

## Gambaran tingkat pengetahuan perawat tentang perawatan luka kaki diabetik di Kota Depok = The description of the level of nurses knowledge regarding diabetic foot wound care in Depok

Sri Darmayanti, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20465333&lokasi=lokal>

---

### Abstrak

#### <b>ABSTRAK</b><br>

Luka kaki diabetik adalah komplikasi diabetes mellitus DM yang dapat mengakibatkan amputasi ekstremitas bawah. Pengetahuan tentang perawatan lukakaki diabetik berkaitan erat dengan keterampilan perawat dalam melakukan perawatan luka. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat pengetahuan perawat tentang perawatan luka kaki diabetik di Kota Depok. Penelitian ini menggunakan consecutive sampling sebanyak 102 responden dari tiga rumah sakit tipe C di Kota Depok. Penelitian menggunakan kuesioner Nurses rsquo; Knowledge Regarding Prevention and Management of Diabetic Foot Ulcer NKPM-DFU yang terdiri dari 40 pertanyaan. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar 92,2 perawat memiliki tingkat pengetahuan kurang dan sisanya memiliki tingkat pengetahuan cukup. Hasil penelitian merekomendasikan perawat untuk secara aktif mengikuti pelatihan dan mencari informasi mengenai perawatan lukakaki diabetik. Selain itu, institusi layanan keperawatan dapat menyusun kebijakan berkaitan dengan upaya peningkatan pengetahuan perawat.

<hr>

#### <b>ABSTRACT</b><br>

Diabetic foot wound is a complication of diabetes mellitus DM that can cause amputation of lower extremity. Nurses rsquo knowledge about diabetic foot wound care is related to nurses rsquo wound care practice. This study aimed to identify the level of nurses rsquo knowledge regarding diabetic foot wound care in Depok. A total sample of 102 nurses from three general hospitals of type C were involved by using consecutive sampling method. Data was collected using Nurses rsquo Knowledge Regarding Prevention and Management of Diabetic Foot Ulcer NKPM DFU questionnaire consisting of 40 question items. The result showed that the majority of participants 92,2 have low level of knowledge regarding diabetic foot wound care. This study recommends nurses to apply for wound care training and actively look up latest information about diabetic wound care. It is also recommended that the nursing service institutions consider establishing some policies in an effort to optimize nurses rsquo knowledge.