

Gambaran Implementasi Mobilisasi Dini Oleh Perawat Pada Pasien Post Operasi ORIF Ekstremitas Bawah Di RSUP Fatmawati Jakarta = Implementation Overview Of Early Mobilization By Nurses On Patients Post Operative Lower Extremity Orif In Fatmawati Hospital Jakarta

Tita Dewi Maharani, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20347167&lokasi=lokal>

Abstrak

Umumnya pasien post operasi ORIF setelah 24 jam bedrest sehingga dapat terjadinya keterbatasan aktivitas mobilisasi dini yang dilakukan oleh perawat di ruangan dapat memperbaiki sirkulasi mengurangi komplikasi imobilisasi post operasi mempercepat pemulihan peristaltik usus mempercepat pemulihan pasien post operasi Metode penelitian ini adalah deskriptif gambaran implementasi mobilisasi dini oleh perawat pada fraktur ekstermitas bawah adalah pendidikan pengalaman kerja pelatihan orthopaedi mobilisasi dini dan sumber ilmu yang didapat tentang mobilisasi dini pada pasien Pengambilan sampel dilakukan dengan cara total sampling yaitu berjumlah 31 orang perawat

Dari hasil uji statistic univariat didapatkan bahwa implementasi mobilisasi dini oleh perawat pada pasien post ORIF fraktur ekstermitas bawah dominan perawat melakukan mobilisasi dini sebanyak 16 orang 51 6 dan tidak melakukan sebanyak 15 orang 48 4 dari hasil tersebut hanya selisih 1 yang berarti tingkat melakukan mobilisasi dini masih rendah Selanjutnya dapat dilakukan penelitian serupa dengan jumlah responden dari rumah sakit lainnya.

.....Generally post ORIF patient should be bedrest for 24 hours It cause activity limitation Early mobilization that is performed by nurse can improve circulation reduce complication of post operative immobilization accelerate intestinal peristalsis recovery accelerate the recovery of postoperative patients This research method is descriptive Description of the implementation of early mobilization by nurse on lower extremity fracture are education work experience training of orthopedic early mobilization and source of knowledge gained about early mobilization Sampling was done by total sampling of 31 nurses From the results of univariate statistical tests showed that the implementation of early mobilization by nurses on lower extremity fractures post ORIF patients dominant yearly mobilization perform by 16 nurses 51 6 and did not do early mobilization as many as 15 nurses 48 4 of these results only difference 1 nurse which means the rate of early mobilization is low Further research can be done similar with respondents from other hospitals.