

Mobilisasi dini sebagai intervensi asuhan keperawatan risiko pemulihan bedah yang tertunda pada pasien post laparoskopi kolesistektomi = Early mobilization as nursing intervention of risk for delayed surgical recovery in patient with cholelithiasis post laparoscopic cholecystectomy

Azzahra Nadiyah, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20459695&lokasi=lokal>

Abstrak

Kolelitiasis adalah masalah kesehatan yang mulai marak ditemukan di kota besar disebabkan oleh meningkatnya konsumsi makanan tinggi lemak oleh masyarakat urban. Salah satu penatalaksanaan bedah pasien kolelitiasis adalah laparoskopi kolesistektomi. Karya Ilmiah Akhir Ners ini bertujuan untuk memberikan gambaran asuhan keperawatan pasien kolelitiasis post laparoskopi kolesistektomi dengan menerapkan intervensi keperawatan mobilisasi dini untuk menangani risiko pemulihan operasi yang tertunda dengan faktor risiko nyeri. Mobilisasi dini dilakukan selama tiga hari dengan hasil nyeri berkurang dan tidak terjadi penundaan pemulihan operasi. Mobilisasi dini dilakukan saat pasien sadar penuh, hemodinamik stabil, bertahap dan dalam batas toleransi pasien. Perawat diharapkan dapat menerapkan mobilisasi dini untuk mencegah pemulihan operasi yang tertunda.

.....Cholelithiasis is a health problem that famously found in urban cities due to increased consumption of high fat foods by urban communities. Surgical management for patients with Cholelithiasis is laparoscopic cholecystectomy. The aims of this study is to provide an overview of nursing care plan for patient with cholelithiasis post laparoscopic cholecystectomy by performing early mobilization to prevent risk for delayed surgical recovery with pain risk factor. Early mobilization was performed for three days resulting decreased pain. Early mobilization is performed when the patient is fully conscious, hemodynamically stable, gradual and within the limits of patient tolerance. Nurses are expected to perform early mobilization to prevent delayed surgical recovery.