

Trabalho apresentado no 18º CBCENF

Título: FATORES DE RISCO PARA AMPUTAÇÕES EM PACIENTES COM PÉ DIABÉTICO: IMPLICAÇÕES PARA ENFERMAGEM

Relatoria: MYCHELLE OLIVEIRA PORTO
Juliana Andreia Fernandes de Noronha

Autores: Dandara Medeiros Paiva
Raquel Freire Alves
Sayonara Monique de Melo Nogueira

Modalidade: Pôster

Área: Educação, política e vulnerabilidade social

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: A diabetes mellitus é uma doença crônica de grande prevalência, a qual pode comprometer vários órgãos do corpo, incluindo os nervos periféricos, à medida que a doença vai se desenvolvendo ao passar dos anos. A amputação em pacientes diabéticos é decorrente de complicações graves, como o pé diabético. Existem vários fatores que podem favorecer o surgimento dessas complicações. Objetivo: Definir os fatores que predispõe o pé diabético, a amputação nas pessoas com diabetes mellitus e identificar o papel da enfermagem na prevenção das lesões primárias. Metodologia: Revisão bibliográfica de caráter descritivo, realizada no mês de julho de 2015. Busca eletrônica realizada nas bases de dados Scientific Electronic Library Online (SciELO) e a Biblioteca Virtual em Saúde (BVS), utilizando os descritores Decs “Pé Diabético”, “Amputação” e “Cuidados de Enfermagem”. Os critérios para inclusão dos artigos foram: a disponibilidade na íntegra, em português, realizado há menos de 10 anos e que estivessem em concordância com a temática. Foi incluso uma amostra final 06 artigos. Resultados: Foi observado que a metade dos casos de pessoas com neuropatia diabética, há ocorrência de amputações. Fatores socioeconômicos estão relacionados com esse tipo de complicação, como a baixa escolaridade e baixa renda. A falta de conhecimento e atenção dos profissionais de saúde em não examinar os pés, a falta de orientação aos pacientes com os devidos cuidados com os pés, a utilização incorreta ou não uso dos medicamentos para o controle do diabetes, abandono do tratamento estão relacionados com casos de amputações. Há uma grande relação do comprometimento sensitivo dos membros inferiores dos diabéticos com, pressão arterial em níveis altos, sobrepeso, alteração sensitiva protetora, pés ressecados, fissura, calosidade. Conclusão: A partir da identificação dos fatores relacionados às alterações na sensibilidade periférica e à ocorrência de amputações em pessoas diabéticas, é possível planejar estratégias para diminuir os riscos de lesões que precedem a amputação, resultando em sua menor incidência. A enfermagem deve oferecer uma assistência qualificada, que garanta ao paciente um acompanhamento eficiente, minimizando as conseqüências que o diabetes trás.