 1	PC	224	500	
Balcão 2	PC	116		
Área Comum		122,9	100	
Área Fracionamento / Almotolia	Balcão	122	500	
Capela		149,4	500	

SETOR		UNIDADE DE PATRIMÔNIO		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Mesa 1	PC	201	500	
Mesa 2	PC	261,8	500	
Mesa 3	PC	174,1	500	
Centro da Sala	PC	243,8	500	

SETOR		GERÊNCIA ADMINISTRATIVA		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Mesa 1 Gerente Administrativo		171	500	
Mesa Reunião		183	500	
Recepção		190	300	
Mesa		149	500	

SETOR		Sala da SOST		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Mesa 1	PC	255	500	
Mesa 2	PC	198	500	
Mesa 3	PC	239	500	
Mesa 4	PC	225	500	
Mesa 5	PC	180	500	
Mesa 6	PC	223	500	
Mesa 7	PC	189	500	
Mesa 8	PC	198	500	

SETOR		DIVISÃO DE LOGÍSTICA E INFRAESTRUTURA		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Mesa 1	PC	237	500	
Mesa 2	PC	232	500	
Mesa 3	PC	257	500	
Mesa 4	PC	250	500	
Mesa 5	PC	247	500	
Mesa 6	PC	239	500	
Mesa 7	PC	153	500	
Mesa8	PC	207	500	
Mesa 9	PC	232	500	
Mesa 10	PC	232	500	
Mesa 11	PC	261	500	
Mesa 12	PC	239	500	

SETOR		Unidade de Administração de Pessoal		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Mesa 1	PC	294	500	
Mesa 2	PC	249	500	
Mesa 3	PC	173	500	
Mesa 4	PC	259	500	
Mesa 5	PC	234	500	
Mesa 6	PC	269	500	

SETOR		DESENVOLVIMENTO DE PESSOAL		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Mesa 1	PC	155	500	
Mesa 2	PC	119	500	
Mesa 3	PC	159	500	

SETOR		FUNDAÇÃO MUNICIPAL		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Mesa 1	PC	169	500	
Mesa 2	PC	192	500	
Mesa 3	PC	185	500	

SETOR		ORÇAMENTO E FINANÇAS		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Mesa 1	PC	171,4	500	Sala de Chefia
Mesa 2	PC	105,4	500	Sala de Chefia
Mesa 1	PC	381,4	500	
Mesa 2	PC	371,9	500	
Mesa 3	PC	274,8	500	
Mesa 4	PC	139,4	500	
Mesa 5	PC	279,5	500	
Mesa 6	PC	139,8	500	
Mesa 7	PC	305,0	500	
Mesa 8	PC	279,0	500	

Mesa 9	PC	302,4	500	
Mesa 10	PC	274,5	500	
CENTRO	SALA	274,6	500	

SETOR		UNIDADE DE COMPRAS		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Mesa 1	PC	308,5	500	
Mesa 2	PC	354,4	500	
Mesa 3	PC	303,8	500	
Mesa 4	PC	292,2	500	
Mesa 5	PC	328,3	500	
Mesa 6	PC	316,3	500	
Mesa 7	PC	331,7	500	
Mesa8	PC	286,0	500	
Mesa 9	PC	208,0	500	Mesa não ocupada
Mesa 10	PC	356	500	
Mesa 11	PC	334,5	500	
Mesa 12	PC	306,0	500	
Mesa 13	PC	334,8	500	Mesa não ocupada
Mesa 14	PC	109,7	500	Sala Chefia Separada
Mesa 15	PC	338,7	500	
Mesa 16	PC	288,1	500	
Mesa 17	PC	229,7	500	

SETOR		OFICINA DE MANUTENÇÃO ELETRÔNICA/Engenharia Clínica		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Mesa 1	PC	270,4	500	
Mesa 2	PC	195,8	500	
Mesa 3	PC	184,3	500	
Bancada	PC	760	500	
SALA	CENTRO	339,5	500	

SETOR		DIVISÃO ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Mesa 1	PC	154,3	500	
SALA	CENTRO	199,8	500	

SETOR	UNIDADE DE APOIO OPERACIONAL			
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Mesa 1	PC I	127	500	
Mesa 2	PC II	199	500	
Mesa 3	PC III	167	500	

SETOR	SETOR JURÍDICO			
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala	PC I	133,6	500	
	PC II	131,7	500	
	PC III	122,6	500	
	PC IV	105,3	500	
	CENTRO	216,0	500	

SETOR	SETOR JURÍDICO			
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala	PC I	152,7	500	
	CENTRO	188,2	500	

SETOR	SETOR REGULAÇÃO E AVALIAÇÃO			
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala	PC I	108	500	
	PC II	113	500	
	PC III	113	500	
	PC IV	130	500	

SETOR	SUPERINTENDÊNCIA			
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala da Superintendência	PC I	195,7	500	
	PC II	330,2	500	
	CENTRO	345,4	500	

Ante-sala da Superintendência	PC I	155,8	500	
	PC II	271,4	500	
	CENTRO	336,9	500	

SETOR	UNIDADE DE COMUNICAÇÃO			
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala	PC I	126,4	500	
	PC II	172,2	500	
	PC III	148,9	500	
	PC IV	184,7	500	
	PC V	156,9	500	
	CENTRO	279,3	500	

SETOR	DIVISÃO DE GESTÃO DO CUIDADO			
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala	PC I	362	500	
	PC II	314	500	
	PC III	321	500	

SETOR	FATURAMENTO			
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala	PC I	292	500	
	PC II	302	500	
	PC III	274	500	
	PC IV	299	500	
	PC V	279	500	
	PC VI	351	500	
	PV VII	292	500	
	PC VIII	273	500	
	PC IX	318	500	
	PC X	301	500	

SETOR	AUDITÓRIO			
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação

Sala	Mesa PC (Palco)	156	500	Recomenda-se que a iluminação seja controlável
	Mesa PC	79	500	
	Palco	92	500	
	Centro Auditório	217	500	
	Mesa (Escadinha)	107	500	
Saguão auditório	Centro da Mesa	126	500	

SETOR		AUDITORIA		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala	PC I	144	500	
	PC II	177	500	

SETOR		INFORMÁTICA		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala	PC I	54	500	
	PC II	82	500	
	PC III	90	500	
	PC IV	89	500	
	PC V	65	500	
	PC I	98	500	Próximo a Janela
	PC II	87	500	Próximo a Janela
	PC III	85	500	Próximo a Janela
Sala 2	PC I	308	500	
	PC II	332	500	
	PC III	208	500	
	PC IV	218	500	
	PC V	335	500	
	PC VI	326	500	
	PC VII	230	500	

SETOR		SALA MÉDICO DO TRABALHO		
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala	Mesa	490	500	Próximo a Janela
	Maca	310	500	

SETOR	LAVANDERIA			
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Roupa Limpa	Balcão Dobras	132	300	
	Lavadora	183	300	
Roupa Suja	Lavadora I	167	300	
	Lavadora II	214	300	
	Balança	117	300	
	Mesa de Anotações	201	300	
	Centro	195	300	
Costura	Máquina I	190	750	
	Máquina II	209	750	
	Máquina III	178	750	
	Máquina IV	220	750	
	Máquina V	109	750	
Rouparia		89	300	
Centrifuga		190	300	
Chefia		117	500	

SETOR	GERÊNCIA DE ENSINO E PESQUISA			
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala	PC I	499	500	
	PC II	1292	500	
Sala da Chefia	PC I	1790	500	
	PC II	522	500	

SETOR	DIREÇÃO CLÍNICA			
Ambiente	Posto de trabalho	Lux	Recomendado NBR ISO/ CIE 8995-1	Observação
Sala	PC I	123,4	500	
	PC II	185,8	500	
	CENTRO	298,2	500	

### 2.2.1 – Equipamentos utilizados nas Avaliações Ambientais

**Luxímetro digital:** DT – 8809 (medidor de intensidade luminosa)  
Fabricante: MIT – Meastech Instrumentos de Teste Ltda.

**Câmera Fotográfica:** SONY Cyber-Shot SteadyShot DSC-W800  
Fabricante: SONY

**Trena Laser Digital:** SKTR-100  
Fabricante: SKILL-TEC

**Dosímetro de Ruído:** DOS-600  
Fabricante: INSTRUTHERM

**Medidor de Stress Térmico Digital com função de Anemômetro:** TGD – 400  
Fabricante: INSTRUTHERM

Este Documento é emitido em via impressa e digital. A via impressa é assinada pelos responsáveis pela elaboração do PPRA, Gerente Administrativo e Superintendente ficando arquivada no Serviço de Saúde Ocupacional e Segurança do Trabalho - SOST do HU-UFGD EBSERH e a disposição da Inspeção do Trabalho.

Dourados, novembro de 2016.

**Mariana Trinidad Ribeiro da Costa Garcia Croda**

Superintendente  
SIAPE: 1806892

**Paulo Cesar Nunes da Silva**

Gerente Administrativo  
SIAPE 1859415

**Danielly Vieira Capoano**

Chefe da Divisão de Gestão de Pessoas  
SIAPE 2821403

**Anna Karolina Assis Nascimento**

Téc. Segurança do Trabalho  
SIAPE 2137398

**Flavio Felipe Soares da Silva**

Téc. Segurança do Trabalho  
SIAPE 2129156

**Ivan Belarmino de Lima**

Téc. Segurança do Trabalho  
SIAPE 2188689

**Luciano Ribeiro da Silva**

Téc. Segurança do Trabalho  
SIAPE 2137927

**Marcella Machado Moura**

Eng. Segurança do Trabalho  
SIAPE 2228822