

Asuhan keperawatan kesehatan masyarakat perkotaan pada fraktur malunion disertai hiperlipidemia dan hiperurisemia dengan intervensi discharge planning di Rumah Sakit tipe A Jakarta = Urban health nursing care on malunion fracture with hyperlipidemia and hyperuricemia with discharge planning intervention at type A hospital in Jakarta

Lubis, Esra Devi Tarida, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20434770&lokasi=lokal>

Abstrak

Fraktur merupakan dampak yang paling sering terjadi akibat kecelakaan lalu lintas. Pengobatan fraktur yang tidak adekuat dapat menyebabkan penyatuan tulang nonfungsional yang disebut malunion. Studi kasus ini menganalisis asuhan keperawatan dan intervensi discharge planning pada pasien fraktur malunion yang disertai hiperlipidemia dan hiperurisemia. Hasil studi kasus menunjukkan bahwa discharge planning pada pasien fraktur malunion meningkatkan pengetahuan pasien tentang perawatan pasca operasi ankle arthrodesis yaitu non weight bearing dan diet rendah purin, rendah lemak serta tinggi protein. Rekomendasi untuk mengoptimalkan discharge planning yaitu meningkatkan pengetahuan perawat dan pembuatan media discharge planning.

.....

Fractures are the most frequent impacts of traffic accidents. Inadequate treatment of fractures can lead to a non-functional bone union called malunion. This case study analyzed nursing care and discharge planning intervention in a patient with malunion fracture accompanied with hyperlipidemia and hyperuricemia. The results of this case study found that discharge planning can improve patient education about post-operative care ankle arthrodesis is non-weight bearing and low purine, low fat and high calcium diet in the patient with malunion fracture. Optimization discharge planning can be done by increasing nurse's knowledge and make discharge planning media.