

INTISARI

Kaki diabetik merupakan komplikasi yang bersifat makro maupun mikro vaskuler. Kaki tersebut bila tidak dirawat dengan baik akan mudah terserang infeksi, yang akan berakibat lebih buruk sehingga terpaksa harus di amputasi.

Suatu penelitian di Indonesia melaporkan 17-32% kematian penderita diabetes disebabkan oleh infeksi kaki diabetik dan sekitar 15-30% memerlukan amputasi.

American Diabetes association (ADA) menemukan 50% penderita diabetes mengalami amputasi kaki diabetik dan prevalensi kematian karena kaki diabetik yang terinfeksi mencapai 39-68%.

Penatalaksanaan kaki diabetik terutama adalah pengendalian gula darah, debridemen dan edukasi.

ABSTRACTS

Diabetic foot is a combined macro and micro vascular complication. Bad management of diabetic foot is easy to be infected. It will be worse and may be amputation must be done.

A study in Indonesia reported about 13 - 32 % mortality by infected diabetic foot in diabetic patients and about 15 - 30 % amputations is needed.

American Diabetic Association (ADA) found 50 % diabetic patients must be managed by amputation and the prevalence of mortality caused by infected diabetic foot reached 39 - 68 %.

The principle management of diabetic foot is blood sugar concentration