

CUIDADOS INTENSIVOS AOS PACIENTES COM TÉTANO ACIDENTAL

INTENSIVE CARE FOR PATIENTS WITH TETANUS INCIDENT

Rivanaldo Rodrigues da Silva¹
Rogéria Mônica Seixas Xavier²
Ankilma do Nascimento Andrade Feitosa³
Elizangela Vilar de Assis⁴
Milena Nunes Alves de Sousa⁵

RESUMO: Objetivo: Sintetizar a produção científica sobre os cuidados intensivistas aos pacientes com tétano acidental. **Método:** trata-se de uma revisão integrativa de literatura, realizada mediante a busca online em duas bases de dados: Biblioteca Virtual de Saúde e National Library of Medicine and National Institutes of Health (MEDLINE), durante os meses de fevereiro a maio de 2014. Foi utilizado como descritores controlados em ciências da saúde os termos tétano acidental, terapia intensiva e cuidados. A partir dos critérios de inclusão e exclusão, foram selecionados nove artigos para descrição e síntese dos achados quanto à questão norteadora. **Resultados:** Em relação aos cuidados observou-se evidências fortes no que diz respeito aos cuidados com a intubação, ventilação mecânica e traqueostomizados; administração da Imunoglobulina Humana Antitetânica (IGHAT), metronidazol e/ou penicilina, além da creatinofosfoquinase; realização de curativos da porta de entrada após desbridamento cirúrgico realizado por cirurgia; administração de medicações sedativas e drogas vasoativas; prevenção e tratamento de úlceras por pressão; manutenção de um ambiente tranquilo; realização do controle da luminosidade; adoção de medidas padrão para cuidados críticos em geral e prevenção da pneumonia nosocomial conforme protocolo institucional; manutenção da cabeceira do leito elevada e dentre outros. **Conclusão:** Muitos cuidados devem ser implementados na unidade de terapia intensiva em pacientes com tétano acidental. Dentre eles podemos citar: avaliação dos sinais e sintomas, o nível de consciência do paciente através da Escala de Coma de Glasgow ou da Escala de Sedação de Ramsey; coleta de exames laboratoriais para

¹ Enfermeiro. Especialista em Terapia Intensiva pela Faculdade Santa Maria.

² Enfermeira. Especialista em Terapia Intensiva pela Faculdade Santa Maria.

³ Enfermeira. Docente da Faculdade Santa Maria. Doutoranda em Ciências da Saúde pela Faculdade de Medicina do ABC.

⁴ Fisioterapeuta. Docente na Faculdade Santa Maria. Doutoranda em Ciências das Saúde pela Faculdade de Medicina do ABC.

⁵ Enfermeira. Docente na Faculdade Santa Maria e Faculdades Integradas de Patos.. Doutora em Promoção de Saúde pela Universidade de Franca-SP.

confirmação e monitoração dos parâmetros hidro-eletrolíticos e microbiológicos; realização do acesso venoso; manutenção do cateter, dentre outros. Esta assistência deverá ser efetivada por uma equipe habilitada.

Palavras-chave: Tétano Acidental. Terapia Intensiva. Cuidados. Enfermagem

ABSTRACT: Objective: synthesize the scientific literature about the intensivists care to patients with accidental tetanus. **Method:** this is an integrative review of literature, performed by online search in two databases: Virtual Health Library and National Library of Medicine and National Institutes of Health (MEDLINE), during the months of February to May 2014. Was used as the controlled descriptors in Health Sciences the term accidental tetanus, intensive therapy and care. From the inclusion and exclusion criteria were selected nine articles for description and summary of the findings as to the guiding question. **Results:** compared with observed strong evidence care with regard to caring for intubation, mechanical ventilation and tracheostomized; administration of human immunoglobulin anti-tetanus (IGHAT), metronidazole and/or penicillin, in addition to the creatine kinase; realization of dressings the entryway after surgical debridement carried out by surgeon; administration of sedative medications and vasoactive drugs; prevention and treatment of pressure ulcers; maintaining a peaceful environment realization of the brightness control; adoption of standard measures for critical care in general and prevention of nosocomial pneumonia according to institutional protocol; maintenance of the high bed headboard and among others. **Conclusion:** Many care should be implemented in the intensive care unit for patients with accidental tetanus. Among them we can mention: evaluation of signs and symptoms, the level of consciousness of the patient through the Glasgow Coma Scale or Ramsey Sedation Scale; collection of laboratory tests for the confirmation and monitoring of hydro-electrolytic and microbiological parameters; realization of venous access; catheter maintenance, among others. This assistance should be carried out by a qualified team.

Keywords: Accidental Tetanus. Intensive Therapy. Care. Nursing.