

Trabalho apresentado no 24º CBCENF

Título: O PAPEL DA ENFERMAGEM NO CUIDADO AO PACIENTE COM INFECÇÃO POR CANDIDA AURIS

Relatoria: Hyoana Lurdes Monteiro da Costa
Catharina Aiko Odagiri de Moraes

Autores: Elian Coimbra Fontinelli Tavares
Mayla Victória Braz Campelo
Sabrina Cristina Barata Alves

Modalidade: Pôster

Área: Inovação das práticas de cuidado

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: As infecções em ambientes hospitalares relacionadas à fungos do gênero *Candida* têm apresentado vultoso crescimento. O isolamento recente da espécie *Candida auris* despertou a atenção dos profissionais de saúde em razão da significativa resistência demonstrada frente às medicações antifúngicas convencionais e sua elevada taxa de mortalidade. Nesse viés, considerando a peculiaridade nos fatores de risco associados ao desenvolvimento da patologia, o enfermeiro, gerente do cuidado, tem a imprescindível responsabilidade de atuar visando mitigar tais fatores em seu âmbito laboral. Objetivo: Evidenciar as condutas de enfermagem relacionadas com cuidado desempenhado ao paciente com infecção por *Candida auris*. Metodologia: Trata-se de uma revisão integrativa de literatura realizada a partir de artigos disponíveis na base de dados PubMed, utilizando os seguintes descritores: "candida auris", "cuidados de enfermagem" e "infecção hospitalar", publicados nos últimos 5 anos, além de notas técnicas. Resultados: A *C. auris* se configura como um patógeno fúngico multirresistente. Sob esse cenário, o patógeno está associado a internações por períodos prolongados e dispositivos comumente utilizados na rotina de unidades de terapia intensiva. Nesse ínterim, o enfermeiro tem como fundamental tarefa atuar na prevenção e controle da levedura em consonância à Comissão de Controle de Infecção Hospitalar da instituição de saúde, inicialmente, acomodando o paciente confirmado em isolamento, promovendo capacitação para a equipe e profissionais responsáveis pela limpeza, incentivando a prática de lavagem das mãos constantemente e uso de precauções padrão e de contato para o manejo do cliente. Ademais, a limpeza e desinfecção de equipamentos compartilhados deve ser enfatizada. Além disso, no cuidado ao paciente, a clorexidina pode ser utilizada como alternativa para desinfecção da pele e até mesmo como enxaguante bucal, enquanto para aqueles em terapia de ventilação mecânica a nistatina líquida é uma opção para higienização da cavidade oral. Conclusão: O gênero *Candida auris* representa um importante alerta de saúde por suas particularidades de infectividade e suas altas taxas de letalidade. O enfermeiro tem a importante missão de operar efetivando a prevenção e o controle dessa infecção utilizando a educação como aliada, objetivando promover melhora progressiva no quadro clínico do paciente até sua cura para alta.