

A ENFERMAGEM E AS MEDIDAS PREVENTIVAS AO PACIENTE COM  
PNEUMONIA ASSOCIADA À VENTILAÇÃO MECÂNICA (PAVM):  
REVISÃO SISTEMÁTICA

Isabel Cristina Teixeira Carneiro  
Paula Alessandra Santos Braga

A Pneumonia Associada à Ventilação Mecânica (PAMV) é definida como uma infecção pulmonar que surge 48 a 72 horas após intubação endotraqueal e instituição da ventilação mecânica invasiva, como também até 48 horas após a extubação<sup>1</sup>. Este estudo tem como objetivo identificar as medidas preventivas de enfermagem aplicadas ao paciente com pneumonia associada à ventilação mecânica. Trata-se de uma revisão sistemática realizada no período de 2010 a 2013. Os resultados apontam como principais medidas preventivas de enfermagem: higiene oral, higiene brônquica, lavagem das mãos, checagem do posicionamento da sonda enteral, aspiração endotraqueal, cabeceira elevada de 30° – 45°, mensuração e pressão do *Cuff* entre 20 – 30 cm H<sub>2</sub>O e o manejo, limpeza e testagem do Ventilador Mecânico. Com este estudo, torna-se claro a importância das medidas preventivas aplicadas pelo enfermeiro ao paciente em pneumonia associada à ventilação mecânica, constituindo, assim, um risco significativo ao paciente que não recebe esse cuidado profilático, melhorando também a qualidade da assistência à saúde, reduzindo esforços, complicações e recursos aplicados. Assim, a prevenção da pneumonia associada à ventilação mecânica, contribui para uma assistência de qualidade, com atenção e cuidado ao paciente em ventilação mecânica. **CONTRIBUIÇÕES/IMPLICAÇÕES PARA A ENFERMAGEM:** Como a pneumonia associada à ventilação mecânica desenvolve-se com 48 a 72 horas após a intubação endotraqueal, a equipe de enfermagem desempenha ações importantes que contribuem para a prevenção da PAVM, pois é a categoria de enfermagem que está à frente de grande parte dos cuidados que devem ser realizados diariamente a esse paciente, sendo necessária a conscientização, o compromisso e a educação permanente. **REFERÊNCIAS:** <sup>1</sup>BOUNDY, J.; CONSENEY, C. H.; SOUZA, S. R. **Enfermagem médico-cirúrgica**. 3ª. ed. Rio de Janeiro: Reichmann e Affonso, 2009.

**DESCRITORES:** Pneumonia. Ventilação Mecânica. Enfermagem.  
Eixo 1: O Protagonismo no Cuidar

<sup>1</sup>Enfermeira. Pós-graduanda em Terapia Intensiva pela Escola Superior da Amazônia - ESAMAZ. Atuante na Estratégia Saúde da Família São Francisco do Pará. e-mail: [bebepink@hotmail.com](mailto:bebepink@hotmail.com)

<sup>2</sup>Enfermeira. Pós-graduanda em Terapia Intensiva pela Escola Superior da Amazônia - ESAMAZ. e-mail: [paula.a.sb@hotmail.com](mailto:paula.a.sb@hotmail.com)