

Faktor-faktor yang mempengaruhi pengetahuan perawat tentang mobilisasi dini pada pasien post operasi orif ekstremitas bawah di RSAL dr. Mintohardjo Jakarta. = Factors affecting the nurse s knowledge about early mobilization in patients post surgery in the lower extremities orif at RSAL dr. Mintohardjo Jakarta

Edi Rohendi, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20430414&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Open reduction internal fixation (ORIF) pada fraktur ekstremitas bawah jumlahnya terus meningkat. Tingkat pengetahuan perawat yang baik dalam melakukan tindakan mobilisasi dini post ORIF sangat diperlukan. Penelitian ini bertujuan mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi pengetahuan perawat tentang mobilisasi dini pada pasien post ORIF ekstremitas bawah di RSAL Dr. Mintohardjo. Penelitian menggunakan metode cross sectional, jumlah responden 54 orang dengan metode total sampling. Hasil penelitian menunjukkan responden mayoritas memiliki pengetahuan kurang. Ditemukan adanya hubungan yang bermakna antara tingkat pendidikan dengan tingkat pengetahuan mobilisasi dini ($p=0,000$; $\#61699;=0,05$) dan hubungan yang bermakna antara pelatihan dengan tingkat pengetahuan tentang mobilisasi dini ($p=0,008$; $\#61699;=0,05$). Penelitian ini diharapkan dapat dijadikan landasan untuk memperkuat faktor-faktor yang mempengaruhi pengetahuan perawat.

ABSTRAK

Open reduction internal fixation (ORIF) in the lower extremity fractures is steadily increasing. The level of knowledge of good nurses in action early mobilization post ORIF indispensable. This study aims to determine the factors that affect the nurse's knowledge about early mobilization in patients post ORIF lower extremities in RSAL Dr. Mintohardjo. Research using cross sectional method, the number of respondents 54 people with a total sampling method. The results showed a majority of respondents have less knowledge. Found a significant relationship between the level of education and level of knowledge of early mobilization ($p= 0.000$; $\#61699;= 0.05$) and significant relationship between training and the level of knowledge about early mobilization ($p = 0.008$; $\#61699;= 0.05$). This study is expected to be the basis for strengthening the factors that affect the nurse's knowledge.