

Resumo

Percebe-se a importância do CME no controle das infecções hospitalares, tendo em vista que a infecção de sítio cirúrgico é uma das principais complicações causadas em pacientes que necessitam de procedimentos cirúrgicos. Assim, o instrumental a ser utilizado no paciente deve ser processado adequadamente, afim de que esse material não se torne uma Fonte de contaminação e transmissão de microrganismos.³ Para se construir indicadores de qualidade para a avaliação de serviços de enfermagem no CME necessita de explicitação de referenciais de apoio, sob análise de elementos das estruturas organizacionais, dos processos de trabalho e dos resultados da assistência prestada. Este estudo tem como objetivo identificar parâmetros de qualidade de uma CME ambulatorial, analisando indicador de qualidade de autoclave e indicador de produção. Foram registrados pela equipe técnica diariamente dados de manutenção de autoclave corretiva e preventiva. A partir da análise e adequação dos instrumentos de trabalho, foi possível aferir somente alguns resultados do indicador de produção dos materiais da CME. A realização deste estudo possibilitou constatar que um indicador, de maneira isolada, é incapaz de retratar a realidade.