

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Bandung
Program Studi Keperawatan Bogor

Tazkia Nurnisrina
NIM. P17320320040

Penerapan Perawatan Kateter Untuk Mencegah dan Mengatasi Infeksi Saluran
Kemih Pada Pasien Stroke Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Bogor

i+xiv 68 Halaman, V BAB, 4 Tabel, 1 Skema, 10 Lampiran

ABSTRAK

Latar Belakang : Stroke merupakan gangguan pada sistem saraf yang diakibatkan adanya gangguan pada peredaran darah di otak. Infeksi saluran kemih adalah suatu keadaan adanya invasi mikroorganisme pada saluran kemih, dampak perawatan kateter yang tidak baik adalah infeksi saluran kemih pasca kateterisasi karena kuman dapat masuk melalui lumen kateter, salah satu tindakan keperawatan yang dapat dilakukan untuk mencegah terjadinya infeksi yaitu perawatan kateter. **Tujuan :** Diketuinya kejadian infeksi saluran kemih sebelum dan sesudah mendapatkan perawatan kateter pada pasien Stroke di RSUD Kota Bogor. **Metode :** Penelitian ini menggunakan penelitian desain studi kasus dengan jenis deskriptif dengan jumlah responden sebanyak 3 orang. **Hasil :** Hasil dari penelitian ini yaitu setelah dilakukan penerapan perawatan kateter urine 1 kali sehari selama 3 hari berturut-turut yaitu seluruh responden tidak mengalami tanda gejala infeksi saluran kemih.

Kata Kunci : Stroke, Infeksi saluran kemih, Perawatan Kateter Urine

Daftar Pustaka : 29 Sumber (2010-2022)