

Analisis praktik Klinik Keperawatan Kesehatan Masyarakat Perkotaan (KKMP) pada pasien fraktur multiple di RSUP Fatmawati = Analyze of clinical practice of urban nursing on patient with multiple fractures at Fatmawati Hospital

Lia Setyarini, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20351466&lokasi=lokal>

Abstrak

Tingginya angka pertumbuhan penduduk akibat arus urbanisasi menimbulkan peningkatan jumlah kendaraan bermotor di perkotaan. Hal tersebut pada akhirnya berakibat pada banyaknya angka kecelakaan lalu lintas. Salah satu dampak yang timbul dari kecelakaan lalu lintas adalah fraktur. Dalam hal ini, asuhan keperawatan diberikan pada pasien fraktur multiple pada ekstremitas bawah. Pasien dilakukan operasi debridement, TBW (tension band wiring) patela, serta ORIF (open reduction and internal fixation) distal dan kolum femur sebagai penatalaksanaan fraktur yang dialami. Elevasi kaki dilakukan post operasi untuk mengurangi terjadinya edema akibat proses pembedahan. Terlihat tidak ada pembengkakan pada bagian post operasi kolum femur setelah dilakukan elevasi kaki. Pada bagian post operasi distal femur dan patella, keefektifan intervensi elevasi kaki tidak dapat dilihat karena terjadi edema akibat proses infeksi.

.....

The high rate of population growth due to urbanization raised the number of motor vehicles in urban areas. This ultimately resulted in the large number of traffic accidents. One of the impacts of traffic accidents was fracture. In this case, nursing care was given on patient with multiple fractures on lower extremity. The patient got debridement surgery, TBW (tension band wiring) patella, and ORIF (open reduction and internal fixation) distal and collum femoris as management for fracture. Leg elevation has done to reduce edema due to the surgery process. No visible swelling in the postoperative collum femoris after leg elevation. In the post-op distal femur and patella wound, the effectiveness of leg elevation can not be seen because there was edema caused by the infection process.