

Título do projeto de pesquisa: CONHECIMENTO E COMPORTAMENTO DE AUTOCUIDADO COM OS PÉS EM DIABÉTICOS ATENDIDOS EM UM HOSPITAL DE REFERÊNCIA

Pesquisadores:

- Danyelle Oliveira Fonte
- Aurélio de Melo Barbosa

Unidade da SES-GO: HGG-GO

Trabalho de conclusão de residência: CONHECIMENTO E COMPORTAMENTO DE AUTOCUIDADO COM OS PÉS EM DIABÉTICOS ATENDIDOS EM UM HOSPITAL DE REFERÊNCIA

RESUMO

O objetivo deste estudo foi investigar o conhecimento de pessoas com DM sobre autocuidado com os pés, informações recebidas de profissionais de saúde e ações de autocuidado efetivamente realizadas por elas no cotidiano. Foi um estudo transversal, com amostra de 74 sujeitos, atendidos num hospital geral de referência em Goiânia, no período de abril a novembro de 2015. Os dados foram obtidos mediante entrevista. Os resultados mostraram que a maioria da amostra possui déficit no conhecimento sobre autocuidados para prevenção de feridas do pé diabético e não realiza todas as estratégias preventivas necessárias. No entanto houve correlação direta, estatisticamente significativa, entre a quantidade de ações de autocuidados que previnem as feridas do pé diabético realizadas rotineiramente e a quantidade de estratégias informadas pela equipe de profissionais de saúde nas consultas ao longo do tratamento (Rho de Speaman = 0,393 e $p = 0,001$), bem como com o número de profissionais de saúde que prestou informações sobre DM e comorbidades (Rho de Speaman = 0,285 e $p = 0,014$). Provavelmente ao ter recebido uma maior variedade de informações e ter tido contato com um maior número de profissionais de saúde teve correlação com um comportamento mais adequado de autocuidado.

Palavras-chaves: Diabetes Mellitus. Pé Diabético. Autocuidado. Conhecimentos, Atitudes e Práticas em Saúde. Equipe de Assistência ao Paciente. Estudos Transversais.

Há cópia disponível na Biblioteca Ena Galvão da Escola de Saúde Pública de Goiás Cândido Santiago, no endereço Rua 26, n. 521, Jardim Santo Antônio, Goiânia-GO, CEP 74853-070.

Trabalho não disponível na internet.