

6ª SEMANA DE CONHECIMENTO



Atribuições do Enfermeiro na Prevenção da Pneumonia Associada à Ventilação Mecânica

Autor(res)

Ângela Maria Melo Sá Barros
Fernanda Ferraz Rodrigues

Categoria do Trabalho

3

Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA DE SÃO PAULO

Resumo

A pneumonia associada a ventilação mecânica é uma infecção que atinge os pulmões e que ocorre no período de 48 a 72 horas após o paciente ser intubado e dada a complexidade dos problemas de saúde, faz-se necessária a realização de intervenções que contribuam para prevenir a pneumonia associada a ventilação mecânica, sendo preciso que os profissionais enfermeiros tenham conhecimento técnico-científico e compreensão dos riscos causados pela ventilação mecânica. Este estudo tem como objetivo estudar as formas de prevenção utilizada pelos enfermeiros na pneumonia associada à ventilação mecânica em UTI. Este estudo é uma revisão da literatura e as pesquisas bibliográficas foram realizadas nas bases informatizadas da Biblioteca Virtual em Saúde, publicados em português e inglês nos últimos 10 anos. A atuação dos enfermeiros é de extrema relevância na prevenção da pneumonia associada a ventilação mecânica, sendo imperativo que estes profissionais tenham conhecimento dos fatores de risco para esse evento, com vistas à realização de uma assistência de qualidade e cautelosa, em um contexto em que os pacientes apresentam gravidade clínica.