

GAMBARAN KADAR LEMAK LENGKAP PADA PENDERITA HIPERTENSI

Cahyakurnia¹, Farihatun², Yulianti³

¹Mahasiswa Stikes Muhammadiyah Ciamis

²Dosen STIKes Muhammadiyah Ciamis

³Dosen STIKes Muhammadiyah Ciamis

E-mail: dheaapradita21@gmail.com

Intisari

Pemeriksaan kadar lemak lengkap pada penderita hipertensi. Hipertensi merupakan kasus pada sebagian besar kasus tidak menunjukkan gejala apapun. Kolesterol merupakan faktor risiko yang dapat dirubah dari hipertensi, jadi semakin tinggi kadar kolesterol total maka akan semakin tinggi kemungkinan terjadinya hipertensi. Kasus hipertensi biasanya diikuti dengan peningkatan kadar lemak dalam darah sampai batas normal atau biasanya disebut hiperlipidemi. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran kadar lemak lengkap pada penderita hipertensi. Metode penelitian adalah literatur review. Berdasarkan hasil literatur review adanya hubungan kadar lemak lengkap dengan penderita hipertensi. Kesimpulan dari literatur review adanya kenaikan kadar lemak lengkap pada penderita hipertensi terdapat pengaruh yang signifikan.

Kata Kunci : Hipertensi, Hiperlipidemia

DESCRIPTION OF FULL FAT CONTENT IN HYPERTENSION PATIENTS

Cahyakurnia ¹, Farihatun ², Yulianti³

¹ Student Stikes Muhammadiyah Ciamis

² The University of Muhammadiyah

³The University of Muhammadiyah

E-mail: dheaapradita21@gmail.com

Abstrack

Complete fat Level check in patients with hypertension. Hypertension is a case in most cases does not show any symptoms. Cholesterol is a risk factor that can be changed from hypertension, so the higher the total cholesterol level, the higher the likelihood of hypertension. Cases of hypertension are usually followed by elevated levels of fat in the blood to the normal limit or usually called Hyperlipidemi. The purpose of this research is to know the full description of fat levels in patients with hypertension. The research method is review literature. Based on the results of review literature the relationship of fat content is complete with hypertension sufferers. The conclusion of the review literature the existence of a complete fat level increase in patients with Hypeetensi is significant influence.

Key words: Hypertension, hyperlipidemia