

## Trabalho apresentado no 20º CBCENF

**Título:** UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL NA CENTRAL DE MATERIAL E ESTERILIZAÇÃO: RELATO DE EXPERIÊNCIA

**Relatoria:** THALITA DOS SANTOS COSTA  
ANNY KAROLINE RODRIGUES ALVES

**Autores:** AMANDA GRAZIELLA SOUZA MONTEIRO DE LIMA  
PATRÍCIA DE LOURDES SILVA DIAS  
ELZA LIMA DA SILVA

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Cuidado, Tecnologia e Inovação

**Tipo:** Relato de experiência

**Resumo:**

**INTRODUÇÃO:** A Central de Material e Esterilização (CME) é responsável por receber, descontaminar, preparar, esterilizar e distribuir todos os materiais que são considerados sujos e contaminados da unidade de saúde. **OBJETIVO:** Observar o uso correto dos equipamentos de proteção individual (EPI's). **METODOLOGIA:** Consiste em um relato de experiência que descreve aspectos vivenciados durante as práticas hospitalares no CME de um Hospital Universitário de São Luís-MA., no período de 27 de abril a 06 de maio de 2017, onde observa-se a utilização dos EPI's pela equipe de enfermagem. **RESULTADOS:** Após a convivência diária durante as práticas hospitalares, ficou evidente que os profissionais que trabalham na CME do hospital não utilizam os EPI's e os que estão sendo utilizados, são de forma incorreta, embora a unidade disponha de todos os aparatos necessários para a segurança dos mesmos. **CONCLUSÃO:** A utilização correta dos EPI's é fundamental para proteção da equipe de Enfermagem. Sugere-se a educação continuada como um instrumento de transformação, que irá possibilitar mudanças no comportamento a partir da reflexão crítica da realidade vivenciada. **REFERÊNCIAS:** IV Seminário de Centro Cirúrgico e CME. Nasce, nov. 2013. Disponível em: <<http://www.accamargo.org.br/files/Arquivos/07anamiranda.pdf>>. Acesso em: 13 de mai 2017. COSTA, M. A. F. Biossegurança: segurança química básica em biotecnologia e ambientes hospitalares. 1ª. ed. São Paulo: Livraria Santos, 1996.