

Analisis Praktik Keperawatan Pada Pasien Post Operasi Fraktur Ekstermitas Bawah dengan Penerapan Intervensi Range Of Motion dalam Mengurangi Intensitas Nyeri = Analysis of Nursing Practice in Postoperative Lower Extremity Fracture Patients with Application of Range Of Motion Interventions in Reducing Pain Intensity

Rosalina, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920541028&lokasi=lokal>

Abstrak

Global Status Report on Road Safety 2019 yang dibuat oleh World Health Organization (WHO), sebanyak 1,24 juta korban meninggal tiap tahunnya di seluruh dunia akibat kecelakaan lalu lintas. Sedangkan di Indonesia rata-rata 3 orang meninggal setiap jam akibat kecelakaan lalu lintas pada tahun 2019. Kecelakaan lalu lintas menyebabkan trauma sehingga produktivitas seseorang dapat menurun selain itu dapat menyebabkan kecacatan sementara hingga permanen. Fraktur atau sering dikenal dengan patah tulang adalah hilangnya kontinuitas tulang, retak atau patahnya tulang yang semulanya utuh. Dampak yang ditimbulkan oleh trauma pada fraktur diantaranya terbatasnya aktivitas, karena rasa nyeri akibat tregeseknya saraf motorik dan sensorik pada luka fraktur. Salah satu tatalaksana dari fraktur adalah tindakan operasi dengan metode Open Reduction External Fixation (OREF). Nyeri post operasi pemasangan OREF sangat dirasakan oleh pasien. Nyeri adalah sesuatu hal yang bersifat subjektif. Rasa nyeri menghambat pasien untuk memulai menggerakkan ekstermitas yang cedera. Range Of Motion adalah tindakan keperawatan. ROM dapat menurunkan intensitas nyeri karena memperlancar sirkulasi darah, dan memelihara mobilitas persendian, mengurangi ketegangan, serta meningkatkan relaksasi (Brunner & Suddarth, 2018).

.....Global Status Report on Road Safety 2019 which was made by World Health Organization (WHO), as many as 1,24 million people die every year of worldwide due to traffic accidents. While in Indonesia an average of 3 people die every hour due to traffic accident in 2019 pada tahun 2019. The traffic accident cause the trauma, so that the productivity's someone can decrease. In addition it can cause temporary to permanent disability. Fractures or often known as fractures are the loss of continuity of bone, cracks or fractures of bones that were originally intact. The impact caused by trauma to fractures includes limited activity, because of the pain caused by the friction of the motor and sensory nerves in the fracture wound. One of the treatments for fractures is surgery using the Open Reduction External Fixation (OREF) method. The patient feels the postoperative pain of OREF installation. Pain is something that is subjective. Pain prevents the patient start moving the injured extremity. Range Of Motion is a nursing action. ROM can reduce pain intensity because it

facilitates blood circulation, and maintains joint mobility, reduces tension, and increases relaxation (Brunner & Suddarth, 2018).