

III AMOSTRA CIENTÍFICA DOS CURSOS DE ENFERMAGEM, FARMÁCIA E

FISIOTERAPIA

Atuação da Fisioterapia Dermatofuncional no Processo Cicatricial em Queimaduras de Terceiro Grau.

De 27 a 30 de Novembro de 2023

Faculdade Anhanguera de Ipatinga



Autor(res)

Jeferson Souza Barbosa

Ulisses Gonçalves Saldanha Da Cruz

Categoria do Trabalho

2

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE IPATINGA

Resumo

Introdução: A fisioterapia dermatofuncional é a área da fisioterapia que trata as disfunções do sistema tegumentar, visando a recuperação tecidual, elevando não só a autoestima do paciente, mas também devolvendo sua funcionalidade e integridade. A atuação da dermatofuncional em pacientes queimados de terceiro grau, visa um tempo de cicatrização mais breve, e busca evitar possíveis complicações durante o processo. Seus equipamentos e técnicas buscam não só a melhora do processo cicatricial inicial, à nível celular, mas também visa a retomada da funcionalidade do membro afetado, fazendo com que o paciente seja reintegrado à sociedade de forma mais rápida e funcional possível. **Objetivo:** O presente estudo tem como objetivo demonstrar como a fisioterapia Dermatofuncional pode auxiliar no processo cicatricial em pacientes que sofreram queimaduras de terceiro grau e demonstrar sua atuação durante o tratamento das lesões. **Metodologia:** trabalho trata-se de uma revisão de literatura por meio da análise de estudos contidos em livros, dissertações, revistas científicas, artigos publicados nos sites Scielo, Google Acadêmico e Pubmed. A pesquisa foi limitada a artigos no idioma Português, a fim de compreender melhor a técnica no Brasil, publicados entre o ano de 2003 a 2023, contendo estudos relativos ao tema. Foram utilizadas palavras chaves como: Fisioterapia, Dermatofuncional, Queimaduras, Processo Cicatricial, Queimaduras de Terceiro Grau. **Resultados:** a atuação da fisioterapia dermatofuncional em casos de pacientes vítimas de queimaduras de terceiro grau, juntamente com a equipe multidisciplinar, contribui para a melhora do quadro clínico de forma mais rápida do paciente, evitando possíveis complicações clínicas e funcionais, visando a reintegração do paciente à sociedade o mais diligente possível. A pesquisa foi desenvolvida a fim de exemplificar a importância da atuação fisioterapêutica, que com suas técnicas e recursos, como a laserterapia, o ultrassom terapêutico, cinesioterapia e técnicas de terapias manuais, podem auxiliar no processo cicatricial, desde o início do processo à nível celular até a recuperação da funcionalidade e prevenção de agravos.