

Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Pengobatan pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II = Relationship between family support and medication adherence in diabetes melitus type II patients

Febriana Kurniawati, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920549646&lokasi=lokal>

Abstrak

Diabetes melitus adalah gangguan metabolisme yang ditandai dengan meningkatnya kadar glukosa dalam darah. Peningkatan jumlah kasus DM di seluruh dunia semakin tinggi termasuk di Indonesia. Diabetes melitus akan sangat berbahaya dan mengancam nyawa penderitanya apabila tidak ditangani dengan tepat.

Dukungan keluarga diperlukan dalam peningkatan kepatuhan pasien terhadap pengobatannya terutama dalam melakukan kunjungan ke fasilitas kesehatan dan melaksanakan terapi sesuai anjuran. Anggota keluarga merupakan salah satu sumber dukungan untuk menjaga kepatuhan yang paling mudah diakses pasien

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan dukungan keluarga pada kepatuhan pengobatan pasien diabetes melitus tipe 2. Penelitian ini menggunakan desain cross sectional yang dilakukan pada bulan Januari 2024 di RSUD Jagakarsa. Instrument yang digunakan yaitu Hensarling Diabetes Family Support Scale, Morisky Medication Adherence Scale - 8 dan data sekunder dari rumah sakit. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa ada hubungan antara dukungan keluarga dengan kepatuhan pengobatan pasien diabetes melitus. Hal ini dibuktikan dengan hasil pengolahan data statistic uji chi square yang di dapatkan yaitu untuk dukungan keluarga dan kepatuhan minum obat diperoleh nilai $p = 0,042$ dan untuk dukungan keluarga dan kepatuhan kontrol rutin diperoleh nilai $p = 0,032$ dimana kedua nilai p lebih kecil dari nilai taraf 0,05.

.....Diabetes mellitus is a metabolic disorder characterized by increased levels of glucose in the blood. The increase in the number of DM cases throughout the world is increasing, including in Indonesia. Diabetes mellitus will be very dangerous and threaten the sufferer's life if not treated properly.

Family support is needed to increase patient compliance with treatment, especially in visiting health facilities and carrying out therapy as recommended. Family members are one of the most easily accessible sources of support for maintaining compliance by patients.

This study aims to determine the relationship between family support and treatment compliance in patients with type 2 diabetes mellitus. This study used a cross-sectional design which was conducted in January 2024 at RSUD Jagakarsa. The instruments used were the Hensarling Diabetes Family Support Scale, Morisky Medication Adherence Scale - 8 and secondary data from the hospital. The results of this study indicate that there is a relationship between family support and treatment adherence in diabetes mellitus patients. This is proven by the results of statistical data processing of the chi square test which was obtained, namely for family support and compliance with taking medication, the p value = 0.042 and for family support and compliance with routine control, the p value = 0.032, where both p values were smaller than the level value of 0.05.