**ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO PACIENTE SOB SUPORTE VENTILATÓRIO EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA**

**INTRODUÇÃO:** O suporte ventilatório é um método para o tratamento da insuficiência respiratória aguda ou crônica agudizada. É realizado, geralmente, na Unidade de Terapia Intensiva (UTI) onde se realizam cuidados complexos ao paciente em estado crítico. **OBJETIVOS:** Descrever a assistência de enfermagem a paciente sob suporte ventilatório (SV) em UTI. **MÉTODO:** Trata-se de um relato de experiência realizado durante atividades da Liga Acadêmica, durante a assistência de enfermagem a pacientes sob SV na UTI Geral de um Hospital Regional de Arapiraca. **RESULTADOS:** O paciente em terapia de SV requer monitoramento dos profissionais de enfermagem durante 24 horas. Durante o cuidado é realizado ajuste dos alarmes do ventilador mecânico; no modo ventilatório e nos parâmetros de acordo com as necessidades individuais; realização da gasometria arterial para realizar as alterações necessárias; oximetria; mudança de decúbito; aspiração e fixação do TOT. A participação ativa na prestação da assistência e vigilância contínua, prestada pelo enfermeiro garante aos pacientes críticos cuidados especializados. **CONCLUSÃO:** A assistência de enfermagem durante a aplicação dos métodos de SV é de suma importância. Logo, requer capacitação e treinamento permanentes, evolução clínica e tecnológica, evitando prejuízos como lesões ou aparecimento de outras patologias que agravem o estado de saúde do paciente. O conhecimento dos profissionais que prestam assistência aos pacientes em UTI, principalmente, àqueles que estão sob SV, deve ser extenso, contínuo e multidisciplinar que promova a saúde do paciente crítico, sendo necessário que os profissionais conheçam os parâmetros do SV para garantir uma assistência eficaz.

**DESCRITORES:** Respiração artificial; Cuidados de enfermagem; Cuidados Intensivos.

**REFERÊNCIAS:**

MELO, Elizabeth Mesquita et al . **Cuidados de enfermagem ao utente sob ventilação mecânica internado em unidade de terapia intensiva**. Rev. Enf. Ref.,  Coimbra,  n. 1, p. 55-63,  mar.  2014.

RODRIGUES, Yarla Cristine Santos Jales *et al*. **Ventilação mecânica: evidências para o cuidado de enfermagem.** Esc Anna Nery, Rio de Janeiro, v. 4, n. 33, p. 789- 795, out/dez. 2012.

SILVA, D.M.; CERQUEIRA, Q.V.S. **Cuidados de enfermagem ao assistir o paciente em ventilação mecânica na unidade de terapia intensiva: uma revisão de literatura.** Salvador, 2015.