

Hubungan tingkat pengetahuan terhadap sikap perawat dalam pelaksanaan manajemen nyeri pada pasien fraktur = The relationship between nurses knowledge and attitude towards pain management of fracture

Salwa Muniroh, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20457736&lokasi=lokal>

Abstrak

Nyeri pada kasus fraktur merupakan gejala primer yang harus segera ditangani, sehingga diperlukan manajemen nyeri yang efektif. Nyeri fraktur yang tidak segera diatasi dapat mengganggu pelaksanaan pengkajian pasien, proses penyembuhan tulang, dan daya tahan tubuh terhadap infeksi. Namun, pada pelaksanaannya nyeri fraktur seringkali dibiarkan tidak teratasi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara tingkat pengetahuan terhadap sikap perawat dalam pelaksanaan manajemen nyeri pada pasien fraktur. Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan desain cross-sectional.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa perawat belum memiliki tingkat pengetahuan yang baik rata-rata skor: 53,77 dan sikap yang cenderung negatif dengan rata-rata skor 72,03. Hasil dari uji Spearman menunjukkan tidak adanya hubungan di antara keduanya. $r = 0,150$; $p = 0,218$. Meskipun begitu, tingkat pengetahuan yang baik tetap penting dimiliki oleh perawat agar dapat memberikan manajemen nyeri yang efektif. Partisipasi dari pihak rumah sakit maupun perawat itu sendiri sangat dibutuhkan untuk meningkatkan tingkat pengetahuan dan memperbaiki sikap dalam pelaksanaan manajemen nyeri fraktur.

.....

In fracture cases, pain is primary symptom that needs to be treated immediately. Therefore, effective pain management is needed. Pain in fracture that is left undertreated may interrupt assessment process, bone healing process, and immune system towards infection. In fact, pain in fracture is often left undertreated. The aim of this research was to know the relationship between nurses' knowledge to attitude of nurses towards pain management of fracture. This research used cross sectional design method.

The result showed that nurses had inadequate knowledge mean score 53,77 and rather negative attitude with mean score of 72,03. Spearman correlation test showed that there was no relationship between nurses' knowledge and attitude. $r = 0,150$. $p = 0,218$. Nonetheless, knowledge is an important aspect for nurse in order to provide an effective pain management. The participation of hospital and nurses themselves are important to improve nurses' knowledge and attitude towards pain management of fracture.