

---

**Nossa Missão: "Formar cidadãos inovadores e proativos à sociedade, ao mundo do trabalho e à continuidade da vida acadêmica".**

**CENTRO PAULA SOUZA**  
**ETEC - ANTÔNIO DEVISATE – MARÍLIA/SP**

**Técnico de Segurança do Trabalho**

**Daiane Larissa Da Silva Justino**

**Sueli Lino da Cruz**

**Programa de segurança para empresa:**

**NOVO PA – PRONTO ATENDIMENTO DA CIDADE DE, ASSIS /SP -  
LTDA.**

**Marília**

**2022**

**Daiane Larissa da Silva Justino**

**Sueli Lino da Cruz**

**Programa de segurança para o hospital:**

**NOVO PA – PRONTO ATENDIMENTO DA CIDADE DE, ASSIS - SP - LTDA.**

Trabalho de conclusão de curso  
apresentado ao curso Técnico  
em Segurança do trabalho da Etec  
Antônio Devisate orientado pelo  
Prof. Moacir Jose da Costa  
Como requisito parcial para  
obtenção do título de Técnico  
em Segurança no Trabalho.

**MARÍLIA**

2022

## SUMÁRIO

<b>IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA .....</b>	<b>4</b>
<b>APRESENTAÇÃO .....</b>	<b>5</b>
<b>DAS ATIVIDADES A SEREM REALIZADAS: .....</b>	<b>6</b>
<b>INTROUÇÃO:.....</b>	<b>7</b>
<b>OBJETIVO: .....</b>	<b>8</b>
<b>OBJETIVO GERAL .....</b>	<b>9</b>
<b>LEVANTAMENTO DE ANALISE DE RISCO: IMPLEMENTANDO O PGR</b>	<b>10</b>
<b>CRONOGRAMA DE CRITÉRIOS UTILIZADOS PARA DEFINIÇÃO DO NÍVEL DO RISCO: .....</b>	<b>11</b>
<b>NÍVEIS DE RISCO POSSÍVEIS: .....</b>	<b>11</b>
<b>RECONHECIMENTO DA AMEAÇA .....</b>	<b>12</b>
<b>DESCRIÇÃO DO INVENTÁRIO DE RISCOS. ....</b>	<b>12</b>
<b>AVALIAÇÃO DE RISCOS .....</b>	<b>12</b>
<b>SEGUE AS NORMAS REGULAMENTADORAS QUE SERÃO AVALIADAS DE ACORDO COM AMBIENTE HOSPITALAR .....</b>	<b>13</b>
<b>INVENTARIO DE RISCOS .....</b>	<b>14</b>
<b>INVENTARIO DE RISCO OCUPACIONAL.....</b>	<b>16</b>
<b>PANO DE AÇÃO:.....</b>	<b>18</b>
<b>CONCLUSÃO FINAL .....</b>	<b>21</b>
<b>REFERENCIAS:.....</b>	<b>22</b>

## **IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA**

Razão social: Novo P.A – Pronto Atendimento da Cidade de, Assis /SP - LTDA.

CNPJ: 00.953.887/23-62

Endereço: Sebastiao Antônio Flaminio N°1845

CEP:17.500-205 Assis / SP

Fone: (14) 3422-1434

CNAE: 25.36-8-001 Gestão de Saúde

Grau de risco 2

Avaliador responsável:

Nome: Rodrigo Martins Bueno

Crea: 29524827- SP

Nit: 127.23272.10-8

Titulação: Engenheiro em Segurança do Trabalho

Fone: (14) 3316-2911

Empresa Responsável Pela Verificação do PGR

Razão social: D&S – PRESTADORA DE SERVIÇOS – LTDA.

Rua Mauá N°1008 Assis/SP

Fone (14) 99770-1573

Técnico(s) de segurança do trabalho responsável: Daiane Larissa da Justino

Sueli Lino da Cruz

## **APRESENTAÇÃO**

Para o levantamento de risco da empresa NOVO PA – PRONTO ATENDIMENTO DA CIDADE DE, ASSIS/SP – LTDA aplicara o conceito de prevenção e combate aos ricos conforme as NRs, 1 vigente será avaliado, as condições de trabalho, que expõem os trabalhadores aos agentes nocivos.

Este documento é de uso exclusivo da empresa para consultas, e orientações e acompanhamento dos programas preventivos da empresa.

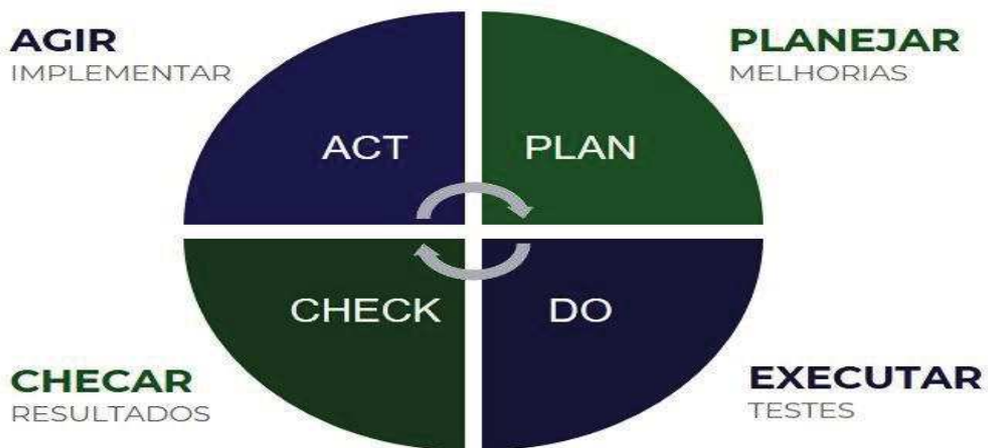
Este documento é constitui em documento legais e específicos, conforme a legislação em vigor, sendo um produto original e único da empresa **D&S – PRESTADORES DE SERVIÇOS – LTDA.**

As etapas deste, serão registradas neste documento e deverão ficar a disposição das Autoridades, Serviço Especializado em Segurança e Medicina do Trabalho (SESMT), Comissão Interna de Prevenção a Acidentes (CIPA), Instituto Nacional do Seguro Social (INSS), Secretaria de Inspeção do Trabalho/Departamento de Segurança e Saúde no Trabalho (IT/DSST), Delegacia Regional do Trabalho (DRT).

Os cuidados com o documento, para aprovação da emissão de cópias, exposição de seu conteúdo, são de ordem restrita e de responsabilidade da empresa através e de seus proprietários.

## DAS ATIVIDADES A SEREM REALIZADAS:

O ciclo de PDCA (planejar, fazer, verificar e agir) exigida pela NR1, promove a melhoria continua dos processos.



De acordo com as diretrizes da NR 01 a empresa é obrigada a implementar o GRO (Gerenciamento de Risco Ocupacional) e o PGR (Programa de Gerenciamento de Risco) seguindo a portaria vigente: N°6.735-2020 NR9 Que trata da exposição do trabalhador aos seguintes riscos:

- Riscos químicos;
- Riscos biológicos;
- Riscos físicos;
- Riscos ergonômicos;
- Riscos por acidente.

A NR-32 tem como finalidade estabelecer as normas basilares para a implementação de medidas de proteção à segurança e saúde dos trabalhadores de hospitais, clínicas e laboratórios.

## **INTROUÇÃO:**

De acordo com a NR1 que inclui o tema de GRO (Gerenciamento de Risco Ocupacional) Venho por meio, apresentar o planejamento da implementação Como uma forma de concretizar o processo de gerenciamento de risco da organização, a norma estabeleceu a obrigatoriedade da elaboração do PGR, cujo objetivo é a consolidação de informações para preservação da saúde e da integridade dos trabalhadores nos ambientes de trabalho, por meio de um conjunto de ações permanentes que devem ser planejadas e desenvolvidas, no âmbito de cada estabelecimento de uma empresa, sob a responsabilidade do empregador e com a participação dos trabalhadores.

Aplicar o PGR e GRO na parte integrante do Programa de Segurança Ocupacional, em união com outros projetos da empresa.

Visar e propor medidas de prevenção e controle dos riscos encontrados, através de ações para minimização ou eliminar os mesmos.

Este trabalho vem a informar os empregadores e trabalhadores sobre os riscos, por meios de conter ou eliminar tais riscos e para proteger-se dos mesmos de modo a alcançar altos índices de satisfação em relação à preservação do bem estar e da integridade física e mental dos trabalhadores.

O presente programa tem por finalidade atender as determinações legais emanadas na NR-1 (Norma Regulamentadora de N° 1).

## **OBJETIVO:**

Implementar o GRO e o PGR como principal programa de Segurança Ocupacional em conjunto com outras iniciativas, visando também, propor medidas de prevenção e controle dos riscos encontrados, através de sua neutralização, minimização ou eliminação dos mesmos.

Seguindo com base nos preceitos legais vigentes, passamos a analisar os aspectos relativos ao ambiente de trabalho, objetivo do presente trabalho, aplicáveis à empresa inspecionada, considerando sua classificação de acordo com as normas expedidas pelo Ministério do Trabalho e Emprego, em razão do número de empregados e a natureza do risco de suas atividades. Para tanto, foram efetuados os devidos levantamentos na empresa, sempre na companhia dos funcionários, pela Gerência e encarregados dos setores da mesma. As atividades de levantamento das condições do(s) ambiente(s) de trabalho foram realizadas nas dependências da PGR.

Os dados, avaliações e sugestões encontram sustentação legal na Norma Regulamentadora nº 1 relativa à Segurança e Medicina do Trabalho

A NR - 1 estabelece a obrigatoriedade da elaboração e implementação, por parte de todos os empregadores e instituições que admitam trabalhadores como empregados, do Programa de Gerenciamento de Riscos - PGR, visando a prevenção da saúde e da integridade dos trabalhadores, através da antecipação, reconhecimento, avaliação e conseqüente controle da ocorrência de riscos ambientais e suas possíveis influências no bem estar e na integridade física e mental do trabalhador.

As ações do PGR devem ser desenvolvidas em âmbito de cada estabelecimento, sob a responsabilidade do empregador, com a participação dos trabalhadores, sendo que uma reavaliação e uma análise global de seu desenvolvimento para a realização de ajustes necessários e estabelecimentos de novas metas e prioridades deverá ser realizado anualmente ou sempre que necessário, conforme estipula a NR - 1.

O PGR é parte integrante do conjunto mais amplo das iniciativas da empresa no campo da preservação da saúde e integridade dos trabalhadores, devendo estar articulado com o disposto nas demais NRs. Em especial com o Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional - PCMSO, determinado de acordo com a NR - 7, promovendo assim uma interligação entre os programas prevenção da empresa.

Para efeito deste PGR são considerados riscos ambientais, os agentes existentes no meio ambiente de trabalho que, em função de sua natureza, concentração ou intensidade, tempo e grau de exposição, são capazes de causar danos à saúde do trabalhador e são classificados em:

## **OBJETIVO GERAL**

Preservar a saúde e a integridade física dos trabalhadores, através da antecipação, reconhecimento, avaliação e controle da ocorrência de riscos existentes ou que venham a existir no ambiente de trabalho, tendo em consideração a proteção do meio ambiente e dos recursos naturais.

Programa de Segurança Ocupacional e o PGR, GRO em conjunto com outras iniciativas preventivas da empresa.

Visando também, propor medidas de prevenção e controle dos riscos encontrados, através de sua neutralização, minimização ou eliminação dos mesmos.

## LEVANTAMENTO DE ANÁLISE DE RISCO: IMPLEMENTANDO O PGR

Apresentações de documentos que serve como base do GRO e PGR, onde todos os riscos serão mapeados e devidamente avaliados. No inventário de riscos do PGR, o conteúdo mínimo a ser apresentado:

Riscos de acidentes de trabalho: exposição altura, espaços confinados, uso de energia elétrica, máquinas, veículos etc.;

Riscos de incêndio e explosão: atmosferas explosivas, deficiências de oxigênio e ventilação;

- ✓ Proteção respiratória: considerando os monitoramentos técnicos;
- ✓ Riscos ergonômicos: ergonomia e organização do trabalho;
- ✓ Riscos ambientais: agentes químicos, físicos e biológicos;
- ✓ Plano de emergência: abordagem em cenários de risco;
- ✓ Investigação e análise de acidentes de trabalho;
- ✓ Equipamentos de proteção individual.



**CRONOGRAMA DE CRITÉRIOS UTILIZADOS PARA DEFINIÇÃO DO NÍVEL DO RISCO:**

<b>Probabilidade</b>		
Significado	Peso	Descrição
1 - Não há exposição	0	<b>Riscos</b> de acidentes. Qualquer fator que coloque o trabalhador em situação vulnerável e possa afetar sua integridade, e seu bem estar físico e psíquico.
2 - Exposição a níveis baixos	1	<b>Riscos</b> ergonômicos
3 - Exposição moderada	2	<b>Riscos</b> físicos
4- Exposição elevada	3	<b>Riscos</b> químicos
5-Exposição elevadíssima	4	<b>Riscos</b> biológicos.
<b>Efeito</b>		
Significado	Peso	Descrição
1 - Pouca importância	0	Efeitos reversíveis de pouca importância ou não são conhecidos ou apenas suspeitos
2 - Preocupantes	1	Efeitos reversíveis preocupantes
3 - Severos	2	Efeitos reversíveis severos e preocupantes
4 - Irreversíveis	3	Efeitos irreversíveis preocupantes
5 - Ameaça	4	Ameaça a vida ou doença/lesão incapacitante

**NÍVEIS DE RISCO POSSÍVEIS:**

<b>Nível de Risco</b>	
Nível	Significado
<b>0 - Trivial</b>	<b>Risco trivial</b>
<b>1 - Baixo</b>	<b>Risco Baixo</b>
<b>2 - Moderado</b>	<b>Risco Moderado</b>
<b>3 - Alto</b>	<b>Risco Alto</b>
<b>4 - Muito Alto</b>	<b>Risco Muito Alto</b>

## **PESQUISA PREAMBULAR DA POSSIBILIDADE DE PERIGO**

Avaliação previa minuciosa, ou seja, um estudo de todas as fases do trabalho e do ambiente, que possa causar acidente e ou danos à saúde do trabalhador dentro do ambiente hospitalar

### **RECONHECIMENTO DA AMEAÇA**

Processo que determina o que, onde, e como algo poderia ocorrer, Identificando e retratando os riscos e danos à saúde

### **DESCRIÇÃO DO INVENTÁRIO DE RISCOS.**

- ✓ Agentes Físicos: ruído, frio, calor, radiações (ionizantes, não ionizantes), umidade;
- ✓ Agentes Químicos: poeira, gases, vapor, substâncias diversas;
- ✓ Agente Biológicos: vírus, bactérias, fungos;
- ✓ Agentes Ergonômicos: esforço físico, ritmo excessivo, trabalho em turnos, postura incorreta, levantamento e transporte manual de peso, repetitividade, jornada prolongada, controle rígido de produtividade.
- ✓ Acidentes: agulhas, piso escorregadio, uso inadequado de EPI.
- ✓ Rico de incêndio e explosão
- ✓ EPI e EPC- equipamentos de proteção individual e coletivo.

Com tudo, dispendo-se proporcionar com segurança quantitativa e qualitativa com êxito, minimizando o máximo possível dos riscos expostos colocando em pratica o plano de ação conforme, cada risco citado a cima. Com o uso de cada devido EPI e EPC para cada área.

### **AVALIAÇÃO DE RISCOS**

Será feita no ambiente hospitalar, a avaliação e diagnostico de acordo com cada risco severidade e gravidade de cada risco. Os níveis de severidade

estão relacionados ao nível de consequência e gravidade da lesão ou dano, caso ocorra. Em 5 níveis, é possível ir de lesão leve/insignificante até lesão severa/fatal.

## **SEGUE AS NORMAS REGULAMENTADORAS QUE SERÃO AVALIADAS DE ACORDO COM AMBIENTE HOSPITALAR**

- NR 01 Disposições gerais de gerenciamento de riscos ocupacionais.
- NR 04 - Serviços Especializados em Eng. de Segurança e em Medicina do Trabalho
- NR 05 - Comissão Interna de Prevenção de Acidentes
- NR 06 - Equipamentos de Proteção Individual - EPI
- NR 07 - Programas de Controle Médico de Saúde Ocupacional
- NR 09 - Programas de Prevenção de Riscos Ambientais
- NR 10 - Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade
- NR 11 - Transporte, Movimentação, Armazenagem e Manuseio de Materiais
- NR 12 - Máquinas e Equipamentos
- NR 13 - Caldeiras, Vasos de Pressão e Tabulações e Tanques Metálicos de Armazenamento
- NR 14 - Fornos
- NR 15 - Atividades e Operações Insalubres
- NR 16 - Atividades e Operações Perigosas
- NR 17 - Ergonomia
- NR 20 - Segurança e Saúde no Trabalho com Inflamáveis e Combustíveis
- NR 23 - Proteção Contra Incêndios
- NR 24 - Condições Sanitárias e de Conforto nos Locais de Trabalho
- NR 26 - Sinalização de Segurança
- NR 27 - Registro Profissional do Técnico de Segurança do Trabalho no MTB (Revogada pela Portaria GM n.º 262/2008)
- NR 28 - Fiscalização e Penalidades

NR 32 - Segurança e Saúde no Trabalho em Estabelecimentos de Saúde

NR 33 - Segurança e Saúde no Trabalho em Espaços Confinados

NRR 1 - Disposições Gerais (Revogada pela Portaria MTE 191/2008)

NRR 4 - Equipamento De Proteção Individual – EPI (Revogada pela Portaria MTE 191/2008)

NRR 5 - Produtos Químicos (Revogada pela Portaria MTE 191/2008)

Foi feito o levantamento preambular de riscos aparente no NOVO PA – PRONTO ATENDIMENTO DA CIDADE DE, ASSIS /SP - LTDA. Seguindo as normas e conforme as leis vigentes.

Nesta etapa serão ofertadas medidas preventivas para o controle de riscos conformes as leis e NRS vigentes.

## INVENTARIO DE RISCOS

A baixo segue o levantamento de riscos expostos no NOVO PA – PRONTO ATENDIMENTO DA CIDADE DE, ASSIS /SP - LTDA.

Riscos físicos

TIPO	DESCRIÇÃO (NOME) DO PERIGO	CÓD	DANOS
FÍSICO	Exposição a ruído contínuo e intermitente	F110	Diminuição gradual da audição, cansaço, irritação, zumbido, fadiga, surdez
FÍSICO	Exposição a radiações não ionizantes	F310	Queimadura
FÍSICO	Exposição a calor intenso	F510	Desidratação, pressão baixa, câibras musculares, cansaço e fraqueza, dor de cabeça, náuseas
FÍSICO	Exposição a ruído contínuo e intermitente	F910	Diminuição gradual da audição, cansaço, irritação, zumbido, fadiga, surdez

<b>ERGONÔMICO</b>	Esforço físico intenso	E110 E120	Lombalgias/ Lesões musculares/ Fadiga  Distensão muscular
<b>ERGONÔMICO</b>	Levantamento e transporte manual de peso	E210	Dores musculares/ Lesões ergonômicas
<b>ERGONÔMICO</b>	Postura, Torcendo toalha (Wash Rag)	E310	Dores musculares
<b>BIOLÓGICO</b>	Exposição a agentes microbiológicos (vírus, fungos, bactérias, protozoários, parasitas)	B110	Doenças decorrentes de contaminação
<b>ACIDENTE</b>	Contato com eletricidade	A110	Incômodo
<b>ACIDENTE</b>		A120	Queimaduras
<b>ACIDENTE</b>		A102	Lesão nos olhos
<b>ACIDENTE</b>	Incêndio	A111	Queimadura
<b>QUÍMICO</b>	Inalação de poeiras / fumos	Q210	Inalação de poeiras / fumos
<b>QUÍMICO</b>	Inalação de névoa	Q410	Doenças respiratórias
<b>QUÍMICO</b>	Lubrificantes	Q510	Dermatites de contato/ Irritação de mucosas
<b>QUÍMICO</b>	Inalação de gases	Q610	Doenças respiratórias, asfixia

## **INVENTARIO DE RISCO OCUPACIONAL**

Este documento tem por escrito todos os riscos que existem nas atividades dos funcionários presentes no NOVO PA – PRONTO ATENDIMENTO DA CIDADE DE, ASSIS /SP - LTDA.

E um documento de caráter preventivo e que serve para documentar os riscos existentes nas empresas. Assim, podem ser desenvolvidas ações e tomadas medidas para que eles se minimizem os acidentes físicos, ergonômicos ocupacionais.

O inventário de riscos deve ter, no mínimo, as seguintes informações:

- ✓ Caracterização dos processos e ambientes de trabalho;
- ✓ Caracterização das atividades;
- ✓ Descrição dos perigos
- ✓ Possíveis lesões ou agravos à saúde do trabalhador
- ✓ Identificação das fontes ou circunstâncias dos riscos gerados pelos perigos, com a indicação dos grupos de trabalhadores sujeitos aos riscos, e das medidas de prevenção implementadas;

Empresa: **NOVO PA – PRONTO ATENDIMENTO DA CIDADE DE, ASSIS - SP  
- LTDA.**

Elaborado Por: Daiane Larissa da silva justino e Sueli Lino da Cruz

Revisão:02/12/2022

Data da Revisão:

02/12/2022

Local	Cargo	Atividade(s)/Processo(s)	Perigo(s)	Agente(s)	Riscos (Danos à saúde)	Nível de Risco			Classificação do Risco		
						Probabilidade	Efeito	Gravidade	Nível	Gravidade	Classificação
Recepção	Atendente/ recepcionista	Atendimento ao público sentada / em pé	Perigos de cansaço físico mental, torções lesão	Postura incômoda por longos períodos	Problemas principalmente na coluna cervical que é a mais atingida em casos de postura inadequada, além de outros problemas diversos como dores, etc.	Exposição moderada	Severos	2	Moderado	2	De Atenção
Portaria	Vigilante	Atendimento ao público sentada / em pé	Perigos de cansaço físico mental, torções lesão	Postura incômoda por longos períodos	Problemas principalmente na coluna cervical que é a mais atingida em casos de postura inadequada, além de outros problemas diversos como dores, etc.	Exposição moderada	Severos	2	Moderado	2	De Atenção
Posto de atendimento Médico / Recepção	Médicos, Tec. De enfermagem Atendente/ recepcionista	Atendimento ao público	Perigos de cansaço físico	Ritmo Excessivo	Pode levar a problemas orgânicos diversos e até a exaustão física do trabalhador.	Exposição a níveis baixos	Preocupante	1	Baixo	1	Irrelevante
Recepção/Posto de atendimento Médico /	Médicos, Tec. De enfermagem Atendente/ recepcionista / Faxineira	Atendimento ao público/ Limpeza e conservação do local	Surdez	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações	Exposição moderada	Irreversíveis	2	Moderado	2	De Atenção
Unidade Completa	Faxineira	Limpeza e conservação do local	Perigos de cansaço físico mental, torções lesão	Ritmo Excessivo	Pode levar a problemas orgânicos diversos e até a exaustão física do trabalhador.	Exposição a níveis baixos	Preocupante	1	Baixo	1	Irrelevante
Setor 2	Cargo 1, Cargo 2	Processo	Perigos	Postura incômoda por longos períodos	Problemas principalmente na coluna cervical que é a mais atingida em casos de postura inadequada, além de outros problemas diversos como dores, etc.	Exposição moderada	Severos	2	Moderado	2	De Atenção
Raio-x	Tec. De Radiologia	Realiza exames de Raio-x	Exposição à radiação	Raio x Doenças degenerativas	Os raios X podem causar mutações no nosso DNA e, sendo assim, podem causar câncer quando uma pessoa fica excessivamente exposta a eles.	Exposição elevadíssima	Ameaça	4	Muito Alto	4	Não tolerável
Sala de Atendimento	Tec. de Enfermagem	Atendimento ao público	Acidentes de trabalho por falta de EPIs	Falta ou mal uso de EPIs	Lesão, como cortes, contaminação por agentes patológicos.	Exposição elevada	Ameaça	4	Muito Alto	4	Não tolerável

## **PLANO DE AÇÃO:**

Plano de Ação é um documento utilizado para fazer um planejamento de trabalho necessário para atingimento de um resultado desejado ou na resolução de problemas.

O Plano de Ação em Segurança do trabalho é uma ferramenta que auxilia estes profissionais na busca da saúde e segurança do trabalhador. Para que este profissional consiga desenvolver suas atribuições com qualidade, não basta apenas fiscalizar o ambiente de trabalho ou o uso do EPI.

Revisão:		Data da Revisão							
Setor	Cargo(s)	Ação	Responsável	Como	Indicadores	Cronograma	Meta	Status	
Recepção	Atendente/ repcionista	Realizar orientação postural para os colaboradores, acadêmicos com apoio para as costas e cotovelos apoio plantar para os pes.	Daiane	Treinamento local	Porcentual de orientações ergonomicas	01/06/2022 02/06/2022	100%	não iniciado	
Portaria	Vigilante	Realizar orientação postural para os colaboradores, acadêmicos com apoio para as costas e cotovelos apoio plantar para os pes.	Sueli	Treinamento local	Porcentual de orientações ergonomicas	01/06/2022 02/06/2022	100%	não iniciado	
Posto de atendimento Médico / Recepção	Médicos, Tec. De enfermagem Atendente/ recepcionista	Treinamento de uso correto de EPIs Ginastica e laboral	Daiane	Treinamento local	Porcentual de orientações para o uso correto de EPIs	03/06/2022 06/06/2022	100%	não iniciado	
Recepção/Posto de atendimento Médico /	Médicos, Tec. De enfermagem Atendente/ recepcionista / Faxineira	Treinamento de uso correto de EPIs Ginastica e laboral	Sueli	Treinamento Local	Porcentual de orientações para o uso correto de EPIs	03/06/2022 06/06/2022	100%	não iniciado	
Unidade Completa	Faxineira	Treinamento de uso correto de EPIs	Daiane	Treinamento Local	Porcentual de orientações para o uso correto de EPIs	07/06/2022 09/06/2022	100%	não iniciado	

Para a verificação das atividades de SST no GRO/PGR é necessário

- ✓ acompanhar as ações planejadas;
- ✓ fazer o monitoramento ambiental;
- ✓ analisar eventos adversos;
- ✓ avaliar as conformidades; e
- ✓ fazer uma análise crítica pela alta direção.

Realizar as ações Preventivas e Corretivas.

Investir em ações preventivas e corretivas, tratar as ocorrências e implantar as melhorias.

#### VALOR

<b>Número de funcionários 130</b>	<b>Valores R\$</b>
<b>Inventario de risco</b>	<b>2.500,00</b>
<b>GRO e PGR NR1</b>	<b>R\$ 4.000,00</b>
<b>EAT NR17</b>	<b>2.500,00</b>
<b>Total</b>	<b>R\$ 8.000,00</b>

#### **Tempo de implementação: 3 meses**

Observações:

- Os documentos produzidos serão fornecidos em formato digital (pdf).
- Os exames médicos e o PCMSO não fazem parte desta proposta, pois os tipos de exames necessários serão definidos após PGR/AET/LTCAT finalizados.
- Estão incluídas nos valores totais desta proposta a realização de avaliações quantitativas de calor, ruído, iluminação
- Não está incluso neste orçamento e envio das informações ao e Social.
- Todos os custos relativos aos tributos e impostos oriundos dos trabalhos descritos no escopo desta proposta estão incluídos nos valores apresentados;

## **CONCLUSÃO FINAL**

Este Programa permanecerá válido enquanto forem mantidas as condições existentes na empresa por ocasião da vistoria. Quaisquer alterações que venham a ocorrer nas atividades, planta física e equipamentos exigirão novas análises.

Neste trabalho foram realizadas diversas avaliações sempre considerando as piores condições de trabalho encontradas e as piores condições de trabalho do local, afim de elimina-las, garantindo conforme a legislação federal a Consolidação das Leis do Trabalho (CLT) dispõe, no artigo 166, que “a empresa é obrigada a fornecer aos empregados, gratuitamente, equipamento de proteção individual adequado ao risco e em perfeito estado de conservação e funcionamento, e lugar adequado para trabalhar garantindo a integridade física e psicologia do trabalhador.

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

Este documento, GRO PGR– Programa de Gerenciamento de Riscos foi elaborado e verificado por profissionais legalmente habilitado.

## REFERENCIAS:

<https://seguranca.hseconsulting.com.br/programas-de-gerenciamento-de-riscos/pgr-seguranca-do-trabalho/gro-gerenciamento-de-riscos-ocupacionais-valor-apodi>

<https://lab.doctoralia.com.br/blog/raio-x-faz-mal-tire-as-duvidas/#:~:text=Quais%20são%20os%20riscos%3F,superam%20as%20possíveis%20consequências%20negativas.>

<https://www.epsjv.fiocruz.br/noticias/entrevista/profissionais-de-saude-precisam-estar-protegidos-pois-fazem-parte-da>

<https://fersiltec.com.br/blog/engenharia-de-seguranca/mapa-de-riscos-ocupacionais/>

<https://www.paromed.com.br/vigencia-do-gro-e-pgr-da-nova-nr-1-foi-prorrogada/>

<https://fersiltec.com.br/blog/engenharia-de-seguranca/mapa-de-riscos-ocupacionais/>

<http://insightemsst.blogspot.com/2016/05/riscos-ocupacionais.html?m=1>

<https://www.tst.jus.br/saude-e-seguranca-do-trabalho>

Planilha pagina 19



InventarioDeRiscos.  
bak.xlsx

Planilha pagina 20



plano de ação.xlsx