

EPI - EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL PROTEÇÃO HOSPITALAR

Acadêmicos de Enfermagem: Ana Paula Tomazoli, Crislainy Silva, Luana Nelma, Tarlis Félix.

Faculdades Integradas ASMEC - UNISEPE União das Instituições de Serviços, Ensinos e Pesquisas Ltda. Departamento de Enfermagem.

Palavras Chave: *Segurança, Trabalho e Equipamentos.*

INTRODUÇÃO

EPI's - Equipamentos de Proteção Individual: servem para minimizar a exposição a riscos ocupacionais específicos. São exemplos de EPIs: máscaras, luvas, gorros, óculos de proteção, capotes e botas.

DESENVOLVIMENTO

Luvas: Devem ser usadas sempre que houver possibilidade de contato com sangue, secreções e excreções, como mucosas ou áreas da pele não íntegra, ferimentos, escaras e feridas cirúrgicas. As luvas estéreis estão indicadas para procedimentos invasivos e assépticos. Luvas grossas de borracha estão indicadas para limpeza de materiais e de ambiente.



Máscaras, gorros e óculos de proteção:

Devem ser usados durante a realização de procedimentos em que haja a possibilidade de respingo de sangue e outros fluidos corpóreos. São indicados durante a manipulação de produtos químicos como em farmácia hospitalar, áreas de expurgo ou de desinfecção de artigos onde existe o risco químico de contato.



Calçados: São indicados para ambiente com sujeira orgânica, são fechados e impermeáveis (couro ou sintético). Os de tecido umedecem e retém a sujeira. Botas ou propes servem de proteção dos pés em locais úmidos ou com quantidade significativa de material infectante (centros cirúrgicos, áreas de necropsia e outros).



Capotes ou aventais: Devem ser utilizados durante os procedimentos com possibilidade de contato com material biológico e que tenham probabilidade de gerar respingos e contato com sangue, fluidos corporais, secreções ou excreções.



Conclusão: O uso de EPIs é apenas um elemento, um complemento à segurança no trabalho, pois o fator mais importante para a segurança de todos é a responsabilidade do trabalhador o que pode ser melhorada através de treinamentos para conscientização de todos.

Referência: Analista de Segurança do trabalho - Analyst work safety-REGISTRO CRA/PR: 24 130