



Trabalho apresentado no 20º CBCENF

Título: GESTÃO DA APLICAÇÃO DE BUNDLE NO CENTRO DE MATERIAL E ESTERILIZAÇÃO:
RELATO DE EXPERIÊNCIA

Autores: GERALDINA LEMOS DE OLIVEIRA (Relator)
MARIA JÉSSICA DAMÁSIO DE OLIVEIRA
MARIA DE FÁTIMA LEMOS DE OLIVEIRA

Modalidade: Pôster
Área: Políticas Sociais, Educação e Gestão
Tipo: Relato de experiência

Resumo:

1 INTRODUÇÃO: A Campanha 5 milhões de Vidas do Institute of Healthcare Improvement (IHI) criou o conceito de “Bundle” para ajudar os profissionais da saúde a realizar o melhor cuidado. Sua tradução para o português é “pacote”, pois é uma forma estruturada de melhorar as práticas baseadas em 3 a 5 intervenções. As medidas são simples e diretas, com “Sim” ou “Não” como resposta, sendo utilizadas em momentos específicos durante a visita técnica em qualquer horário e diariamente. Diferente do checklist, este que contém uma lista de verificação com muitas tarefas a serem realizados, o bundle é uma ferramenta em pequeno número de elementos baseados em evidências científicas. Baseado nesta teoria, foi adaptado o bundle para o Centro de Material e Esterilização (CME), com intenção de realizar uma coleta de dados observando os processos diários dos profissionais no CME, a fim de evitar falhas nos processos e êxito na prevenção da infecção hospitalar. 2 OBJETIVO: Relatar a experiência da elaboração, padronização e implantação do bundle no CME. 3 METODOLOGIA: Relato de experiência desenvolvido em um CME de um hospital na Cidade do Rio de Janeiro no mês de Maio de 2017. O bundle foi realizado diariamente pelo enfermeiro do CME, e posteriormente realizada uma reunião com todos os colaboradores do setor mostrando os pontos que foram evidenciados para fins de melhorias. Foram verificados 6 elementos de rotina com resposta “Sim” ou “Não”: 1. Higienização das mãos em todas as áreas antes e após cada procedimento; 2. EPI’s utilizados adequadamente; 3. Conferência dos materiais na entrada; 4. Montagem da carga da autoclave no máximo 80% da capacidade; 5. Monitoramento de limpeza, dos equipamentos; 6. Registros anotados. 4 RESULTADOS: Este método tem sido muito eficaz por garantir segurança nos processos de CME, sendo possível verificar diariamente as melhorias e corrigir as falhas. Por conter apenas 6 elementos, a coleta se torna acessível com resposta imediata otimizando também o tempo do gestor para demais gerenciamentos no ambiente. 5 CONCLUSÃO: A partir da padronização e implantação do bundle, podemos concluir por este trabalho que este modelo tem caráter inovador e efetivo e são passíveis de uso no CME de forma clara e precisa diminuindo a possibilidade de erros. A experiência apresentada neste relato trouxe maior resolução dos problemas encontrados de rotina servindo de subsídios para uma prática mais segura, podendo este modelo servir para outras CME.