

Penerapan intervensi keperawatan MADURASA diabetes terhadap perubahan perilaku, penurunan stres dan kadar gula darah pada lansia dengan diabetes melitus di Kelurahan Curug Kecamatan Cimanggis Kota Depok = Application of nursing interventions for diabetes MADURASA on behavior change, stress reduction and blood sugar levels in elderly with diabetes mellitus in Curug Village, Cimanggis District, Depok City

Sri Novita Yuliet, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20520242&lokasi=lokal>

Abstrak

Diabetes melitus menjadi salah satu masalah kesehatan dunia dimana angka kejadian, komplikasi dan mortalitas lebih tinggi pada kelompok lansia daripada kelompok usia yang lebih muda. Prevalensi kejadian diabetes melitus tipe II pada lansia terus meningkat. Diabetes melitus memerlukan perhatian dalam perawatan bagi penderita dan keluarga. Dukungan keluarga dan dukungan sosial menjadi bagian penting bagi lansia DM dalam meningkatkan manajemen diri sebagai upaya pengontrolan kadar gula darah. Tujuan untuk memberikan gambaran implementasi program MADURASA DIABETES (Manajemen Dukungan Rawat Lansia Diabetes) sebagai inovasi dalam asuhan keperawatan komunitas untuk meningkatkan perilaku perawatan diri kelompok diabetesi. Pelaksanaan intervensi MADURASA DIABETES dilakukan pada keluarga dan komunitas di kelurahan Curug Kota Depok selama 6 bulan. Hasil evaluasi menunjukkan terjadi perubahan perilaku, penurunan nilai stress dan penurunan gula darah sewaktu (GDS) pada diabetesi.

Terdapat perubahan yang signifikan pada kelompok diabetesi ($n=35$) sebelum dan sesudah intervensi pada perilaku ($p<0,05$), nilai stress ($p<0,05$) dan GDS ($p<0,05$). serta peningkatan kemandirian keluarga Program MADURASA DIABETES diharapkan dapat diterapkan perawat sebagai salah satu strategi pelaksanaan program perawatan kesehatan masyarakat (PERKESMAS) di lingkup pelayanan kesehatan primer

Diabetes mellitus is one of the world's health problems where the incidence, complications and mortality are higher in the elderly group than in the younger age group. The prevalence of type II diabetes mellitus in the elderly continues to increase. Diabetes mellitus requires attention in the care of patients and their families. Family support and social support are an important part for DM elderly in improving self-management as an effort to control blood sugar levels. The aim is to provide an overview of the implementation of the MADURASA DIABETES (Diabetes Elderly Support Management) program as an innovation in community nursing care to improve self-care behavior in the diabetic group. The implementation of the MADURASA DIABETES intervention was carried out on families and communities in the Curug sub-district, Depok City for 6 months. The results of the evaluation showed that there was a change in behavior, a decrease in stress values and a decrease in temporary blood sugar (GDS) in diabetes. There were significant changes in the diabetes group ($n=35$) before and after the intervention in behavior ($p<0.05$), stress scores ($p<0.05$) and GDS ($p<0.05$). as well as increasing family independence. The MADURASA DIABETES program is expected to be implemented by nurses as one of the strategies for implementing the public health care program (PERKESMAS) in the scope of primary health services.