

Trabalho apresentado no 25º CBCENF

Título: UTILIZAÇÃO DA LASERTERAPIA PELO ENFERMEIRO(A) COMO PRÁTICA INOVADORA NA CICATRIZAÇÃO DE FERIDAS

Relatoria: Bianca Martins da Silva
Geane Silva Oliveira

Autores: Jamilly Kelly Andrade de Souza
Géssica Barbosa da Silva

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Tecnologia, empreendedorismo e inovação no cuidado em Enfermagem

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: Com o avanço dos estudos foi mostrado que a terapia a laser de baixa potência (TLBP) auxilia no reparo de feridas, na revascularização, redução de edema e alívio da dor. De acordo com o parecer PAD/COFEN Nº 0783/2018, o enfermeiro pode ter autonomia da técnica após cursos com certificação, com isso a prática da laserterapia será mais segura, desde a avaliação da ferida ao tratamento. Objetivo: mapear os benefícios da utilização da laserterapia pelo enfermeiro(a) como prática inovadora na cicatrização de feridas. Métodos: Foi realizada uma revisão integrativa da literatura, a fim de responder a seguinte questão norteadora: quais os benefícios da utilização da laserterapia pelo enfermeiro(a) como prática inovadora na cicatrização de feridas?. A pesquisa aconteceu através das plataformas científicas: SCIELO, PUBMED, BIBLIOTECA VIRTUAL EM SAÚDE. Foram utilizados os descritores extraídos do DeCS em português, sendo eles: (Enfermagem) OR (laserterapia) AND (feridas) OR (inovação). No decorrer da seleção de artigos, foram utilizados os seguintes padrões de inclusão: artigos completos online e gratuitos, em português e excluídos trabalhos que excedem 2015, teses, monografias e relatos de experiências, ficando 15 artigos para serem lidos: títulos, resumos e na íntegra. Após a leitura, ficando na amostra final 03 manuscritos. Resultados: São evidentes os diversos efeitos benéficos da utilização do laser de baixa potência no tratamento do tecido lesado, já que induz a proliferação celular e atua no alívio da dor, no qual possui biomodeladores que agem diretamente na aceleração do processo de cicatrização, trazendo benefícios ao paciente a curto prazo. Para melhor desempenho é importante que o enfermeiro(a) faça uma avaliação abrangente das feridas, esse aspecto salienta a responsabilidade no seu cotidiano laboral. Além disso, conheça a utilidade que essa tecnologia proporciona, aumentando assim, a competência relacionada a sua prática de trabalho, enxergando os benefícios e as oportunidades que essa ferramenta oferece, para que, dessa forma, possa prestar uma melhor assistência seja no ambiente hospitalar, consultório ou domiciliar. Considerações Finais: A prática da laserterapia utilizada pelo enfermeiro(a) trás resultados significativos, em curto tempo, na cicatrização de feridas. Com isso, torna-se uma prática inovadora para assistência no seu processo de trabalho.