

CONHECIMENTO DOS ENFERMEIROS DE UMA INSTITUIÇÃO HOSPITALAR SOBRE CONTROLE E PREVENÇÃO DE INFECÇÕES HOSPITALARES: NA PERSPECTIVA DA EDUCAÇÃO EM SERVIÇO

DIEGO JUNG DE STUMPF; SONIA WALKIRIA DOS SANTOS MIRALHA; JÚLIA VALÉRIA DE OLIVEIRA VARGA BITENCOURT

Introdução: Atualmente as infecções hospitalares (IH) estão aumentando continuamente e acabam causando inúmeros problemas tanto para os pacientes acometidos como para as Instituições Hospitalares. Em relação a participação da enfermagem neste processo esta possui um grande desafio não só pela qualidade da assistência, mas também na participação das capacitações sobre o tema. Objetivos: Trata-se de um estudo que teve como objetivo geral reconhecer a articulação existente entre o conhecimento dos enfermeiros sobre controle de infecção hospitalar e a educação em serviço da Instituição. Material e Métodos: Este estudo utilizou a abordagem qualitativa, envolvendo 14 enfermeiros pertencentes à Instituição pesquisada. Para a técnica de coleta de dados utilizou-se entrevista, realizada através de um formulário de pesquisa semi-estruturado. Após foi realizada uma análise de conteúdo dos resultados expressos nas entrevistas. O projeto foi aprovado pelo CEP da Instituição de Ensino e pela gerência de enfermagem da instituição hospitalar. Resultados: Os resultados indicaram que há a existência de um serviço de educação na Instituição, cujo modelo é oferecido por meio de uma Matriz de Desenvolvimento (MD). Entretanto, mesmo que haja autonomia para escolha dos temas da MD, o assunto controle de infecção não havia sido eleito. Porém, os respondentes afirmam que são expostos cotidianamente ao conhecimento sobre o tema por iniciativa da enfermeira do serviço de controle de infecção (SCIH) Conclusão: Conclui-se que na Instituição pesquisada existe uma importante articulação informal entre a enfermeira do SCIH e o conhecimento que os enfermeiros possuem a cerca do controle de infecção hospitalar. Percebe-se a importância da enfermeira do SCIH no auxílio às práticas para prevenção de IH.