



Imunização Ocupacional



Rumi Fujishima/
Getty Images

A Organização Mundial da Saúde (OMS) considera a vacinação uma das intervenções de saúde pública com maior impacto na prevenção de doenças infectocontagiosas. Os resultados se mostram expressivos em âmbito mundial, principalmente pela erradicação de doenças como a varíola, além do controle da rubéola congênita, do tétano neonatal, da difteria e do sarampo em território nacional.



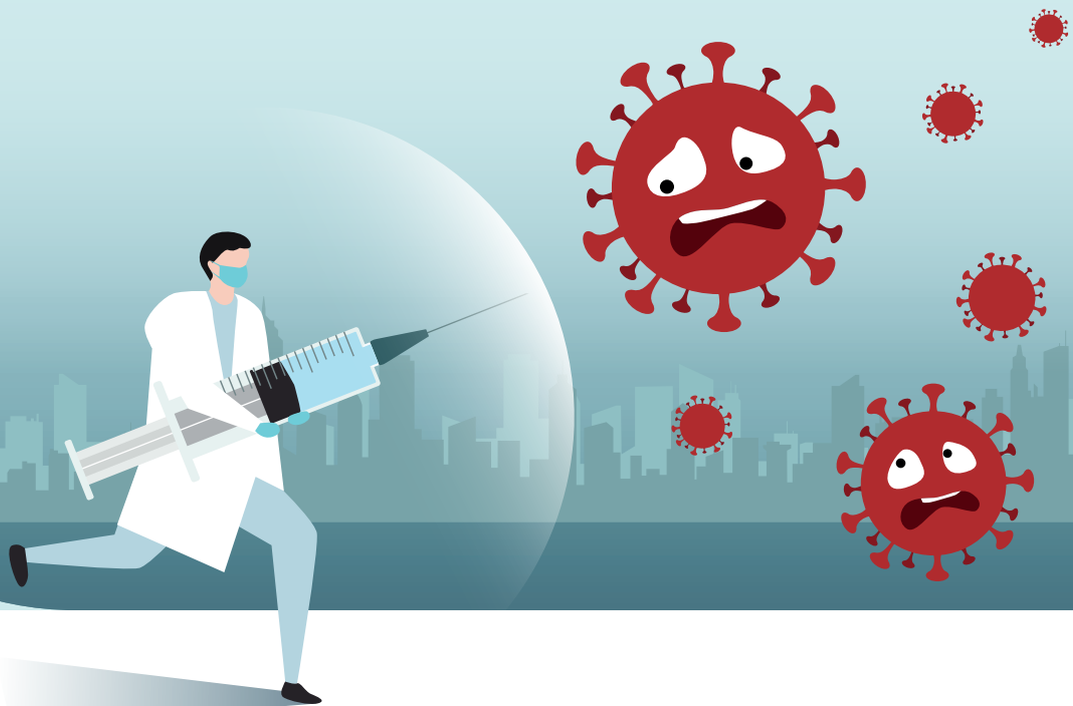


As vacinas trabalham com as defesas naturais do nosso corpo para construir uma proteção que reduz os riscos de se contrair uma doença. Portanto, estar com a caderneta de vacinação em dia é a forma mais eficaz na prevenção de diversas doenças.

Um dos objetivos da medicina ocupacional é manter a saúde geral do trabalhador por meio de ações de prevenção de doenças e acidentes. E quando falamos em prevenção, todos os tipos de imunizações devem ser considerados de interesse ocupacional, uma vez que os trabalhadores podem estar expostos a inúmeros fatores de risco.

OUTRAS AÇÕES QUE TAMBÉM PODEM SER LEVADAS EM CONSIDERAÇÃO NO PROGRAMA DE IMUNIZAÇÃO OCUPACIONAL SÃO:

- Proteger a saúde dos trabalhadores expostos aos fatores de riscos;
- Evitar ou reduzir danos à saúde do trabalhador;
- Evitar prejuízos financeiros tanto para os empregadores como para os trabalhadores;
- Diminuir a mortalidade precoce da população economicamente ativa;
- Implementar o Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional (PCMSO), conforme a Norma Regulamentadora n. 7, no qual a organização deve controlar a imunização ativa dos empregados, principalmente os suscetíveis e expostos a determinados riscos ocupacionais.



Conforme a exposição de riscos laborais definidas no PCMSO, algumas funções, como profissionais da saúde ou de alimentos e bebidas, possuem particularidades quanto à imunização e devem ser incluídas no programa de imunização ocupacional da organização, protegendo esses profissionais dos riscos inerentes à sua atividade.

Uma boa prática das empresas é a vacinação de seus funcionários contra a gripe, infecção viral aguda que afeta o sistema respiratório e tem grande potencial de transmissão. A administração da vacina contra a gripe é segura e evita afastamentos ocupacionais, casos graves e óbitos relacionados aos quadros gripais.

A vacinação é um fator crucial para a saúde dos trabalhadores e o sucesso das empresas. É fundamental que o trabalhador se conscientize sobre a importância dessa prática para a prevenção de doenças e a manutenção de sua saúde.



Rumi Fujishima/Getty Images

O SESI-SP apoia as indústrias no controle vacinal ofertando a vacina tetravalente, que garante proteção contra os quatro subtipos do vírus da gripe que mais circularam no último ano pelo hemisfério sul, estando em acordo com a determinação da Organização Mundial da Saúde (OMS).



**PARA SABER MAIS,
ACESSE O QR CODE:**



A imunização ocupacional é essencial para a prevenção!

Mantenha sua vacinação em dia!

REFERÊNCIAS

FUENTES, Patrício Alfredo Valenzuela. **Imunizações de interesse ocupacional**. XVI Curso de especialização em Medicina do Trabalho - Universidade Federal de Santa Catarina. Florianópolis, 1999/2001. Disponível em: <https://repositorio.ufsc.br/bitstream/handle/123456789/104964/Imuniza%20de%20interesse%20ocupacional.pdf?sequence=1&isAllowed=y>. Acesso em: 15 maio 2023.

MINISTÉRIO DA SAÚDE. **Vacinação contra Gripe e Sarampo**. Disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/campanhas-da-saude/2022/vacinacao-contragripe-e-sarampo>. Acesso em: 15 maio 2023.

ORGANIZAÇÃO PAN-AMERICANA DA SAÚDE - OPAS. **Imunização**. Disponível em: <https://www.paho.org/pt/topicos/imunizacao>. Acesso em: 15 maio 2023.

SESI. **Campanha de vacinação contra a gripe**. Disponível em: <https://www.sesisp.org.br/para-industria/campanha-de-vacinacao-contragripe>. Acesso em: 15 maio 2023.