

ATUAÇÃO DA FISIOTERAPIA NO PACIENTE DIABÉTICO AMPUTADO DE MEMBRO INFERIOR: UMA ABORDAGEM TEÓRICA

Ingrid Bruna Garcia POI¹
Luana Angélica RODRIGUES²
Milaine Cristina Leite Ruvieri CALAZANS³

RESUMO

INTRODUÇÃO: O tema abordado é referente à atuação da fisioterapia no paciente diabético amputado de membro inferior. **OBJETIVO:** O objetivo da pesquisa foi descrever a atuação da fisioterapia no paciente diabético amputado de membro inferior nas fases do pré-operatório, pós-operatório, pré protético e pós protético. **METODOLOGIA:** Trata-se de uma pesquisa bibliográfica de caráter descritivo. Os dados desse estudo foram colhidos por meio de monografias, teses, periódicos em revistas científicas em português na base de dados do SciELO e Google Acadêmico. Tendo como inclusão na pesquisa artigos relacionados ao tema proposto empregando-se os seguintes descritores: Amputações em membros inferiores, neuropatia diabética e atuação da fisioterapia. **RESULTADO:** Publicados no período de 2000 até o primeiro semestre de 2016. Método de exclusão foram artigos que não estavam relacionados com o tema proposto, dos descritores, período estimado. **CONCLUSÃO:** Conclui-se que o estudo realizado contribui significativamente na formação acadêmica dos estudantes de fisioterapia e oferece aos pacientes amputados uma reabilitação não apenas do membro residual mas de todo o sistema músculo esquelético. Embora as amputações sejam bastante comum, nada é simples na adaptação à vida após a cirurgia. Após a amputação o paciente enfrenta diversos desafios, portanto, cabe a fisioterapia, preparar um programa de tratamento adequado, respeitando a idade, etiologia, nível de amputação e condição clínica.

Palavras-chave: Amputação. Neuropatia. Diabete.

¹ ingridpoi@hotmail.com

² luu-r0drigues@hotmail.com

³ miruvieri@hotmail.com