

| AGENTE | UNIDADE DE TRABALHO (GHE) | FONTES E CIRCUSTÂNCIAS (CAUSAS) |
|------------|---------------------------|---|
| Ergonômico | 1 | Alteração térmica (Condições ambientais de trabalho inadequadas (umidade relativa do ar, temperatura efetiva) |
| Ergonômico | 1 | Uso de Monitor |
| Ergonomico | 1 | Durante execução de tarefas rotineiras |
| Acidente | 1 | Piso Escorregadio |
| Biológico | 2 | Manuseio de resíduos. |
| Ergonômico | 2 | Repetitividade |
| Ergonômico | 2 | Repetitividade |
| Químico | 2 | Limpeza de sanitários, pisos e bancadas. |
| Acidentes | 2 | Agulhas e outros materiais cortantes |
| Acidentes | 2 | Piso escorregadio |
| Ergonômico | 3 | Repetitividade |
| Acidente | 3 | Piso Escorregadio |
| Ergonômico | 4 | Manobras em pacientes |
| Ergonômico | 4 | Manobras em pacientes |
| Acidentes | 4 | Piso escorregadio |
| Ergonômico | 5 | Alteração térmica (Condições ambientais de trabalho inadequadas (umidade relativa do ar, temperatura efetiva) |
| Ergonômico | 5 | Uso de Monitor |

INVENTÁRIO DE RISCOS OCUPACIONAIS - CAP 3.2

| PERIGO OU FATOR DE RISCO | LESÕES E AGRAVOS |
|---|--|
| Desconforto térmico | Problemas de saúde relacionados a alteração térmica. |
| Esforço Visual | A dor no pescoço, o cansaço frequente e dificuldade para dormir são possíveis problemas que você pode vir a enfrentar por conta da sua postura inadequada. |
| Postura Inadequada | Alterações na coluna vertebral, especialmente nas regiões cervical e a lombar, podendo ocasionar escoliose, lordose, cifose e outro desvios na coluna. |
| Queda de mesmo nível e com diferença de nível | Fraturas; torções, politraumatismo |

| | |
|---|--|
| Bactérias, Vírus, Parasitas e Fungos. | Diversos microorganismos (roupas/uniformes, dentre outros/ contaminados do hospital) |
| Postura incômoda por longos períodos | Distúrbios Osteomusculares em quadril., coluna e membros superiores. |
| Esforço repetitivo de membros superiores e quadril. | Distúrbios Osteomusculares em quadril. |
| Hidróxido de Sódio | Dermatite de Contato |
| Perfurocortantes | Corte, Perfuração. |
| Queda de mesmo nível e com diferença de nível | Fraturas; torções, politraumatismo |

| | |
|---|--|
| Postura incômoda por longos períodos | Distúrbios Osteomusculares em quadril, coluna e membros superiores |
| Queda de mesmo nível e com diferença de nível | Fraturas; torções, politraumatismo |

| | |
|---|--|
| Esforço repetitivo de membros superiores, coluna vertebral e quadril. | Distúrbios Osteomusculares em quadril, coluna e membros superiores |
| Postura de Trabalho | Cansaço, dores musculares |
| Queda de mesmo nível e com diferença de nível | Fraturas; torções, politraumatismo |

| | |
|---------------------|--|
| Desconforto térmico | Problemas de saúde relacionados a alteração térmica. |
| Esforço Visual | A dor no pescoço, o cansaço frequente e dificuldade para dormir são possíveis problemas que você pode vir a enfrentar por conta da sua postura inadequada. |



1 - improvável
2 - possível
3 - provável

| EXPOSIÇÃO | CONTROLES EXISTENTES | PROBABILIDADE |
|---|--|---------------|
| Eventualmente, apenas no caso de manutenção dos aparelhos de Ar-condicionados | PMOC - Plano de Manutenção, Operação e Controle para Ar-condicionados; | 1 |
| Jornada diária-exp. moderada, sem dados quantitativos | NA | 1 |
| Jornada diária-exp. moderada, sem dados quantitativos | NA | 1 |
| Escadas, Corredores | EPC | 1 |

| | | |
|--|--|---|
| Doenças infectocontagiosas em geral | Avental de PVC; óculos de proteção e Luva. | 2 |
| Varição do ambiente interno. | - | 1 |
| Varição do ambiente interno. | - | 1 |
| Produtos domissanitário | EPI | 1 |
| Agulhas e outros materiais cortantes. | EPI | 2 |
| Escadas e demais superfície de sustentação | EPC | 1 |

| | | |
|------------------------------|-----|---|
| Varição do ambiente interno. | - | 1 |
| Escadas, Corredores | EPC | 1 |

| | | |
|---|-----|---|
| Exigência da Atividade e Layout de mobiliário | - | 1 |
| Exigência de Atividade | - | 1 |
| Escadas e demais superfície de sustentação | EPC | 1 |

| | | |
|---|--|---|
| Eventualmente, apenas no caso de manutenção dos aparelhos de Ar-condicionados | PMOC - Plano de Manutenção, Operação e Controle para Ar-condicionados; | 1 |
| Jornada diária-exp. moderada, sem dados quantitativos | NA | 1 |

| | |
|-----------------------------------|---|
| 1- baixo 2 - médio 3 - Alto | 1/4 Aceitável; 5/6 Substancial > revisar operação e manter me 7/9 Intolerável> controles de QHSE. |
|-----------------------------------|---|

AVALIAÇÃO

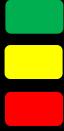
| SEVERIDADE | GRAVIDADE | CLASSIFICAÇÃO |
|------------|-----------|---------------|
| 1 | 1 | Aceitável |
| 1 | 1 | Aceitável |
| 1 | 1 | Aceitável |
| 1 | 1 | Aceitável |

| | | |
|---|---|-----------|
| 4 | 4 | Aceitável |
| 2 | 2 | Aceitável |
| 2 | 2 | Aceitável |
| 2 | 2 | Aceitável |
| 4 | 4 | Aceitável |
| 2 | 2 | Aceitável |

| | | |
|---|---|-----------|
| 2 | 2 | Aceitável |
| 1 | 1 | Aceitável |

| | | |
|---|---|-----------|
| 2 | 2 | Aceitável |
| 2 | 2 | Aceitável |
| 2 | 2 | Aceitável |

| | | |
|---|---|-----------|
| 1 | 1 | Aceitável |
| 1 | 1 | Aceitável |



OBJETIVOS E METAS

Avaliar procedimento e atendimento; Atualizar procedimento.

AET - Análise Ergonômica do Trabalho.

AET - Análise Ergonômica do Trabalho.

Avaliação Qualitativa

AET - Análise Ergonômica do Trabalho.

AET - Análise Ergonômica do Trabalho.

Avaliação Quantitativa

AET - Análise Ergonômica do Trabalho.

AET - Análise Ergonômica do Trabalho.

AET - Análise Ergonômica do Trabalho.

Avaliar procedimento e atendimento; Atualizar procedimento.

AET - Análise Ergonômica do Trabalho.

