

## PERFIL DOS PACIENTES COM PNEUMONIA ASSOCIADA À VENTILAÇÃO MECÂNICA INTERNADOS EM UMA UTI

Emilly Kamilla Santos de Oliveira<sup>1</sup>; Rafaela Veloso Silva<sup>1</sup>; Nadine Antunes Teixeira<sup>2</sup>; Aldair Almeida Batista<sup>2</sup>; Diogo Gabriel Santos Silva<sup>2</sup>; Leandro Felipe Antunes da Silva<sup>2</sup>; Leila das Graças Siqueira<sup>3</sup>.

1-Enfermeiras das Faculdades Unidas do Norte de Minas – FUNORTE.

2-Discentes de Enfermagem das Faculdades Unidas do Norte de Minas – FUNORTE.

3-Docente nas Faculdades Unidas do Norte de Minas – FUNORTE.

**Objetivo:** Descrever o perfil dos pacientes críticos que desenvolveram pneumonia associada à ventilação mecânica em uma unidade de terapia intensiva (UTI) em Hospital Filantrópico de um município do Norte de Minas Gerais (MG) no ano de 2017. **Materiais e Métodos:** Trata-se de um estudo quantitativo, documental, retrospectivo e descritivo. E fizeram parte deste estudo as fichas de notificação referentes ao ano de 2017 do Serviço de Controle de Infecção Hospitalar referentes a pacientes críticos internados em uma UTI que desenvolveram pneumonia após terem sido submetidos à ventilação mecânica. **Resultados:** A análise descritiva dos dados evidenciou que entre os pacientes críticos que desenvolveram a pneumonia associados à ventilação mecânica o perfil na maior parte das vezes é constituído por idosos do sexo masculino, com o tempo de internação de mais de sete dias e que geralmente já apresentavam alguma complicação da sua doença de base. **Conclusão:** O conhecimento desses dados é fundamental para otimizar o processo de trabalho e de cuidado em unidades críticas, possibilitando, um melhor planejamento das ações que envolvam o cuidado, a prevenção dos casos, o tratamento e todo o contexto epidemiológico a que o paciente está sujeito.

**Palavras-chave:** Pneumonia Associada à Ventilação Mecânica. Unidades de Terapia Intensiva. Infecção Hospitalar. Epidemiologi