

Trabalho apresentado no 15º CBCENF

Título: A IMPORTÂNCIA DA ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO PORTADOR DE AIDS

Relatoria: DIANA MARIANO FONTELE

Luana Bastos Lima

Autores: Erika Miller Alves Martins

Juliana da Fonseca Bezerra

Marina Martins de Castro

Modalidade: Pôster

Área: Ética e legislação em enfermagem

Tipo: Pesquisa

Resumo:

INTRODUÇÃO: A Síndrome da Imunodeficiência Adquirida (AIDS) é uma infecção causada pelo vírus da Imunodeficiência Humana (HIV). Geralmente a infecção pelo HIV leva a uma disfunção do sistema imunológico e à medida que vão sendo destruídos os linfócitos TCD4+ (uma das principais células alvo do vírus) que são as defesas do organismo, acarreta o aparecimento de diversas outras patologias, chamadas doenças oportunistas (BRASIL,2001). **OBJETIVO:** Descrever a importância da assistência de Enfermagem ao paciente portador de AIDS. **METODOLOGIA:** Trata-se de uma revisão bibliográfica que segundo Bastos (2008), explica um problema a partir de referências teóricas. Para a seleção dos artigos utilizamos as bases de dados Scientific Electronic Library Online - SCIELO e Literatura Latino-Americana, disponibilizados via internet, nos anos de 2005 a 2012. Em seguida realizou-se uma análise da literatura para o desenvolvimento desta pesquisa. **RESULTADOS:** Cabe à Enfermagem utilizar recursos, visando o aprimoramento da assistência prestada ao paciente portador de AIDS. A implementação dos diagnósticos e intervenções de Enfermagem de maneira precisa, constitui uma alternativa, possibilitando aos portadores do vírus qualidade de vida e uma assistência de qualidade. **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** Apesar de ser uma doença grave, as pessoas infectadas podem viver com o vírus durante um longo período sem manifestar nenhum sinal ou sintoma da doença e apesar de não ter cura, o paciente pode ter uma vida normal e viver longos anos quando realizam o tratamento adequado. Infelizmente, sabe-se que ainda existem muitos mitos e falta de informação em relação à doença, gerando forte preconceito com os portadores da doença.