

## Trabalho apresentado no 18º CBCENF

**Título:** MANUTENÇÃO PREVENTIVA DOS EQUIPAMENTOS DA CENTRAL DE MATERIAL E ESTERILIZAÇÃO: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

**Relatoria:** CAROLINA BERGÊ VICTOR  
ZAINÉ REBECA SILVA ARAÚJO

**Autores:** ELZA SILVA LIMA  
CÉLIA MARIA DE MOURA KURZ

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Gestão, tecnologias e cuidado

**Tipo:** Relato de experiência

**Resumo:**

**INTRODUÇÃO:** O Centro de Material e Esterilização (CME) tem por missão prover todos os serviços assistenciais e de diagnóstico de produtos para a saúde processados, garantindo a quantidade e qualidade necessárias para uma assistência segura. Determinação da RDC nº 15/2012: Art. 37 deve ser realizada qualificação de instalação, qualificação de operação e qualificação de desempenho, para os equipamentos utilizados na limpeza automatizada e na esterilização de produtos para saúde, com periodicidade mínima anual. **OBJETIVO:** Identificar a relevância da manutenção preventiva dos equipamentos do Centro de Material e Esterilização. **METODOLOGIA:** Trata-se de um relato de experiência, executado durante o período de prática (maio de 2015) na área do Centro de Material e Esterilização (CME) de um hospital escola. Onde se observou a necessidade da manutenção preventiva dos equipamentos, para evitar quaisquer transtornos em função da quebra de algum equipamento. Foram realizadas entrevistas com os funcionários do setor e com o responsável pela manutenção. **RESULTADOS:** Foi relatado pelos funcionários que há um cronograma de manutenção, porém este não é cumprido, afirmaram que a manutenção oferecida é apenas corretiva. Durante esse período constatou-se que duas autoclaves se encontravam quebradas, atrasando assim o andamento do processo de esterilização, prejudicando o fluxo de distribuição dos artigos para as clínicas e centro cirúrgico. **CONCLUSÃO:** Compreendeu-se que há grande relevância na manutenção preventiva dos equipamentos utilizados no CME, sabendo que este supri a necessidade do hospital em termos de materiais a serem utilizados em procedimentos, não havendo equipamentos quebrados para garantir a esterilização, a provisão será garantida. O fluxo do CME não será interrompido, não acumulando materiais a serem esterilizados. Não negligenciada, a manutenção preventiva evitara a manutenção corretiva, não precisando gastar tanto com equipamentos quebrados.