

AMPUTAÇÕES DE MEMBROS INFERIORES EM PACIENTES DIABÉTICOS: FATORES ASSOCIADOS

Cássia Lorena Castelo Branco Gaspar*
Camile da Silva Sousa*
Patrícia Santana Caldas**

A amputação é citada desde o início da humanidade como sendo um dos primeiros métodos cirúrgicos realizado, a mesma pode acontecer por consequência de problemas vasculares, traumatismo, tumores ou por complicações decorrentes do Diabetes Mellitus (DM), sendo que 70% dessas amputações geralmente são por consequência do pé diabético, visto que a neuropatia diabética leva a perda de sensibilidade, acometendo o sistema nervoso periférico, sensitivo e motor. Sendo assim, esse estudo tem como objetivo investigar os principais fatores que influenciam a amputação de membros inferiores (MMII) em pacientes diabéticos no município de Cruz das Almas-BA. Em conformidade têm-se os seguintes objetivos específicos: verificar o conhecimento dos portadores de DM quanto aos cuidados com os pés, analisar as práticas desenvolvidas pelos mesmos no cuidado com os pés e identificar o conhecimento dos pacientes acerca do DM. Assim, será adotada a pesquisa de natureza exploratória e descritiva de abordagem qualitativa. A população alvo será constituída por pessoas que sofreram amputações decorrentes do Diabetes Mellitus, em que o número de participantes da pesquisa será determinado em campo a partir da saturação dos dados. Nesse sentido, realizar-se-á um levantamento juntamente com as enfermeiras das Unidades de Saúde da Família (USF) para identificação desses pacientes. Os resultados servirão de alerta e contribuição para a equipe de enfermagem quanto à importância da educação em saúde, e a possibilidade de propor mudanças, ajustes e traçar estratégias voltadas para o cuidado holístico do paciente diabético, evitando assim amputações decorrentes dessa patologia, cuja causa em sua maioria pode ser evitada.

Palavras-chave: Diabetes Mellitus. Neuropatia Diabética. Pé Diabético.

* Graduandas do Curso de Bacharelado em Enfermagem da Faculdade Maria Milza

** Enfermeira Esp. em Trauma e Ortopedia com Ênfase em Centro Cirúrgico – FAMAM / Esp. em Gestão Pública - UNEB