

Faktor-Faktor yang berhubungan dengan kepatuhan minum obat antihipertensi pada lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Pasar Manggis Tahun 2020 = Determinants of antihypertensive medication compliance among elderly In Pasar Manggis Community Health Center Area In 2020

Ashka Dwita Arisawara, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20506712&lokasi=lokal>

Abstrak

Hipertensi merupakan salah satu penyakit dengan angka mortalitas dan morbiditas yang sangat tinggi di dunia. Hipertensi merupakan penyakit terbanyak dengan kasus 3.336 di Puskesmas Pasar Manggis. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan minum obat antihipertensi pada lansia di wilayah kerja Puskesmas pasar Manggis Tahun 2020. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan desain studi cross-sectional. Responden dalam penelitian ini yaitu lansia (60 tahun) dengan hipertensi yang bertempat tinggal di wilayah kerja Puskesmas Pasar Manggis sebanyak 59 responden, yang dipilih menggunakan metode quota sampling. Pengambilan data dilakukan melalui wawancara via telepon dengan panduan kuesioner Morisky Medication Adherence Scale-8 (MMAS-8) dan kuesioner yang telah diadaptasi dari penelitian sebelumnya serta dianalisis dengan uji chi-square. Hasil penelitian menunjukkan bahwa faktor pendidikan ($p=0,011$), pengetahuan ($p=0,009$), dan dukungan keluarga ($p=0,001$) memiliki hubungan yang signifikan dengan kepatuhan minum obat antihipertensi. Jenis kelamin, umur, peran petugas kesehatan dan akses terhadap pelayanan kesehatan tidak memiliki hubungan yang signifikan dengan kepatuhan minum obat antihipertensi ($p > 0,05$). Hasil penelitian ini diharapkan bermanfaat bagi Dinas Kesehatan Kota Jakarta Selatan & Puskesmas Pasar Manggis sebagai dasar pengambilan keputusan untuk upaya kedepannya dalam meningkatkan kesadaran, pengobatan dan pengendalian penyakit hipertensi di masyarakat.

.....Hypertension is a disease with very high mortality and morbidity in the world. Hypertension is the most common disease with cases of 3.336 in Puskesmas Pasar Manggis. This study aims to determine the factors associated with antihypertensive medication adherence among elderly in the working area of Pasar Manggis Health Center in 2020. This research is a quantitative-based cross-sectional design. Respondents in this study were 59 elderly (60 years old) with hypertension who lived in the working area of Pasar Manggis Health Center which were selected using the quota sampling method. Data was collected through phone interview questions with the Morisky Medication Adherence Scale-8 (MMAS-8) questionnaire and a questionnaire that has been modified from previous studies which will be analyzed by chi-square test. The results showed that educational factors ($p = 0.011$), knowledge ($p = 0.009$), and family support ($p = 0.001$) had a significant relationship with antihypertensive medication adherence. Gender, age, role of health workers and access to health services do not have a significant relationship with antihypertensive medication adherence ($p > 0.05$). The result of this study are expected to benefit the Sout Jakarta city Health Office & Pasar Manggis Health Center as a basis for making decisions for future efforts to raise awareness, treatment and control of hypertension in the community.