



CONHECIMENTO DO ENFERMEIRO SOBRE A PREVENÇÃO DO PÉ DIABÉTICO: REVISÃO INTEGRATIVA DA LITERATURA

Nurses' knowledge about the prevention of the diabetic foot: an integrative literature review

Conocimiento del enfermero sobre la prevención del pie diabético: revisión integrativa de la literatura

Luana Savana Nascimento de Sousa

Universidade Federal do Piauí (UFPI) - Teresina (PI) - Brasil

Malvina Thaís Pacheco Rodrigues

Universidade Federal do Piauí (UFPI) - Teresina (PI) - Brasil

Márcio Dênis Medeiros Mascarenhas

Universidade Federal do Piauí (UFPI) - Teresina (PI) - Brasil

Ana Roberta Vilarouca da Silva

Universidade Federal do Piauí (UFPI) - Teresina (PI) - Brasil

RESUMO

Objetivo: Sistematizar o conhecimento do enfermeiro sobre a prevenção do pé diabético. **Métodos:** Trata-se de uma revisão integrativa da literatura, realizada no período de abril a junho de 2016, nas bases de dados: SciELO, LILACS e PubMed, com os seguintes descritores: Conhecimento; Enfermagem; Prevenção primária; Pé diabético (*Knowledge; Nursing; Primary Prevention; Diabetic foot*). **Resultados:** Foram selecionados sete artigos, sendo evidenciado que o conhecimento do enfermeiro está pautado em ações de orientação e cuidado na prevenção do pé diabético, com enfoque importante na higienização e cuidado com unhas, calos e calçados. O instrumento de avaliação dos pés mais utilizado foi o Monofilamento de 10g. **Conclusão:** Conclui-se que os enfermeiros estão em contato diário com os pacientes diabéticos, mas que as ações muitas vezes estão direcionadas para atividades exclusivas de orientação quanto à doença em si, e, como consequência, o conhecimento acerca das orientações determinadas pelas diretrizes para prevenir o pé diabético torna-se insuficiente.

Descritores: Conhecimento; Enfermagem; Prevenção primária; Pé diabético.

ABSTRACT

Objective: To systematize nurses' knowledge about the prevention of the diabetic foot. **Methods:** Integrative literature review carried out from April to June 2016 in SciELO, LILACS and PubMed databases using the following descriptors: Knowledge; Nursing; Primary prevention; Diabetic foot. **Results:** Seven articles were selected, and they showed that the nurse's knowledge is based on counseling and care actions aimed at the prevention of the diabetic foot with a special focus on nail, calluses and shoes hygiene and care. The most used instrument for examining the feet was the 10g Monofilament. **Conclusion:** The nurses have contact with diabetic patients every day, but their actions often include activities exclusively aimed at disease counseling; therefore, their knowledge about the guidelines for preventing the diabetic foot is poor.

Descriptors: Knowledge; Nursing; Primary Prevention; Diabetic foot.

