

**LAUDO  
DE  
INSALUBRIDADE  
E  
PERICULOSIDADE**

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**

**MAIO DE 2017  
TERESINA – PIAUÍ**

## LAUDO TÉCNICO DE INSALUBRIDADE E PERICULOSIDADE

### 1. INTRODUÇÃO

Cumprindo determinação da Fundação Municipal de Saúde - FMS, apresentamos o Laudo de Insalubridade e Periculosidade dos profissionais que compõem a **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**, onde o original será arquivado e disponível para consulta dos servidores na Fundação Municipal de Saúde na Diretoria de Recursos Humanos, situada na Rua Governador Artur de Vasconcelos, nº 3015 – Norte, bairro Aeroporto, Teresina - Piauí.

A signatária deste documento, no mês de março de 2017, realizou perícia técnica nos locais onde os servidores exercem suas atividades laborais, com a finalidade de verificar se os trabalhos realizados pelos profissionais da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**, se desenvolvem em condições insalubres e/ou perigosas.

### 2. OBJETIVO

Apresentar Laudo de Insalubridade e Periculosidade dos profissionais paradigmas dos cargos e identificar ou não condições de trabalho insalubres ou perigosos, nos locais onde desenvolvem suas atividades, que possibilitem ou não a caracterização do pagamento de adicionais de insalubridade ou periculosidade, conforme estabelece a legislação vigente.

### 3. CONCEITOS BÁSICOS

**Atividades Insalubres** - aquelas que por sua natureza, condições ou métodos de trabalho, exponham os servidores a agentes nocivos à saúde, acima dos limites de tolerância fixados em razão da natureza e da intensidade do agente e do tempo de exposição e seus efeitos;

Segundo a NR – 15 são consideradas atividades ou operações insalubres as que se desenvolvem:

- Acima dos limites de tolerância previstos nos Anexos n.º 1, 2, 3, 5, 11 e 12;
- Nas atividades mencionadas nos Anexos n.º 6, 13 e 14;
- As comprovadas através de laudo de inspeção do local de trabalho, constantes dos Anexos n.º 7, 8, 9 e 10.

**Limite de Tolerância** - para os fins desta Norma, a concentração ou intensidade máxima ou mínima, relacionada com a natureza e o tempo de exposição ao agente, que não causará dano à saúde do trabalhador, durante a sua vida laboral.

**Atividades Perigosas** - são atividades ou operações que por natureza ou método de trabalho exige contato permanente:

- Com eletricidade,
- Substâncias inflamáveis,

- Com explosivos em condição de risco acentuado,
- As que estejam enquadradas na Lei 12.740/2012 de 08.12.12. (Vigilantes).

**Exposição Habitual** (também conhecida como contínuo ou permanente) – serão caracterizadas pelo desenvolvimento não eventual das atividades previstas na maior parte da jornada laboral. Ocorre quando a exposição se processa durante quase todo ou todo dia de trabalho sem interrupção.

**Exposição Eventual** – aquela que ocorre durante pequeno período, aproximado de até 30 (trinta) minutos da jornada de trabalho (cumulativamente ou não), não oferece riscos à saúde ou de acidentes,

#### **4. CONSIDERAÇÕES GERAIS**

O Estatuto do Servidor Público Municipal de Teresina estabelece em seu artigo 3º que são direitos funcionais assegurados aos servidores municipais:

(...)

VIII – gratificações, adicionais e auxílios na forma estabelecida nesta Lei;

##### **SUBSEÇÃO IV**

**DO ADICIONAL PELO EXERCÍCIO DE ATIVIDADES EM CONDIÇÕES PENOSAS, INSALUBRES E PERIGOSAS.**

Art. 68. Os servidores que trabalham com habitualidade em locais insalubres ou em contato permanente com substâncias tóxicas, radioativas ou com risco de vida, fazem jus a um adicional sobre o vencimento do cargo efetivo.

Art. 70. Na concessão dos adicionais de remuneração de atividades penosas, insalubres e perigosas, serão observadas as situações estabelecidas em legislação federal específica, bem como a estadual.

Para os servidores regidos pela CLT a NR 15 do Ministério do Trabalho e Emprego estabelece que o exercício de trabalho em condições de insalubridade, assegura ao trabalhador a percepção de adicional, equivalente a:

40% (quarenta por cento), para insalubridade de grau máximo;

20% (vinte por cento), para insalubridade de grau médio;

10% (dez por cento), para insalubridade de grau mínimo;

Em conformidade com a NR-16, o exercício de trabalho em condições de periculosidade assegura ao trabalhador, regido pela CLT, a percepção de adicional de 30% (trinta por cento) incidente sobre o salário, sem os acréscimos resultantes de gratificações, prêmios ou participação nos lucros da empresa.

Conforme Estatuto do Servidor Municipal de Teresina estes percentuais deverão incidir sobre o vencimento do cargo efetivo.

O direito do servidor ao adicional de insalubridade e periculosidade cessará com a eliminação do risco à sua saúde ou integridade física, nos termos da legislação vigente.

## 5. LEGISLAÇÃO BASE DA PERICIA – INSALUBRIDADE

A Legislação Brasileira através da Portaria nº 3.214, de 08 de junho de 1978, do Ministério do Trabalho, em sua Norma Regulamentadora NR 15 estabelece:

### Anexo nº 1 - Limites de tolerância para o Agente Físico Ruído

Os tempos de exposição aos níveis de ruído não devem exceder os limites de tolerância fixados no Quadro abaixo.

Não é permitida exposição a níveis de ruído acima de 115 dB(A), para indivíduos que não estejam adequadamente protegidos.

#### LIMITES DE TOLERÂNCIA PARA RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE

Nível de ruído dB (A)	Máxima exposição diária permissível
85	8 horas
86	7 horas
87	6 horas
88	5 horas
89	4 horas e 30 minutos
90	4 horas
91	3 horas e 30 minutos
92	3 horas
93	2 horas e 40 minutos
94	2 horas e 15 minutos
95	2 horas
96	1 hora e 45 minutos
98	1 hora e 15 minutos
100	1 hora
102	45 minutos
104	35 minutos
105	30 minutos

106	25 minutos
108	20 minutos
110	15 minutos
112	10 minutos
114	8 minutos
115	7 minutos

Ocorrem situações em que o empregado se expõe a diferentes níveis de ruído numa mesma jornada de trabalho. A Legislação Brasileira no item 6.0 do Anexo 1 da NR 15 diz: “Se durante a jornada de trabalho ocorrerem dois ou mais períodos de exposição a ruído de diferentes níveis, devem ser considerados os seus efeitos combinados, de forma que, se a soma das seguintes frações”:

$$C1/T1 + C2/T2 + C3/T3 + \dots + Cn/Tn$$

Exceder a unidade, a exposição estará acima do limite de tolerância. Na equação acima Cn indica o tempo total em que o trabalhador fica exposto a um nível de ruído específico e Tn indica a máxima exposição diária permissível a este nível.

### **Anexo nº 3 - Limite de tolerância para exposição ao Agente Físico calor**

Para o estudo da sobrecarga térmica o Anexo 03 da NR15 estabelece os Limites de Tolerância para exposição ao Calor.

A exposição ao calor deve ser avaliada através do "Índice de Bulbo Úmido - Termômetro de Globo" (IBUTG) definido pelas equações que seguem:

Ambientes internos ou externos sem carga solar:  $BUTG = 0,7 tbn + 0,3 tg$

Ambientes externos com carga solar:  $IBUTG = 0,7 tbn + 0,1 tbs + 0,2 tg$

Onde: Tbn = temperatura de bulbo úmido natural Tg = temperatura de globo Tbs = temperatura de bulbo seco.

Quando as medições são em único ponto, para regime de trabalho intermitente com descanso no próprio local de trabalho (por hora), os limites tolerância serão definidos conforme expressa o quadro I deste anexo.

<b>Regime de trabalho intermitente com descanso no próprio local de trabalho (por hora)</b>	<b>Tipo de Atividade</b>		
	<b>Leve</b>	<b>Moderado</b>	<b>Pesada</b>
Trabalho contínuo	Até 30,0	Até 26,7	Até 25,0

45 minutos trabalho 15 minutos descanso	30,1 a 30,6	26,8 a 28,0	25,1 a 25,9
30 minutos trabalho 30 minutos descanso	30,7 a 31,4	28,1 a 29,4	26,0 a 27,9
15 minutos trabalho 45 minutos descanso	31,5 a 32,2	29,5 a 31,1	28,0 a 30,0
Não é permitido o trabalho, sem a adoção de medidas adequadas de controle.	Acima de 32,2	Acima de 31,1	Acima de 30,0

O quadro 3 do Anexo 03: “Taxas de metabolismo por tipo de atividade” fixa os limites de tolerância correlacionando o máximo IBUTG médio permitido para respectivas taxas metabólicas médias encontradas nos ambientes de trabalho, para exposição ao calor em regime de trabalho intermitente com período de descanso em outro local (local de descanso).

#### **TAXAS DE METABOLISMO POR TIPO DE ATIVIDADE**

<b>TIPO DE ATIVIDADE</b>	<b>Kcal/h</b>
<b>SENTADO EM REPOUSO</b>	<b>100</b>
<b>TRABALHO LEVE</b>	
Sentado, movimentos moderados com braços e tronco (ex.: datilografia).	125
Sentado, movimentos moderados com braços e pernas (ex.: dirigir).	150
De pé, trabalho leve, em máquina ou bancada, principalmente com os braços.	150
<b>TRABALHO MODERADO</b>	
Sentado, movimentos vigorosos com braços e pernas.	180
De pé, trabalho leve em máquina ou bancada, com alguma movimentação.	175
De pé, trabalho moderado em máquina ou bancada, com alguma movimentação.	
Em movimento, trabalho moderado de levantar ou empurrar	220
	300
<b>TRABALHO PESADO</b>	
Trabalho intermitente de levantar, empurrar ou arrastar pesos (ex.: remoção com pá)	440
Trabalho fatigante	
	550

Se o trabalho é desenvolvido em mais de um ponto, são calculados o IBUTG médio e a Taxa de Metabolismo Média (M) a partir das medições dos IBUTG e M de cada ponto, como mostra as equações seguintes:

$$\underline{\text{IBUTG}} = (\text{IBTUG } 1 \times \text{T1}) + (\text{IBUTG } 2 \times \text{T2}) + (\text{IBUTG } \times \text{T3}) + \dots + (\text{IBUTGn} \times \text{Tn})$$

60

$$\underline{\text{M}} = (\text{M1} \times \text{T1}) + (\text{M2} \times \text{T2}) + (\text{M3} \times \text{T3}) + \dots + (\text{Mn} \times \text{Tn})$$

60

<b>M (kcal/h)</b>	<b>Máximo IBUTG</b>
175	30,5
200	30,0
250	28,5
300	27,5
350	26,5
400	26,0
450	25,5
500	25,0

#### **Anexo nº 5 - Agente Físico Radiações Ionizantes**

A radiação ionizante é definida como aquela que tem energia suficiente para interagir com os átomos neutros do meio por onde ela se propaga. São provenientes de materiais radioativos como é o caso dos raios alfa (a), beta (b) e gama (g), ou são produzidas artificialmente em equipamentos, como é o caso dos raios X.

Nas atividades e operações onde os trabalhadores possam ser expostos a radiações ionizantes, os limites de tolerância, os princípios, as obrigações causados pela radiação ionizante, e controles básicos para a proteção do homem e do meio ambiente contra possíveis efeitos indevidos são as constantes da Norma CNEN-NE - 3.01, de julho de 1988.

#### **Anexo nº 7 - Agente físico Radiações Não Ionizantes**

A radiação não-ionizante (parte da eletromagnética) é caracterizada por não possuir energia suficiente para arrancar elétrons dos átomos do meio por onde está se deslocando, mas tem o poder de quebrar moléculas e ligações químicas. Dessa radiação fazem parte os tipos: radiofrequência, infravermelho e luz visível.

São consideradas radiações não ionizantes as microondas, ultravioletas e laser.

#### **Anexo nº 10 - Agente Físico Umidade**

As atividades ou operações executadas em locais alagados ou encharcados, com umidade excessiva, capazes de produzir danos à saúde dos trabalhadores, serão consideradas insalubres em decorrência de laudo de inspeção realizada no local de trabalho.

### **Anexos nº 11,12 e 13 - Agente químico**

Os agentes químicos são fatores ambientais causadores em potencial de doenças profissionais e/ou do trabalho, devido a sua ação deletéria sobre o organismo humano.

A avaliação de um agente químico é realizada no local de trabalho para que se faça o seu reconhecimento e sua posterior qualificação de acordo com NR 15.

Do ponto de vista legal os agentes químicos são classificados de 03 (três) maneiras:

- a) Por limite de tolerância (LT) e inspeção no local de trabalho (Anexo 11) - Avaliação Quantitativa;
- b) Por limite de tolerância (LT) para poeiras minerais (Anexo 12) - Avaliação Quantitativa;
- c) Em decorrência de inspeção realizada no local de trabalho (Anexo 13) - Avaliação Qualitativa.

### **Anexo nº 14. Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.**

#### **Insalubridade de grau máximo**

Trabalho ou operações, em **contato permanente** com:

- Pacientes em isolamento por doenças infectocontagiosas, bem como objetos de seu uso, não previamente esterilizados;
- Carnes, glândulas, vísceras, sangue, ossos, couros, pêlos e dejeções de animais portadores de doenças infectocontagiosas (carbunculose, brucelose, tuberculose);
- Esgotos (galerias e tanques); e.
- Lixo urbano (coleta e industrialização).

#### **Insalubridade de grau médio**

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

- Hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal



que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

- Hospitais, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados ao atendimento e tratamento de animais (aplica-se apenas ao pessoal que tenha contato com tais animais);
- Contato em laboratórios, com animais destinados ao preparo de soro, vacinas e outros produtos;
- Laboratórios de análise clínica e histopatologia (aplica-se tão só ao pessoal técnico); gabinetes de autópsias, de anatomia e histoanatomopatologia (aplica-se somente ao pessoal técnico);
- Cemitérios (exumação de corpos);
- Estábulos e cavalariças;
- Resíduos de animais deteriorados.

## **6. LEGISLAÇÃO BASE DA PERÍCIA - PERICULOSIDADE**

O artigo 193 da CLT conceitua a periculosidade para inflamáveis e explosivos da seguinte forma:

“São consideradas atividades ou operações perigosas, na forma da regulamentação aprovada pelo Ministério do Trabalho, aquelas que, por sua natureza ou métodos de trabalho, impliquem o contato permanente com inflamáveis ou explosivos em condições de risco acentuado”.

Observam-se pela definição que foram determinados três pressupostos para a configuração da periculosidade:

- contato com inflamáveis e explosivos;
- caráter permanente;
- em condições de risco acentuado.

Quanto à regulamentação, o Ministério do Trabalho (Portaria n. 3.214, NR-16) estabelece as atividades e operações em condições de periculosidade com inflamáveis e explosivos, bem como as áreas de risco.

Outro agente gerador de periculosidade é o contato com energia elétrica, contemplado na Lei n. 7.369 — que para tal instituiu o adicional de periculosidade. Essa lei foi regulamentada pelo Decreto n. 93.412, de 14.10.86, estabelecendo as atividades em condições de periculosidade e áreas de risco.

Posteriormente, o Ministério do Trabalho instituiu o adicional de periculosidade para as atividades ou operações envolvendo radiações ionizantes e substâncias radioativas, através da Portaria n. 3.393, de 17.12.87.

A Portaria 595/2015 do MTE inclui "nota explicativa" no quadro anexo à Portaria 518, afastando a periculosidade das atividades desenvolvidas em áreas que utilizam equipamentos móveis de Raio X.

Recentemente através da **Lei nº 12.740, de 8 de dezembro de 2012** ficou estabelecido o adicional de periculosidade para vigilantes e através da **Lei 12.997/2014 de 18.06.2014**, ficou estabelecido o adicional de periculosidade para trabalhador em uso de motocicleta.

## **7. AVALIAÇÃO PERICIAL**

A seguir será apresentado uma Avaliação Pericial, levando em consideração os agentes agressivos, e caracterizadores de condições de trabalhos insalubres e/ou perigosos, referente aos Grupos Homogêneos de Exposição – GHE, com atividades na **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**, da Fundação Municipal de Saúde - FMS - da cidade de Teresina-Piauí.

Durante o mês de março de 2017 foi visitado a **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**, onde foram aplicados questionários, visando colher informações do próprio profissional sobre o trabalho realizado (Questionário anexo). Além disso, foram realizadas observações e medições ambientais no local de trabalho.

Salientamos que os levantamentos foram realizados nos locais de trabalho, no horário administrativo e em pleno funcionamento.

A perícia compreende:

- Inspeção no local de trabalho dos Profissionais;
- Análise das tarefas executadas;
- Identificação dos possíveis agentes agressivos;
- Quantificação e qualificação dos agentes;
- Legislação de segurança adotada;
- Material manipulado e
- Conclusão.

### **7.1. Descrição dos Locais de Trabalho**

A **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**, é hospital de prédio construído em alvenaria, pé direito com aproximadamente 3 (três) metros, cobertura de telha, forrado de concreto e/ou gesso, paredes revestidas com azulejo lavável, piso de granilite lavável, iluminação e ventilação natural e/ou artificial, localizada na Av. Noé Mendes, S/n, Bairro Renascença, Teresina - PI, CEP 64083-015, Teresina-PI

## **7.2. Divisão dos grupos de exposição**

Com o objetivo de facilitar a aplicação dos conceitos para elaboração desse laudo no que tange às diferentes atividades existentes na **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**, foram identificados os diversos setores e os diversos cargos/funções de cada Setor. E os cargos/funções foram divididos em GHE (Grupo Homogêneo de Exposição).

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA****SETOR DIRETORIA GERAL**

GHE 01 – DIRETOR GERAL

**SERTOR DIRETORIA MÉDICA/CLÍNICA**

GHE 02 – DIRETOR MÉDICO/CLÍNICO

**SETOR DIRETORIA DE ENFERMAGEM**

GHE 03 – DIRETOR DE ENFERMAGEM

**SETOR DIRETORIA ADMINISTRATIVA**

GHE 04 – DIRETOR ADMINISTRATIVO

GHE 05 – CHEFE DE SERVIÇOS GERAIS

GHE 06 – ASSISTENTE/AUXILIAR ADMINISTRATIVO

**SETOR DE RECURSOS HUMANOS**

GHE 07 – CHEFE DE RECURSOS HUMANOS

GHE 08 – ASSISTENTE/AUXILIAR ADMINISTRATIVO

**SETOR URGÊNCIA/CONSULTÓRIOS**

GHE 09 - MÉDICO CLÍNICO GERAL

GHE 10 - MÉDICO PEDIATRA

GHE 11 – ENFERMEIRO ACOLHIMENTO E CLASSIFICAÇÃO DE RISCO

GHE 12– AUXILIAR/TÉCNICO DE ENFERMAGEM (CIRCULANTE)

GHE 13– ASSISTENTE/AUXILIAR ADMINISTRATIVO

**SETOR CIRCUITO AMARELO**

GHE 14 – ENFERMEIRO

**SETOR CIRCUITO VERMELHO/ESTABILIZAÇÃO**

GHE 15 – ENFERMEIRO

GHE 16 – AUXILIAR E/OU TÉCNICO DE ENFERMAGEM

**SETOR DE OBSERVAÇÃO ADULTO/INFANTIL**

GHE 17 – AUXILIAR/TÉCNICO DE ENFERMAGEM

**SETOR SALA DE CURATIVO/SUTURA**

GHE 18 – AUXILIAR/TÉCNICO DE ENFERMAGEM

**SETOR SALA DE INJEÇÃO/MEDICAÇÃO**

GHE 19 – AUXILIAR/TÉCNICO DE ENFERMAGEM

**SALA DE RAIOS-X**

GHE 20 – TÉCNICO/TÉCNOLOGO DE RAIOS-X

**SETOR LABORATÓRIO/COLETA DE EXAMES**

GHE 21 - TÉCNICO DE PATOLOGIA

**SETOR ORTOPEDIA/SALA DE GESSO**

GHE 22 - MÉDICO ORTOPEDISTA

GHE 23 - TÉCNICO EM IMOBILIZAÇÃO EM GESSO

**SETOR CENTRAL DE MATERIAL ESTERILIZADO/LAVAGEM DE MATERIAL**

GHE 24 – AUXILIAR/TÉCNICO DE ENFERMAGEM

**SETOR DE LAVANDERIA/ROUPARIA**

GHE 25 – AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS

**SETOR SERVIÇO SOCIAL**

GHE 26 – ASSISTENTE SOCIAL

**SETOR DE NUTRIÇÃO**

GHE 27 – NUTRICIONISTA

GHE 28 – AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS/DESPENSEIRO

GHE 29 – AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS/COZINHEIRA/COPEIRA

**SETOR DE FARMÁCIA**

GHE 30 – FARMACÊUTICO

GHE 31 – ASSISTENTE/AUXILIAR ADMINISTRATIVO

**SETOR SALA DE LAUDOS/DIGITAÇÃO DE EXAMES**

GHE 32 - MÉDICO RADIOLOGISTA

GHE 33 – ASSISTENTE/AUXILIAR ADMINISTRATIVO

**SETOR EPIDEMIOLOGIA**

GHE 34 – ENFERMEIRO

**SETOR COMISSÃO DE CONTROLE DE INFECÇÃO HOSPITALAR – CCIH**

GHE 35 - ENFERMEIRO

**SETOR ALMOXARIFADO**

GHE 36 – ASSISTENTE/AUXILIAR ADMINISTRATIVO

**SETOR PORTARIA**

GHE 37 – AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS/AGENTE DE PORTARIA

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 01 – DIRETOR GERAL**  
**SETOR DIRETORIA GERAL**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Dirigir, supervisionar e verificar toda a unidade.
- Visitar os setores da UPAdiariamente.
- Acompanhar serviços e necessidades que a UPA requer.
- Ler relatórios dos setores daUPAdiariamente.
- Acompanhar pesagem de roupas, resíduos, etc.
- Fazer reuniões de demanda e tomada de decisões sobre tudo que acontece no hospital.
- Adquirir materiais e equipamentos hospitalares.
- Responder processos administrativos.
- Conferir e acompanhar os processos de pagamento dos fornecedores.
- Ouvir as queixas dos usuários em relação aUPA.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- NÃO

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividadesdo cargo de diretor geral que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades no cargo de diretor geral, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades no cargo de diretor geral, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- As atividades do cargo de **DIRETOR GERAL** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **não são insalubres.**



**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPOHOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 02 – DIRETOR MÉDICO/CLÍNICO**  
**SETOR DIRETORIA MÉDICA/CLÍNICA**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Avaliar e examinar os pacientes da observação e circuito vermelho.
- Prescrever pacientes da observação e do circuito vermelho.
- Elaborar as escalas dos médicos.
- Revisar preenchimento dos prontuários.
- Realizar reuniões com a equipe médica para melhorar o funcionamento do serviço.
- Ouvir e adequar as queixas dos pacientes para melhorar o serviço.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de diretor médico que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de diretor médico, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de diretor médico, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **DIRETOR MÉDICO/CLÍNICO** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPOHOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 03 – DIRETOR DE ENFERMAGEM**  
**SETOR DIRETORIA DE ENFERMAGEM**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Dirigir, supervisionar e verificar todo o serviço de enfermagem.
- Elaborar as escalas de enfermagem.
- Supervisionar os postos de enfermagem.
- Supervisionar as rotinas e treinamentos de enfermagem.
- Realizar leitura diária de relatórios de enfermagem dos setores.
- Verificar necessidade de materiais nos setores do hospital.
- Controlar faltas dos funcionáriosde enfermagem.
- Realizar reuniões com a equipe de enfermagem para melhorar o serviço.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- NÃO

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de diretor de enfermagem agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de diretor de enfermagem, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de diretor de enfermagem, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- As atividades do cargo de **DIRETOR DE ENFERMAGEM** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **não são insalubres.**

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA  
GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 04 – DIRETOR  
ADMINISTRATIVO – SETOR DIRETORIA ADMINISTRATIVA**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Verificar necessidade de materiais nos setores da UPA.
- Supervisionare gerenciar os serviços administrativos da UPA.
- Realizar os processos de compra de materiais.
- Adquirir materiais médico-hospitalares.
- Visitar os setores do hospital.
- Acompanhar os serviços realizados por terceiros no hospital.
- Fazer cotação de preço para compra de materiais e equipamentos.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- NÃO

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de diretor administrativo, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de diretor administrativo, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de diretor administrativo, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- As atividades do cargo de **DIRETOR ADMINISTRATIVO** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **não são insalubres.**

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 05 – CHEFE DE SERVIÇOS GERAIS**  
**SETOR DIRETORIA ADMINISTRATIVA**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Supervisionar os serviços de manutenção do hospital.
- Supervisionar os serviços gerais no hospital.
- Verificar problemas nos setores do hospital.
- Providenciar conserto de equipamentos do hospital.
- Supervisionar o serviço de limpeza hospitalar.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- NÃO

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de chefe de serviços gerais, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo, de chefe de serviços gerais, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo chefe de serviços gerais, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- As atividades do cargo de **CHEFE DE SERVIÇOS GERAIS** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **não são insalubres.**



**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 06 – ASSISTENTE/AUXILIAR**  
**ADMINISTRATIVO – SETOR DIRETORIA ADMINISTRATIVA**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Despachar e conferir documentos e processos.
- Organizar arquivos.
- Realizar atendimento telefônico.
- Recepcionar pessoas que chegam à administração.
- Digitar documentos.
- Organizar documentos da administração.
- Elaborar requerimentos diversos.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- NÃO

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de assistente/auxiliar administrativo, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
  - anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
  - anexo 02 - ruído de impacto
  - anexo 03 - calor
  - anexo 05 - radiação ionizante
  - anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
  - anexo 07 - radiação não ionizante
  - anexo 08 - vibração
  - anexo 09 - frio
  - anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de assistente/auxiliar administrativo, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de assistente/auxiliar administrativo, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- As atividades do cargo de **ASSISTENTE/AUXILIAR ADMINISTRATIVO DA DIRETORIA ADMINISTRATIVA** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **não são insalubres.**

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 07 – CHEFE DE RECURSOS**  
**HUMANOS – SETOR RECURSOS HUMANOS**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Realizar registro funcional dos profissionais.
- Elaborar a folha de pagamento dos servidores.
- Agendar as férias dos servidores.
- Elaborar escalas administrativas.
- Elaborar as frequências para preenchimento dos funcionários.
- Realizar o cadastro de novos servidores.
- Atender e tirar dúvidas dos servidores.
- Elaborar o pedido de vales transporte dos servidores.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- NÃO

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de chefe de recursos humanos, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo, de chefe de recursos humanos, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de chefe de recursos humanos, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- As atividades do cargo de **CHEFE DE RECURSOS HUMANOS** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **não são insalubres.**

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 08 – ASSISTENTE/AUXILIAR**  
**ADMINISTRATIVO – SETOR RECURSOS HUMANOS**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Despachar e conferir documentos e processos.
- Organizar arquivos.
- Realizar atendimento telefônico.
- Recepcionar pessoas que chegam à administração.
- Digitar documentos.
- Organizar documentos da administração.
- Elaborar requerimentos diversos.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- NÃO

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de assistente/auxiliar administrativo, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
  - anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
  - anexo 02 - ruído de impacto
  - anexo 03 - calor
  - anexo 05 - radiação ionizante
  - anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
  - anexo 07 - radiação não ionizante
  - anexo 08 - vibração
  - anexo 09 - frio
  - anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de assistente/auxiliar administrativo, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de assistente/auxiliar administrativo da administração geral, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- As atividades do cargo de **ASSISTENTE/AUXILIAR ADMINISTRATIVO DO SETOR DE RECURSOS HUMANOS** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **não são insalubres.**

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 09 – MÉDICO CLÍNICO GERAL**  
**SETOR URGÊNCIA - CONSULTÓRIOS**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Atender pacientes na urgência fazendo exame físico e anamnese dos mesmos.
- Realizar entubação orotraqueal.
- Realizar manobras de ressuscitação cardiopulmonar.
- Prescrever medicamentos.
- Atender pacientes com diversas patologias: gripe, pneumonia, tuberculose, enterites, entre outras.
- Transferir pacientes para outros hospitais
- Solicitar exames.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de médico clínico geral que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de médico clínico geral, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de médico clínico geral, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **MÉDICO CLÍNICO GERAL DA URGÊNCIA** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.



**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 10 – MÉDICO PEDIATRA**  
**SETOR URGÊNCIA - CONSULTÓRIOS**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Atender crianças na urgência com diversas patologias, como: asma, pneumonia, gripes, faringites, enteroinfecções, entre outras.
- Atender pacientes em parada cardiorrespiratória.
- Realizar entubação orotraqueal.
- Realizar exame físico de crianças com diversas doenças.
- Prescrever medicamentos.
- Solicitar exames.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de médico pediatra, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
  - anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
  - anexo 02 - ruído de impacto
  - anexo 03 - calor
  - anexo 05 - radiação ionizante
  - anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
  - anexo 07 - radiação não ionizante
  - anexo 08 - vibração
  - anexo 09 - frio
  - anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de médico pediatra, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de médico pediatra, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **MÉDICO PEDIATRA DA URGÊNCIA da UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA  
GRUPO HOMOGÊNIO DE EXPOSIÇÃO – GHE 11 – ENFERMEIRO  
SETOR URGÊNCIA – ACOLHIMENTO E CLASSIFICAÇÃO DE RISCO**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Realizar acolhimento e classificação de risco dos pacientes.
- Realizar anamnese, exame físico e verificação de sinais vitais de pacientes
- Classificar os pacientes segundo suas patologias e necessidade de atendimento.
- Atuar direta a paciente em caso de parada cardiorrespiratória.
- Verificar glicemia capilar de pacientes.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de enfermeiro da urgência com acolhimento e classificação de risco, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
  - anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
  - anexo 02 - ruído de impacto
  - anexo 03 - calor
  - anexo 05 - radiação ionizante
  - anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
  - anexo 07 - radiação não ionizante
  - anexo 08 - vibração
  - anexo 09 - frio
  - anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de Enfermeiro da Urgência com Acolhimento e Classificação de Risco, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de Enfermeiro da Urgência com Acolhimento e Classificação de Risco, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **ENFERMEIRO DA URGÊNCIA - ACOLHIMENTO E CLASSIFICAÇÃO DE RISCO** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 12 – AUXILIAR/TÉCNICO DE**  
**ENFERMAGEM - SETOR URGÊNCIA – CIRCULAÇÃO INTERNA**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Orientar os pacientes onde fica os setores da UPA
- Auxiliar no atendimento dos pacientes
- Orientar os pacientes sobre as cores da classificação de risco
- Realizar os eletrocardiogramas dos pacientes.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **AUXILIAR/TÉCNICO DE ENFERMAGEM DA URGÊNCIA – CIRCULAÇÃO INTERNA** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 13 – ASSISTENTE/AUXILIAR**  
**ADMINISTRATIVO – SETOR RECEPÇÃO URGÊNCIA**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Atender ao público, informando sobre os serviços prestados pela instituição.
- Recepcionar pacientes e visitantes, prestando informações.
- Digitar o boletim de entrada dos pacientes

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- NÃO

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de assistente/auxiliar administrativo, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
  - anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
  - anexo 02 - ruído de impacto
  - anexo 03 - calor
  - anexo 05 - radiação ionizante
  - anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
  - anexo 07 - radiação não ionizante
  - anexo 08 - vibração
  - anexo 09 - frio
  - anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo, de assistente/auxiliar administrativo, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de assistente/auxiliar administrativo, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- As atividades do cargo de **ASSISTENTE/AUXILIAR ADMINISTRATIVO DA RECEPÇÃO URGÊNCIA** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **não são insalubres**



**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA  
GRUPO HOMOGÊNICO DE EXPOSIÇÃO – GHE 14 – ENFERMEIRO  
SETOR CIRCUITO AMARELO**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Realizar anamnese, exame físico e verificação de sinais vitais de pacientes.
- Admitir pacientes na observação.
- Realizar lavagem gástrica de pacientes.
- Realizar atendimento direto ao paciente.
- Passar sonda vesical, nasogástrica e de demora e de alívio.
- Realizar curativos de alta complexidade.
- Aspirar vias aéreas de pacientes.
- Realizar punção venosa.
- Atuar direta à paciente em caso de parada cardiorrespiratória.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de enfermeiro, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de enfermeiro, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de enfermeiro, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **ENFERMEIRO DO CIRCUITO AMARELO** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA  
GRUPO HOMOGÊNICO DE EXPOSIÇÃO – GHE 15 – ENFERMEIRO  
SETOR CIRCUITO VERMELHO/ESTABILIZAÇÃO**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Realizar anamnese, exame físico e verificação de sinais vitais de pacientes.
- Realizar atendimento direto ao paciente.
- Passar sonda vesical de demora, nasogástrica e de alívio.
- Realizar curativos de alta complexidade.
- Aspirar vias aéreas de pacientes.
- Realizar punção venosa.
- Realizar monitorização cardíaca de pacientes.
- Auxiliar o médico em caso de parada cardiorrespiratória.
- Manusear material perfurocortante contaminado com sangue.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de enfermeiro, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de enfermeiro, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de enfermeiro, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **ENFERMEIRO DO CIRCUITO VERMELHO/ESTABILIZAÇÃO** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 16 – AUXILIAR/TÉCNICO DE**  
**ENFERMAGEM – SETOR CIRCUITO VERMELHO/ESTABILIZAÇÃO**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Instalar hidratação venosa
- Realizar curativos, banho no leito.
- Coletar material para exames.
- Auxiliar na troca de sondas.
- Realizar acesso venoso.
- Verificar sinais vitais, glicemia capilar.
- Preparar e administrar medicamentos intravenosos e intramusculares.
- Realizar a troca de soro.
- Instalar oxigênio no paciente.
- Auxiliar o médico em caso de paradas cardiorrespiratórias de pacientes.
- Administrar aerossol.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **AUXILIAR/TÉCNICO DE ENFERMAGEM DO CIRCUITO VERMELHO/ESTABILIZAÇÃO** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 17 – AUXILIAR/TÉCNICO DE**  
**ENFERMAGEM – SETOR OBSERVAÇÃO ADULTO E INFANTIL**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Instalar a hidratação venosa
- Auxiliar na troca de sondas.
- Realizar acesso venoso.
- Verificar sinais vitais, glicemia capilar.
- Preparar e administrar medicamentos intravenosos e intramusculares.
- Realizar troca de soro.
- Instalar oxigênio no paciente.
- Administrar aerossol.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **AUXILIAR/TÉCNICO DE ENFERMAGEM DA OBSERVAÇÃO ADULTO E INFANTIL** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.



**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 18 – AUXILIAR/TÉCNICO DE**  
**ENFERMAGEM – SETOR CURATIVO/SUTURA**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Realizar curativos em geral.
- Auxiliar o médico nas suturas.
- Retirar os pontos.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **AUXILIAR/TÉCNICO DE ENFERMAGEM DO CURATIVO/SUTURA** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 19 – AUXILIAR/TÉCNICO DE**  
**ENFERMAGEM – SETOR INJEÇÃO/MEDICAÇÃO**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Realizar punção venosa.
- Preparar medicações.
- Administrar medicamentos intravenosos e intramusculares.
- Administrar aerossol.
- Realizar instalação de hidratação venosa.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **AUXILIAR/TÉCNICO DE ENFERMAGEM DA INJEÇÃO/MEDICAÇÃO** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 20 – TÉCNICO/TÉCNOLÓGO DE**  
**RADIOLOGIA – SETOR SALA DE RAIOS-X**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Realizar exames de RX;
- Posicionar pacientes para realizar o exame de rx.
- Revelar película de rx.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés, óculos de proteção, avental de chumbo, cabine de proteção.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades de técnico/tecnólogo de radiologia, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 e, em seu anexo5- Radiação Ionizante:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- **anexo 05 - radiação ionizante**
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de técnico/tecnólogo de radiologia, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de técnico/tecnólogo de radiologia, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

### CONCLUSÃO:

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, concluo que o **TÉCNICO / TECNÓLOGO DE RADIOLOGIA**, lotado na Sala de Raios X, da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**, da Fundação Municipal de Saúde, **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÁXIMO PELO RISCO FÍSICO E DE GRAU MÉDIO PELO RISCO BIOLÓGICO**.
- De acordo com item 15.3 da NR-15 no caso de incidência de mais de um fator de insalubridade ele será apenas considerado o de grau mais elevado para efeito de acréscimo salarial, sendo vedada a percepção cumulativa.

### PERICULOSIDADE

- Em conformidade com a NR-16 em seu anexo “Quadro de Atividades e Operações Perigosas” os Técnicos em Radiologia não se enquadram neste anexo não tendo, pois direito ao adicional de periculosidade.

### ANÁLISE TÉCNICA

#### INSALUBRIDADE

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. **(Parágrafo dado pela Portaria n.º 04, de 11 de abril de 1994)**

Em virtude de visita realizada, no local de trabalhos destes profissionais, foi constatada a inexistência do uso do dosímetro individual e a má qualidade dos EPI's (avental plumbífero, protetor de tireoide e óculos plumbífero), equipamentos essenciais para a proteção dos técnicos que laboram na sala de Raios X.

Pelas razões expostas, tendo em vista ao não cumprimento das Diretrizes Básicas de Radioproteção da Resolução CNEN n.º 12/88, **até que sejam cumpridas as diretrizes e a aquisição dos EPI's necessários à proteção do trabalhador, fica assegurado o adicional de insalubridade de grau máxima a estes profissionais.**

O profissional técnico/tecnólogo de radiologia também está exposto ao risco biológico, pois segundo a norma, os trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, em: hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);

O pré-requisito para o enquadramento é o trabalho em contato permanente e habitual com pacientes, na Sala de Raios X, têm o seu labor caracterizado como sendo trabalho em condições de insalubridade.

### **PERICULOSIDADE**

A Portaria 518/03 em seu Art. 2º define que o adicional de periculosidade será pago somente quando o trabalho incorrer nas condições enunciadas no “Quadro de Atividades e Operações Perigosas”. Este quadro apresenta diversas atividades e áreas de risco que devem ser correlacionadas.

O enquadramento seria na Atividade 4.

4 - Atividades de operação com aparelhos de raios-X, com irradiadores de radiação gama, radiação beta ou radiação de nêutrons, incluindo:	Salas de irradiação e de operação de aparelhos de raios-X e de irradiadores gama, beta ou nêutrons.
---	---

Não basta enquadrar o serviço do trabalhador na Atividade 4 (operação com aparelhos de raios X), pois se assim fosse, todos teriam direito ao adicional e não haveria necessidade de “aprovar um quadro” discriminativo.

Portanto, há também de se enquadrar na área de risco (salas de irradiação e de operação de aparelhos de raios X). Mas não é simplesmente isso.

A Atividade 4, possui algumas subdivisões, cada qual com sua(s) área(s) de risco.

4.1 - Diagnóstico médico e odontológico.	Laboratórios de testes, ensaios e calibração com as fontes de radiação descritas.
4.2 - Radioterapia.	
4.3 - Radiografia industrial, gamagrafia e neutronradiografia	Manuseio de fontes.
4.4 - Análise de materiais por difratometria	Manuseio do equipamento.
4.5 - Testes, ensaios e calibração de detectores e monitores de radiação.	Manuseio de fontes e amostras radioativas

4.6 - Irradiação de alimentos.	Manuseio de fontes e instalações para a irradiação de alimentos.
4.7 - Esterilização de instrumentos médico hospitalares.	Manuseio de fontes e instalações para a operação.
4.8 - Irradiação de espécimes minerais e biológicos.	Manuseio de amostras irradiadas.
4.9 - Medição de radiação, levantamento de dados radiológicos ensaios, testes, inspeções, fiscalização de trabalhos técnicos.	Laboratórios de ensaios e calibração de fontes e materiais radioativos.

Por exemplo, a Atividade 4.1 (Diagnóstico Médico e Odontológico) tem por área de risco apenas laboratórios de testes, ensaios e calibração com as fontes de radiação descritas.

Ou seja, têm direito a receber o adicional de periculosidade apenas trabalhadores destes laboratórios. Neste rol ainda poderão estar equipes que testam equipamentos durante sua fabricação e equipes de manutenção.

Note-se que técnicos de radiologia, médicos, dentistas e enfermeiros não se enquadram e, portanto, não têm direito ao adicional.

São consideradas perigosas somente as atividades desenvolvidas em laboratórios de testes, ensaios e calibração. Ou seja, técnicos em radiologia e equipes médicas de radiologia intervencionista, por exemplo, não se enquadram.



**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 21 – TÉCNICO DE PATOLOGIA**  
**SETOR LABORATÓRIO/COLETA DE EXAMES**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Realizar atendimento direto ao paciente.
- Realizar punção venosa e coleta de sangue para exames.
- Cadastrar exames no sistema do GAL, Lacen e Raul Bacelar.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de técnico de patologia, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de técnico de patologia, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de técnico de patologia, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **TÉCNICO DE PATOLOGIA DO LABORATÓRIO (COLETA DE EXAMES)** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 22 – MÉDICO ORTOPEDISTA**  
**SETOR ORTOPEDIA/SALA DE GESSO**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Realizar atendimento de pacientes com traumas e fraturas diversas.
- Realizar Exame físico de pacientes.
- Reduzir as luxações em pacientes.
- Prescrever os medicamentos.
- Solicitar exames.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de médico pediatra, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
  - anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
  - anexo 02 - ruído de impacto
  - anexo 03 - calor
  - anexo 05 - radiação ionizante
  - anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
  - anexo 07 - radiação não ionizante
  - anexo 08 - vibração
  - anexo 09 - frio
  - anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de médico pediatra, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de médico pediatra, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **MÉDICO ORTOPEDISTA DA ORTOPEDIA/SALA DE GESSO** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 23 – TÉCNICO EM**  
**IMOBILIZAÇÃO EM GESSO**  
**SETOR ORTOPEDIA/SALA DE GESSO**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Realizar atendimento de pacientes com traumas e fraturas diversas.
- Realizar imobilização de membros de pacientes com gesso ou talas.
- Auxiliar o médico ortopedista nos procedimentos.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de médico pediatra, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de médico pediatra, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de médico pediatra, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **TÉCNICO EM IMOBILIZAÇÃO EM GESSO/SALA DE GESSO** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 24 – AUXILIAR/TÉCNICO DE**  
**ENFERMAGEM – SETOR CENTRAL DE MATERIAL E ESTERILIZAÇÃO –**  
**LAVAGEM DE MATERIAL**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Receber material contaminado com sangue e secreções de pacientes de diversos setores do hospital.
- Separar materiais para serem lavados.
- Lavar materiais contaminados.
- Realizar secagem dos materiais.
- Preparar materiais depois de lavados e desinfetados.
- Armazenar e distribuir os materiais esterilizados.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés, óculos de proteção.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de auxiliar/técnico de enfermagem, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **AUXILIAR/TÉCNICO DE ENFERMAGEM DA CENTRAL DE MATERIAL E ESTERILIZAÇÃO/LAVAGEM DE MATERIAL** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.



**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 25 – AUXILIAR DE SERVIÇOS**  
**GERAIS – SETOR LAVANDERIA/ROUPARIA**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Coletar os panos sujos, de sangue e secreções, do hospital (campos cirúrgicos, lençóis de pacientes, lençóis de funcionários).
- Separar as roupas sujas.
- Realizar a conferência de toda a roupa suja que vai pra lavagem externa do hospital
- Receber e conferir a roupa limpa que chega após a lavagem.
- Guardar a roupa limpa
- Distribuir os panos limpos para os setores do hospital.
- Realizar o controle da rouparia do hospital.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar de serviços gerais, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar de serviços gerais, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de auxiliar de serviços gerais, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS DA LAVANDERIA/ROUPARIA** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 26 – ASSISTENTE SOCIAL**  
**SETOR SERVIÇO SOCIAL**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Realizar registro em prontuários.
- Atender os pacientes do setor de urgência.
- Conceder vales transporte e declarações diversas.
- Participar do núcleo de transferência de pacientes do hospital.
- Articular com outras instituições da rede socioassistencial e de saúde.
- Realizar contato e atendimentos a familiares de pacientes.
- Buscar vagas para transferir pacientes para outros hospitais.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- NÃO

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de assistente social, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo, de assistente social, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de assistente social, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- As atividades do cargo de **ASSISTENTE SOCIAL** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **não são insalubres.**

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 27 – NUTRICIONISTA**  
**SETOR DE NUTRIÇÃO**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Realizar produção, requisição de todos os gêneros utilizados na unidade de alimentação.
- Elaborar cardápios dos funcionários e pacientes.
- Elaborar escalas dos funcionários e nutricionistas do setor de nutrição.
- Realizar cálculo diário de custos e monitoramento do serviço de nutrição.
- Elaborar dieta dos pacientes.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de nutricionista, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de nutricionista, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de nutricionista, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **NUTRICIONISTA DO SETOR DE NUTRIÇÃO** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.

**UNIDADE DE SAÚDE MARIANO GAYOSO CASTELO BRANCO (HOSPITAL)  
GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 28 – AUXILIAR DE SERVIÇOS  
GERAIS/ DESPENSEIRO – SETOR NUTRIÇÃO**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Receber os gêneros alimentícios, frutas, verduras, carnes, peixes, frango, ovos etc.
- Organizar todos os gêneros, separar, pesar e estocar carnes.
- Organizar a estocagem e validade dos produtos.
- Organizar a entrada e saída de gêneros.
- Manter limpos as geladeiras e os freezers.
- Receber material de limpeza e descartáveis.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar de serviços gerais da nutrição, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
  - anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
  - anexo 02 - ruído de impacto
  - anexo 03 - calor
  - anexo 05 - radiação ionizante
  - anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
  - anexo 07 - radiação não ionizante
  - anexo 08 - vibração
  - anexo 09 - frio
  - anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar de serviços gerais da nutrição, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Não Foram evidenciados, nas atividades do cargo de auxiliar de serviços gerais da nutrição, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- As atividades do cargo de **AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS/DESPENSEIRO DO SETOR DE NUTRIÇÃO** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **não são insalubres.**



**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 29 – AUXILIAR DE SERVIÇOS**  
**GERAIS/COZINHEIRO/COPEIRA – SETOR DE NUTRIÇÃO**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Realizar lavagem em geral de todos os utensílios, panelas, fogão e balcões.
- Preparar os cafés.
- Preparar as refeições.
- Receber os gêneros alimentícios, frutas, verduras, carnes, e materiais de uso no hospital.
- Organizar os gêneros alimentícios na estocagem e validade dos produtos.
- Realizar a limpeza do setor.
- Servir as refeições.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades de auxiliar de serviços gerais, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- **anexo 03 - calor**
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de auxiliar de serviços gerais, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de auxiliar de serviços gerais, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado quantitativamente, em conformidade com o anexo 03 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS/COZINHEIRO/COPEIRA DO SETOR DE NUTRIÇÃO da UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO.** (QUADRO DE AVALIAÇÃO DO CALOR EM ANEXO)

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 30– FARMACÊUTICO**  
**SETOR FARMÁCIA**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Coordenar o setor de farmácia.
- Controlar o estoque de medicamentos.
- Realizar pedido de materiais e medicamentos.
- Controlar validade de medicamentos.
- Controlar o descarte de medicamentos e materiais.
- Dispensar medicamentos e materiais.
- Realizar análise das prescrições médicas.
- Promover o uso correto dos medicamentos.
- Controlar medicação do carro de parada.
- Realizar orientação farmacêutica para pacientes.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro, propés.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de farmacêutico, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de farmacêutico, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de farmacêutico, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- As atividades do cargo de **FARMACÊUTICO DA FARMÁCIA** da **UNIDADE DE UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **não são insalubres**.

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 31 – ASSISTENTE/AUXILIAR**  
**ADMINISTRATIVO – SETOR FARMÁCIA**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Separar os medicamentos e materiais hospitalares.
- Receber os pedidos de material dos setores do hospital.
- Controlar o estoque e validade de materiais e medicamentos da farmácia.
- Receber o pedido mensal proveniente do almoxarifado da FMS.
- Entregar os medicamentos solicitados pelas prescrições médicas.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de assistente/auxiliar administrativo, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de assistente /auxiliar administrativo, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de assistente/auxiliar administrativo, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- As atividades do cargo de **ASSISTENTE /AUXILIAR ADMINISTRATIVO DA FARMÁCIA** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **não são insalubres**

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 32 – MÉDICO RADIOLOGISTA**  
**SETOR SALA DE LAUDOS/DIGITAÇÃO DE EXAMES**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Laudar os exames de rx realizados na UPA.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- NÃO

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de médico radiologista, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de médico radiologista, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Não Foram evidenciados, nas atividades do cargo de médico radiologista, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- As atividades do cargo de **MÉDICO RADIOLOGISTA DA SALA DE LAUDOS/DIGITAÇÃO DE EXAMES** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **não são insalubres.**

**PERICULOSIDADE**

- As atividades do cargo **MÉDICO RADIOLOGISTA DA SALA DE LAUDOS/DIGITAÇÃO DE EXAMES** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**, **não fazem jus ao adicional de periculosidade**, conforme a NR-16 e seus anexos.



**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 33– ASSISTENTE/AUXILIAR**  
**ADMINISTRATIVO – SETOR SALA DE LAUDOS/DIGITAÇÃO DE EXAMES**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Separar exames de rx.
- Digitar os laudos de rx.
- Despachar os laudos dos exames para o setor de entrega de exames.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- NÃO

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de assistente/auxiliar administrativo, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
  - anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
  - anexo 02 - ruído de impacto
  - anexo 03 - calor
  - anexo 05 - radiação ionizante
  - anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
  - anexo 07 - radiação não ionizante
  - anexo 08 - vibração
  - anexo 09 - frio
  - anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de assistente/auxiliar administrativo, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de assistente/auxiliar administrativo, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- As atividades do cargo de **ASSISTENTE/AUXILIAR ADMINISTRATIVO DA SALA DE LAUDOS/DIGITAÇÃO DE EXAMES** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **não são insalubres.**

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 34 – ENFERMEIRO**  
**SETOR EPIDEMIOLOGIA**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Realizar atendimento direto ao paciente.
- Realizar punção venosa e coleta de sangue para exames.
- Realizar teste rápido de HIV em pacientes.
- Coletar secreção nasal e oral para exame de influenza.
- Notificar doenças e agravos.
- Cadastrar exames no sistema do GAL, Lacen e Raul Bacelar.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de enfermeiro, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de enfermeiro, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de enfermeiro, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **ENFERMEIRO DA EPIDEMIOLOGIA** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO**.

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 35– ENFERMEIRO**  
**SETOR COMISSÃO DE CONTROLE DE INFECÇÃO HOSPITALAR - CCIH**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Implementar, manter e avaliar o Programa de Controle de Infecções Hospitalares, adequando características e necessidades do hospital, de acordo com diretrizes da CCIH.
- Realizar teste biológico nas autoclaves, para verificar a eficácia da esterilização dos materiais.
- Promover palestras sobre lavagem das mãos.
- Fazer o controle da vacinação dos funcionários do hospital.
- Manter sistema de vigilância epidemiológica das infecções hospitalares através de busca ativa dos casos.
- Coletar material para exames de cultura: urocultura, hemocultura, cultura de secreção de feridas.
- Regulamentar medida de isolamento e supervisionar sua aplicação.
- Promover e colaborar e com ações de treinamento dos funcionários da instituição, promovendo medidas para o controle de infecção hospitalar.
- Observar as diretrizes traçadas pela CCIH para a ação de controle de infecções hospitalares em cada setor do hospital.
- Definir as políticas de utilização de antimicrobianos e materiais médico-hospitalares para todos os setores do hospital.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- Luvas, máscara, gorro.

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de enfermeiro, que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto

- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

#### **QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de enfermeiro, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

#### **BIOLÓGICOS:**

- Foram evidenciados, nas atividades do cargo de enfermeiro, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

#### **CONCLUSÃO:**

- Pelas razões expostas, sendo o mesmo avaliado qualitativamente, em conformidade com o anexo 14 da NR-15, e o tipo de exposição aos agentes agressivos avaliados serem de forma permanente e habitual, conclui-se que o cargo de **ENFERMEIRO DA COMISSÃO DE CONTROLE DE INFECÇÃO HOSPITALAR (CCIH)** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **TRABALHA EM CONDIÇÕES DE INSALUBRIDADE**, e, portanto **FAZ JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO.**

**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 36 –**  
**ASSISTENTE/AUXILIAR ADMINISTRATIVO – SETOR ALMOXARIFADO**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Receber materiais diversos.
- Organizar os materiais em prateleiras.
- Separar os materiais pedidos pelos setores do hospital.
- Entregar de materiais para os setores do hospital.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS:**

- NÃO

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS:**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de assistente/auxiliar administrativo, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
- anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
- anexo 02 - ruído de impacto
- anexo 03 - calor
- anexo 05 - radiação ionizante
- anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
- anexo 07 - radiação não ionizante
- anexo 08 - vibração
- anexo 09 - frio
- anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades de assistente/auxiliar administrativo, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS:**

- Não Foram evidenciados, nas atividades do cargo de assistente/auxiliar administrativo, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO:**

- As atividades do cargo de **ASSISTENTE/AUXILIAR ADMINISTRATIVO DO ALMOXARIFADO** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **não são insalubres.**



**UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**  
**GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO – GHE 37 – AUXILIAR DE SERVIÇOS**  
**GERAIS/AGENTE DE PORTARIA**  
**SETOR URGÊNCIA**

DATA DO LEVANTAMENTO: MARÇO DE 2017

**DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES**

- Atender ao público, informando sobre os serviços prestados pela instituição.
- Recepcionar pacientes e visitantes, prestando informações.
- Controlar entrada e saída de pessoas.

**EPI'S FORNECIDOS PELA FMS**

- NÃO

**AGENTES AGRESSIVOS AVALIADOS**

**FÍSICOS:**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de auxiliar de serviços gerais/agente de portaria, agentes físicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15, em seus anexos:
  - anexo 01 - ruído contínuo ou intermitente
  - anexo 02 - ruído de impacto
  - anexo 03 - calor
  - anexo 05 - radiação ionizante
  - anexo 06 - trabalho sob condições hiperbáricas
  - anexo 07 - radiação não ionizante
  - anexo 08 - vibração
  - anexo 09 - frio
  - anexo 10 - umidade.

**QUÍMICOS**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de auxiliar de serviços gerais/agente de portaria, agentes químicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 11, 12 e 13.

**BIOLÓGICOS**

- Não foram evidenciados, nas atividades do cargo de auxiliar de serviços gerais/agente de portaria, agentes biológicos que possam ser avaliados em conformidade com a NR 15 anexos 14.

**CONCLUSÃO**

- As atividades do cargo de **AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS/AGENTE DE PORTARIA DA URGÊNCIA** da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** da Fundação Municipal de Saúde, **não são insalubres**.

**PERICULOSIDADE**

- As atividades do cargo de **AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS/AGENTE DE PORTARIA DA UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA**, **não fazem jus ao adicional de periculosidade**, conforme a nr-16 e seus anexos.

## **AVALIAÇÃO DE PERICULOSIDADE**

Não foi constatada exposição dos profissionais da **UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO – UPA RENASCENÇA** - a agentes perigosos.

Teresina, 01 de Março de 2017.

Comissão de Elaboração de Laudos de Insalubridade e Periculosidade

## BIBLIOGRAFIA

- Constituição Brasileira 1988
- Consolidação das Leis Trabalhistas – CLT
- Normas Regulamentadora do Ministério do Trabalho – NR-15 e NR-16
- Lei n. 7.369, regulamentada pelo Decreto n. 93.412, de 14.10.86,
- Lei nº 12.740, de 8 de dezembro de 2012
- Estatuto do Servidor Público Municipal de Teresina
- Lei nº 11.350, de 05.10.2006
- Portaria nº 2.488, de 21.10.2011, Ministério da Saúde
- Classificação Brasileira de Ocupações - CBO
- ALVES-REZENDE, Maria Cristina Rosifini; ROSSI, Ana Cláudia; ALVES-CLARO, Ana Paula Rosifini - Amálgama Dentário: Controle dos Fatores de Risco à Exposição Mercurial, Revista Odontológica de Araçatuba, v.29, n.2, p. 09-13, Julho/Dezembro, 2008.
- Galo, Maria Eugenia Noviski; Nery, José Augusto da Costa; Sampaio, Elisabeth; Moraes, Milton Ozório; Antunes, Sergio Luis; Pessolani, Maria Cristina Vidal; Sarno, Euzenir Nunes – Hanseníase: Aspectos Epidemiológicos, Clínicos e Imunológicos - Livro Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias de José Rodrigues Coura – Ed. Guanabara Hoogan, 2005
- Hijjar, Miguel Aiub; Campos, Hisbello da Silva; Feitosa, José do Vale Pinheiro – Tuberculose - Livro Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias de José Rodrigues Coura – Ed. Guanabara Hoogan, 2005
- Doenças Infecciosas e Parasitárias: guia de bolso / Ministério da Saúde, Secretaria de Vigilância Sanitária Epidemiológica – 8, Ed, ver. – Brasília: Ministério da Saúde, 2010.
- Lei Nº 7.394/85 de 29.10.1985
- PORTARIA DO MINISTÉRIO DE ESTADO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE Nº 595 DE 07.05.2015.

# ANEXOS

**AVALIAÇÃO QUANTITATIVA DE CALOR – NHO -6 FUNDACENTRO -  
ANEXO 3 – NR 15**

<b>UPA RENASCENÇA SETOR: COZINHA</b>	
<b>Data:</b> 01/06/2017	<b>ATIVIDADE COM CARGA SOLAR:</b> NÃO
<b>LOCAL DE MEDIÇÃO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Termômetro montado a altura da cintura do trabalhador, próximo ao fogão;</li> <li>• Termômetro montado a altura da cintura do trabalhador, próximo ao balcão de corte e pias (lavagem)</li> </ul>	
<b>ATIVIDADE DO TRABALHADOR: Auxiliar de serviços Gerais/ Cozinheiro/ Copeiro</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lavagem em geral de todos os utensílios, panelas, fogão e balcões;</li> <li>• Preparo dos cafés;</li> <li>• Cortar e preparar carnes e verduras;</li> <li>• Preparo das refeições;</li> <li>• Recebimentos dos gêneros alimentícios, frutas, verduras, carnes, e materiais de uso no hospital;</li> <li>• Organização dos gêneros alimentícios na estocagem e validade dos produtos;</li> <li>• Limpeza do setor;</li> <li>• Servir as refeições;</li> </ul>	
<b>REGIME DE TRABALHO:</b> Descanso no próprio local de trabalho: ( X ) quadro 1 Descanso em outro local: ( ) quadro 2 (termicamente mais ameno, com o trabalhador executando corte de carne ou verduras, lavagem de utensílios e limpeza do ambiente).	
<b>CICLO DE TRABALHO:</b> (para uma base de cálculo de 60 minutos) uma hora de trabalho 1: ciclo – 30 minutos (lavar utensílios, cortar e preparar carnes e verduras; Organizar os gêneros; Realizar limpeza e servir refeições. 2: ciclo – 30 minutos (Preparar café, almoço e jantar)	
<b>LOCAL:</b> fogão	<b>LOCAL:</b> corte e preparo de alimentos e lavagem de panelas
<b>TIPO DE ATIVIDADE FÍSICA:</b> (quadro 3)	<b>TIPO DE ATIVIDADE FÍSICA:</b> (quadro 3)
Trabalho Leve: 150 Kcal/h	Trabalho Leve: 150 Kcal/h
<b>IBUTG:</b> 31,7 °C	<b>IBUTG:</b> 30,8 °C
<b>Conclusão:</b> Limites de Tolerância para exposição ao calor, em regime de trabalho intermitente com períodos de descanso no próprio local de prestação de serviço. Em função do índice obtido, o regime de trabalho intermitente será definido no Quadro N.º 1. LT= até 31,4 C°.	
<b>Ultrapassa o Limite de Tolerância</b>	

