

SUMMARY

HUBUNGAN ANTARA HIPERTENSI, STATUS GIZI DAN LINGKAR PINGGANG DI RUANG POLI KLINIK PENYAKIT DALAM RUMAH SAKIT GRAHA JUANDA BEKASI

Created by INDRIANTO ODHIE PERMANA

Subject : HUBUNGAN ANTARA HIPERTENSI, STATUS GIZI DAN LINGKAR PINGGANG
Subject Alt : HUBUNGAN ANTARA HIPERTENSI, STATUS GIZI DAN LINGKAR PINGGANG
Keyword : HIPERTENSI; STATUS GIZI; LINGKAR PINGGANG;

Description :

Latar Belakang: Di beberapa negara anggota ASEAN hipertensi masih menjadi masalah yang menduduki urutan ke 5 dari 10 penyakit dari tahun 1995-1999. Berdasarkan Survey Kesehatan Rumah Tangga (SKRT) tahun 2001 penyakit hipertensi meningkat sebesar 16,2%. Tujuan: Mengetahui hubungan hipertensi dengan status gizi berdasarkan indeks massa tubuh dan lingkaran pinggang pada pasien di poliklinik penyakit dalam Rumah Sakit Graha Juanda Bekasi.

Metode: Ini merupakan penelitian survey dengan rancangan Cross Sectional. Pemilihan sampel secara purposif didapat sebanyak 47 pasien hipertensi. Analisis data menggunakan uji korelasi.

Hasil: Sebagian besar sampel berjenis kelamin laki – laki 51%, pendidikan perguruan tinggi 89% dan bekerja pegawai swasta 70%. Rata – rata tekanan darah sistolik sampel 148.29 (± 23.44), indeks massa tubuh 25.86 (± 4.24) dan lingkaran pinggang 90.5 (± 9.1). Hasil uji korelasi menunjukkan ada hubungan antara tekanan darah sistolik dan indeks massa tubuh ($p < 0,05$) dan lingkaran pinggang ($p < 0,05$).

Kesimpulan: Penyuluhan pada pasien hipertensi dengan obesitas akan mencegah timbulnya hipertensi yang lebih berat.

Date Create : 07/12/2013
Type : Text
Format : PDF
Language : Indonesian
Identifier : UEU-Undergraduate-2010-32-123
Collection : 2010-32-123
Source : Perpustakaan Esa Unggul
Relation Collection Universitas Esa Unggul
COverage : Sivitas Akademika Universitas Esa Unggul
Right : Copyright @2013 by UEU Library

Full file - Member Only

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

Contact Person :

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid (astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id)

Supervisor