

TRATAMENTO E CUIDADOS À PACIENTES VÍTIMAS DE QUEIMADURA NA UNIDADE DE EMERGÊNCIA: O PAPEL DO ENFERMEIRO

Autores:

Maia, Ana Carolina Ribeiro*

Batista, Luciana Pimentel*

Ilkiu, Patrícia Mayra Tribulato*

Santos, Moelisa Queiroz**

A Queimadura é uma lesão dos tecidos orgânicos derivados de um trauma de origem térmica que pode variar desde uma forma mais simples até uma forma mais grave capaz de desencadear respostas sistêmicas. Pode ser classificada como: queimadura superficial (primeiro grau), queimadura parcial superficial (segundo grau superficial), queimadura parcial profunda (segundo grau profundo) e queimadura com perda de pele total (terceiro grau). Existem vários aspectos que devem ser considerados na classificação da queimadura, agente causal, extensão da área corpórea queimada e profundidade da queimadura. É de fundamental importância o manejo da área queimada, porque, a principal causa de morte nos indivíduos com queimaduras externas está relacionada à infecção que pode evoluir para uma septicemia, assim como, uma repercussão sistêmica, com possíveis complicações renais, adrenais, cardiovasculares, pulmonares, músculo-esqueléticos, hematológicas e gastrointestinais. A assistência de enfermagem ao grande queimado é complexa. Sua qualidade exige abrangência de conhecimentos técnicos, reciclados na proporção do avanço das pesquisas e da tecnologia.

OBJETIVOS: Este trabalho teve como objetivo conhecer através de uma revisão de literatura a atuação do enfermeiro no atendimento de emergência aos pacientes queimados, discutindo o seu papel no controle da dor, e no tratamento destas lesões. **MÉTODO:** A presente pesquisa descritiva, exploratória e de caráter de estudos bibliográficos, e utilizou livros, teses, dissertações, artigos e publicações científicas compreendidas de 2004 a 2009, disponibilizadas e selecionadas no banco de dados on-line: Scielo, BDenf, Lilacs. Após levantamento dos artigos, foi realizada uma leitura exploratória dos resumos para a seleção daqueles que atendiam ao objetivo deste trabalho. Diante desta seleção e após a leitura analítica dos textos foram relacionados aqueles que atendiam o objetivo desse estudo. **RESULTADOS:** Os avanços na compreensão da cicatrização têm impulsionado o desenvolvimento de novos curativos. A seleção dos curativos deve ser baseada em seus efeitos de cura, na facilidade de aplicação e remoção, menor necessidade de troca, custo e conforto do paciente. Os ensaios que sugeriram que as queimaduras de espessura parcial superficial podem ser tratadas com hidrocolóide, nylon revestido de silício, antimicrobianos (contendo prata), filme de poliuretano e curativos com pele bio-sintética; o tratamento das lesões por queimadura deve ser direcionado para a promoção da cura. Baseado no exposto, a conduta do enfermeiro inserida no processo de enfermagem deve ser fundamentada em conhecimentos atualizados e

específicos, visando diminuir a taxa de mortalidade e infecções, o período de internação, as complicações e seqüelas físico-psicológicas, bem como promover o retorno e a reintegração do acidentado à família e a comunidade.

Referências Bibliográficas:

1. GUIRRO,E. ;GUIRRO,R. Fisioterapia Dermato – Funcional. 3. ed. Barueri:Manole,2006.
2. KOBEL,E. Condutas no paciente Grave. V.1. 3.ed. São Paulo:Atheneu,2006.
3. CINTRA,E.A. et al. Assstência de Enfermagem ao Paciente Gravemente Enfermo. 2.ed. São Paulo:Atheneu,2005.
4. GIL,A.C. Como Elaborar Projetos de Pesquisa. 4.ed. São Paulo:Atlas,2008.
5. Dressings for superficial and partial thickness burns (Review) Wasiak J, Cleland H, Campbell F This is a reprint of a Cochrane review, prepared and maintained by The Cochrane Collaboration and published in The Cochrane Library 2009, Issue 1 <http://www.thecochranelibrary.com>

* Alunos do Curso de Graduação de Enfermagem da UNIJORGE.

** Orientadora Professora RS. Disciplina TCC II UNIJORGE, PGET, WOCN.

acrmaia@yahoo.com.br