

SUMMARY

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI HIPERTENSI INTRADIALISIS PADA PASIEN GGK YANG MENJALANI HEMODIALISIS DI RUANG HD RSUD CENGKARENG

Created by ROHANI SUSI H.T

- Subject** : ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
HIPERTENSI INTRADIALISIS PADA PASIEN
GGK YANG MENJALANI HEMODIALISIS
DI RUANG HD RSUD CENGKARENG
- Subject Alt** : ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
HIPERTENSI INTRADIALISIS PADA PASIEN
GGK YANG MENJALANI HEMODIALISIS
DI RUANG HD RSUD CENGKARENG
- Keyword** : Hemodialisis, Hipertensi intradialisis, GGK, Ultrafiltrasi, Volume
overload.

Description :

Latar Belakang : Hipertensi intradialisis adalah tekanan darah saat dialisis diatas 140/90 mmHg atau terjadi peningkatan tekanan pada pasien yang sudah mengalami hipertensi pradialisis. Hipertensi yang tidak terkontrol pada saat hemodialisis meningkatkan resiko serangan jantung dan stroke. Di ruang Hemodialisa RSUD Cengkareng Jakarta jumlah pasien yang menjalani Hemodialisis dari bulan Agustus 2013 - Oktober 2013 sebesar 443 orang. Pada saat perawat melakukan observasi vital sign ditemukan pasien mengalami hipertensi selama hemodialisis dan pasien mengeluh pusing sehingga Hemodialisis berjalan tidak sesuai dengan program hemodialisis, yang dapat menyebabkan mortalitas dan morbiditas, dan mempengaruhi adekuasi (kecukupan) HD.

Tujuan: Penelitian ini bertujuan menganalisis faktor-faktor yang mempengaruhi Hipertensi intradialisis pada pasien GGK yang menjalani Hemodialisis di ruang Hemodialisis RSUD Cengkareng.

Metode Penelitian : Metode yang digunakan adalah cross sectional. Sampel yang digunakan adalah pasien pasien GGK yang menjalani Hemodialisis di ruang Hemodialisis RSUD Cengkareng Jakarta sebanyak 80 orang responden dengan tehnik purposive sampling.

Hasil Penelitian : Sebagian responden adalah rata – rata 50,14 tahun , umur termuda 23 tahun dan tertua 74 tahun. Kelamin laki- laki (61,2%), hipertensi pradialisis (61,2%), Volume overload (42,5%), Penarikan cairan (ultrafiltrasi) (42,5%). Hipertensi intradialisis derajat I (51,2%). Hasil uji statistik pradialisis p – value 0,025, Volume overload p – value 0,014, Ultrafiltrasi p – value 0,021.

Kesimpulan : Hasil penelitian ini menunjukkan adanya pengaruh hipertensi pradialisis, volume overload, Penarikan cairan (ultrafiltrasi) terhadap Hipertensi Intradialisis pada pasie GGK yang menjalani Hemodialisis. Disarankan perawat dapat memberikan edukasi kepada pasien dalam mencegah hipertensi selama dialisis dengan membatasi cairan, mengontrol tensi sebelum dialisis dengan minum obat, dan memberikan masukan kepada pasien agar mengontrol kenaikan berat badan yang

terlalu banyak.

Date Create : 01/09/2014
Type : Text
Format : PDF
Language : Indonesian
Identifier : UEU-Undergraduate-undergraduid_2012-33-073
Collection : undergraduid_2012-33-073
Source : Undergraduate these health of faculty
Relation Collection Universitas Esa Unggul
COverage : Sivitas Akademika Universitas Esa Unggul
Right : copyright2014@esaunggul

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