 **COVID-19 Instruções do Certificado de Avaliação de Perigos**

**§16VAC25-220, Norma Temporária de Emergência para a Prevenção de Doenças Infecciosas COVID-19**

**VOSH Divulgação, Educação e Formaçã**

Este documento aborda os perigos a que os empregados da COVID-19 podem ser expostos. Servirá como documento de Certificação de Avaliação de Perigos exigido para satisfazer os requisitos de 16VAC-25-220

Com base na hierarquia de controlos, o EPI é um último recurso. O equipamento de protecção pessoal por si só não deve ser fiável para proporcionar protecção contra a COVID-19, mas deve ser utilizado em conjunto com controlos de engenharia, controlos administrativos, e controlos processuais.

**Directrizes Gerais**

A Avaliação de Perigos pode ser realizada para uma área, uma categoria de trabalho ou para um indivíduo, seleccionando e preenchendo a caixa apropriada. O avaliador designado deve incluir o seu nome, departamento/divisão a ser avaliada, e a data. As avaliações concluídas devem ser acessíveis aos funcionários e inspectores e actualizadas quando necessário.

**NSTRUÇÕES DE AVALIAÇÃO DOS PERIGOS**

**Passo 1: INFORMAR OS EMPREGADOS AFECTADOS SOBRE O PROCESSO:**

Os empregados afectados de cada área de trabalho que está a ser avaliada devem ser envolvidos no processo. Discutir as razões do inquérito e os procedimentos que estão a ser utilizados para a avaliação. Rever os procedimentos de trabalho, potenciais perigos e o EPI actualmente em uso.

**Passo 2: Rever dados:**

Relatórios de lesões ou doenças relacionadas com o trabalho, eventos quase desaparecidos e preocupações de segurança relatadas são fontes de dados que podem fornecer informações úteis para a avaliação de perigos.

**Passo 3: Realizar um inquérito de passagem:**

O objectivo do inquérito é identificar fontes de perigos para os empregados. Observar o seguinte: disposição do local de trabalho, localização dos empregados, operações de trabalho, perigos e locais onde o EPI é actualmente utilizado, incluindo o dispositivo e o motivo da sua utilização. Utilizando o formulário, verificar o tipo de perigo(s) presente(s) em cada secção (organizado por parte do corpo).

**Passo 4: Determinar o nível de risco de perigo**

Utilize as definições abaixo para seleccionar o nível adequado de risco de perigo.

**A. Risco de exposição muito elevado** - As tarefas do trabalho são aquelas em locais de trabalho com elevado potencial de exposição dos trabalhadores a fontes conhecidas ou suspeitas de COVID-19 durante procedimentos médicos, post-mortem ou laboratoriais específicos.

Exemplos:

1. Procedimentos geradores de aerossóis (por exemplo, intubação, procedimentos de indução da tosse, broncoscopias, alguns procedimentos e exames dentários, ou recolha invasiva de amostras) num paciente ou pessoa com COVID-19 conhecido ou suspeito de ter COVID-19
2. Recolha ou manipulação de espécimes de um doente ou pessoa conhecida ou suspeita de ter COVID-19 (por exemplo, manipulação de culturas de doentes conhecidos ou suspeitos de ter COVID-19)

iii. Realização de uma autópsia, que geralmente envolve procedimentos geradores de aerossóis, no corpo de uma pessoa conhecida por ter, ou suspeita de ter, COVID-19 na altura da sua morte

**B. Alto risco de exposição** – Trabalhos com elevado potencial de exposição dentro de 1,80 m a fontes conhecidas ou suspeitas da COVID-19.

Exemplos:

i. Pessoal de saúde (pessoal hospitalar que deve entrar nos quartos dos pacientes) exposto a pacientes conhecidos ou suspeitos de COVID-19

ii. Transporte médico (operadores de veículos de ambulância) movendo doentes conhecidos ou suspeitos de COVID-19 em veículos fechados

iii. Trabalhadores mortuários expostos a doentes conhecidos ou suspeitos de COVID-19

**C. Risco de exposição média** – Empregos que requerem mais do que um contacto profissional mínimo dentro de um metro e meio com outros empregados, outras pessoas, ou o público em geral que podem estar infectados com o vírus SRA-CoV-2, mas que não são conhecidos ou suspeitos de estarem infectados com o vírus SRA-CoV-2.

Exemplos:

i. Escolas

ii. Ambientes de trabalho de alta densidade populacional (por exemplo, aves de capoeira, carne, outro processamento alimentar; fabrico, etc.)

iii. Ambientes de grande volume de clientes que enfrentam o retalho (mercearias, restaurantes, bares, etc.)

iv. Locais de reunião de massas (por exemplo, desportos, entretenimento, cinema, teatros, etc.)

**D.** **Menor Risco de Exposição** - Trabalhos que não requerem contacto dentro de um metro e meio com pessoas conhecidas ou suspeitas de o estarem, ou que possam estar infectadas com SRA-CoV-2. Os trabalhadores desta categoria têm um contacto profissional mínimo com outros trabalhadores, outras pessoas, ou o público em geral, tais como num edifício de escritórios; ou são capazes de alcançar um contacto profissional mínimo através da implementação de controlos de engenharia, administrativos e de práticas laborais.

Exemplos:

i. Trabalhadores à distância (ou seja, aqueles que trabalham a partir de casa durante a pandemia)

ii. Trabalhadores de escritório que não têm contacto dentro de 2 metros com colegas de trabalho, clientes, ou o público

iii. Trabalhadores de instalações fabris e industriais que não têm dentro de 2 metros com colegas de trabalho, clientes, ou o público

**Passo 5: Determinar controlos para proteger contra a COVID-19:**

Depois de considerar e/ou planear os controlos de engenharia e administrativos, seleccionar o EPI que proporciona pelo menos o nível mínimo de protecção necessário para proteger os empregados dos perigos. Utilizando o formulário, anotar os controlos adequados nas caixas.

**Passo 6: Tornar o Documento Acessível:**

Uma vez preenchido, assinado e datado, armazenar o formulário electronicamente ou como uma cópia impressa num local facilmente acessível aos empregados e inspectores.

**Passo 7: Reavaliar o local de trabalho conforme necessário, identificando e avaliando:**

1. Novos equipamentos e processos

2. Registos de acidentes

3. Adequação de EPI previamente seleccionados

Ver a Avaliação de Perigos em anexo

**COVID-19 AVALIAÇÃO DE PERIGO**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Avaliador: **Departamento/Divisão: Data:** | | |  |
| ***Tarefa/Trabalhador/Categoria de trabalho*** | | | |
| ***Marcar a caixa apropriada para cada perigo:*** | ***Descrição do(s) perigo(s):*** | ***Controlos de Engenharia/Administrativos*** | ***EPI*** |
| Muito Alta |  |  |  |
| Alto |
| Médio |
| Menor |
| ***Tarefa/Trabalhador/Categoria de trabalho*** | | | |
| ***Marcar a caixa apropriada para cada perigo:*** | ***Descrição do(s) perigo(s):*** | ***Controlos de Engenharia/Administrativos*** | ***EPI*** |
| Muito Alta |  |  |  |
| Alto |
| Médio |
| Menor |
| ***Tarefa/Trabalhador/Categoria de trabalho*** | | | |
| ***Marcar a caixa apropriada para cada perigo:*** | ***Descrição do(s) perigo(s):*** | ***Controlos de Engenharia/Administrativos*** | ***EPI*** |
| Muito Alta |  |  |  |
| Alto |
| Médio |
| Menor |
| ***Tarefa/Trabalhador/Categoria de trabalho*** | | | |
| ***Marcar a caixa apropriada para cada perigo:*** | ***Descrição do(s) perigo(s):*** | ***Controlos de Engenharia/Administrativos*** | ***EPI*** |
| Muito Alta |  |  |  |
| Alto |
| Médio |
| Menor |
| ***Tarefa/Trabalhador/Categoria de trabalho*** | | | |
| ***Marcar a caixa apropriada para cada perigo:*** | ***Descrição do(s) perigo(s):*** | ***Controlos de Engenharia/Administrativos*** | ***EPI*** |
| Muito Alta |  |  |  |
| Alto |
| Médio |
| Menor |
| ***Tarefa/Trabalhador/Categoria de trabalho*** | | | |
| ***Marcar a caixa apropriada para cada perigo:*** | ***Descrição do(s) perigo(s):*** | ***Controlos de Engenharia/Administrativos*** | ***EPI*** |
| Muito Alta |  |  |  |
| Alto |
| Médio |
| Menor |
| ***Tarefa/Trabalhador/Categoria de trabalho*** | | | |
| ***Marcar a caixa apropriada para cada perigo:*** | ***Descrição do(s) perigo(s):*** | ***Controlos de Engenharia/Administrativos*** | ***EPI*** |
| Muito Alta |  |  |  |
| Alto |
| Médio |
| Menor |
| Certifico que a avaliação dos perigos acima referida foi realizada com o melhor dos meus conhecimentos e capacidades, com base nos perigos presentes nesta data.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (assinatura) | | | |