

TÍTULO: OPÇÕES TERAPEUTICAS NO TRATAMENTO DE FERIDAS EM PEDIATRIA

Autor: M. Pereira / A.M. Ribeiro / M.A. Rodrigues / M.I. Trindade,

Introdução

A preservação da integridade cutânea é importante nos cuidados de saúde a utentes em todo o ciclo de vida, especialmente no recém-nascido e criança, nos quais a pele se está a adaptar aos diferentes fatores externos, pelo que o tratamento da ferida pediátrica exige conhecimentos específicos. No entanto os estudos existentes sobre esta temática em pediatria ainda são escassos.

Objetivos

Refletir sobre a especificidade da pele em idade pediátrica e a aplicabilidade dos materiais existentes no centro de saúde.

Metodologia

Revisão sistemática de literatura, recorrendo à base de dados EBSCO e ao google académico.

Desenvolvimento / Resultados

Descritores: pele pediátrica, ferida pediátrica, tratamento de feridas, materiais utilizados

Conclusão

A maioria dos materiais existentes foram criados para o tratamento de feridas do adulto, não existindo um número suficiente de estudos sobre a utilização desses materiais na ferida pediátrica.

Referências Bibliográficas

BARANOSKI, S., Ayello,E., (2004) O essencial sobre o tratamento de feridas. Lusodidacta. Loures.

Best Practice Statement (2014) Principles of wound management in paediatric patients. London: Wounds UK. Disponível em: www.woundsuk.com

DEALY, C. (2006) Tratamento de Feridas -Guia para Enfermeiros. Fundação Hospitalar do Estado de Minas Gerais (2019) Diretrizes Clínicas.

Protocolos Clínicos. Gestão de feridas em pacientes pediátricos e neonatos (em linha). Disponível em: <http://www.fheming.mg.gov.br> (acedido a 2020-02-12)

GIL, M. (2014) Feridas em Pediatria - especificidades. In: Prevenção e tratamento de feridas- Da evidência à prática.

HOCKENBERRY, M. J (2009) Wong's Essential of Pediatric Nursing, 8th Ed.Mosby Elsevier, St. Louis.

JACKSON, A; (2008) Time to Review Newborn Skin Care Infant. Infant, 4 (5). P.168-171

KING, A.et al (2013) Dressings and products in pediatric wound care. Wound healing Society, 3(4): 324-334

KRAMER, A. et al (2018) Consensus on Wound antiseptics: Update 2018 in Skin Pharmacology and Physiology. 31, p. 28-58.

KALIA, YN et al (1998) Development of Skin Barrier Function in Premature Infants; Journal of Investigative Dermatology. 111(2), p.320-6.

Ordem dos Enfermeiros (2010a) Guias orientadores de boas práticas de Enfermagem de Saúde Infantil e Pediátrica. Cadernos OE, série 1, 1(3).