

# ACIDENTES EM LABORATÓRIOS: O QUE VOCÊ PRECISA SABER!

**OLÁ, PESSOAL! TUDO BEM COM VOCÊS?**

HOJE VAMOS CONVERSAR SOBRE UM  
ASSUNTO MUITO IMPORTANTE:

**OS ACIDENTES QUE ACONTECEM EM  
AMBIENTES LABORATORIAIS.**

PEQUENOS DESCUIDOS PODEM GERAR  
GRANDES IMPACTOS NA SEGURANÇA  
DE TODOS OS USUÁRIOS.



**Uema**  
UNIVERSIDADE ESTADUAL  
DO MARANHÃO



## OS LABORATÓRIOS POSSUEM:

- PRODUTOS QUÍMICOS PERIGOSOS (ÁCIDOS E BASES FORTES).
- EQUIPAMENTOS DE RISCO (VIDRARIAS, BICOS DE BUNSEN, AUTOCLAVES).
- MATERIAIS PERFUROCORTANTES



## EXEMPLOS COMUNS DE ACIDENTES:

- QUEIMADURAS.
- CORTES POR OBJETOS PERFUROCORTANTES.
- INALAÇÃO DE VAPORES TÓXICOS.
- CONTATO COM ORGANISMOS INFECCIOSOS.



**Uema**  
UNIVERSIDADE ESTADUAL  
DO MARANHÃO



## DADOS IMPORTANTES:

UM ESTUDO REALIZADO EM JUNHO DE 2022, COM 220 TRABALHADORES DE LABORATÓRIOS CIENTÍFICOS NO LÍBANO, REVELOU:

- 40% SOFRERAM ALGUM TIPO DE ACIDENTE LABORATORIAL;
- 73,7% FORAM CAUSADOS POR EXPOSIÇÃO A PRODUTOS QUÍMICOS;
- 45,4% ESPECIFICAMENTE POR INALAÇÃO DE REAGENTES.

## COMO PREVENIR ACIDENTES?

USE CORRETAMENTE OS EPIS DISPONÍVEIS

- ADOTE BOAS PRÁTICAS DE TRABALHO EM TODAS AS ATIVIDADES.
- FAÇA O MANEJO ADEQUADO DOS RESÍDUOS.
- MANTENHA-SE INFORMADO SOBRE OS RISCOS DO SEU LABORATÓRIO.



**Uema**  
UNIVERSIDADE ESTADUAL  
DO MARANHÃO





## LEMBRE-SE:

ASSUMIR UMA POSTURA RESPONSÁVEL E CUIDADOSA É O PRIMEIRO PASSO PARA TORNAR OS LABORATÓRIOS MAIS SEGUROS.

EM CASO DE DÚVIDAS, PROCURE A AGA. ESTAMOS AQUI PARA AJUDAR VOCÊ!



**Uema**  
UNIVERSIDADE ESTADUAL  
DO MARANHÃO

