**ASUHAN KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH**

**GANGGUAN SISTEM HEPATOBILLIARI PRE KOLESISTEKTOMI DENGAN MASALAH KEPERAWATAN UTAMA NYERI AKUT NY. D DIRUANG BEDAH TERATAI DI RSUD MUARA TEWEH**

**TAHUN 2024**

*Armintoyono 1,* *Ermeisi Er Unja 2*

Email :saya.armintoyono@gmail.com

**INTISARI**

**Latar Belakang :** Cholelithiasis atau dikenal sebagai penyakit batu empedu merupakan penyakit yang di dalamnya terdapat batu empedu yang dapat ditemukan di dalam kandung empedu atau di dalam saluran empedu atau pada kedua-duanya. Cholelithiasis adalah keadaan dimana terdapatnya batu di dalam kandung empedu atau di dalam duktus koledokus, atau pada keduaduanya. Diperkirakan lebih dari 95% penyakit yang mengenai kandung empedu dan salurannya adalah penyakit Cholelithiasis.Nyeri setelah operasi termasuk dalam kategori nyeri akut yang dapat menghambat proses penyembuhan pasien. Salah satu pendekatan non-farmakologi adalah terapi relaksasi foot masage dan pemberian aroma terapi lemon.**Tujuan :**Melaksanakan asuhan keperawatan medikal bedah pada pasien dengan diagnosa keperawatan nyeri akut pasien *Pre* kolesistektomi.**Metode :** Melakukan proses asuhan keperawatan dari pengkajian, menentukan diagnose, intervensi, implementasi dan evaluasi dengan metode wawancara, pemeriksaan penunjang dan pengkajian kepada pasien**Hasil :** Hasil pengkajian yang didapat pada pasien Cholelitiasis yaitu nyeri. Diagnosa pada pasien *pre op* adalah nyeri akut akibat pencedera fisiologis (Inflamasi) dan Ansietas berhubungan dengan krisis situasional serta pada *post op* adalah Gangguan pola tidur b/d Nyeri post operasi Colelitiasis (prosedur operasi) dan , Risiko infeksi b/d efek prosedur invasif, Intervensi dan implementasi yang utama dengan pemberian analgetik serta diberikan intervensi tambahan berupa relaksasi foot masage dan pemberian aroma terapi lemon. Evaluasi yang didapat bahwa nyeri berkurang.**Kesimpulan :** Pada kasus Cholelitiasis ini penerapan asuhan keperawatan nyeri akut dengan pemberian terapi ketorolac dan terapi relaksasi foot masage dan pemberian aroma terapi lemon dapat mengatasi sebagian dari masalah nyeri.Kata Kunci: Cholelitiasi,Nyeri pre Kolesistektomi

¹Mahasiswa Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Suaka Insan Banjarmasin

²Dosen Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Suaka Insan Banjarmasin.

**MEDICAL SURGICAL NURSING CARE**

**HEPATOBILIARY SYSTEM DISORDERS PRE CHOLECYSTECTOMY WITH MAIN NURSING PROBLEM ACUTE PAIN OF MRS. D IN THE SURGICAL ROOM TERATAI**

**AT MUARA TEWEH REGIONAL HOSPITAL IN 2024**

*Armintoyono 1,* *Ermeisi Er Unja 2*

 Email :saya.armintoyono@gmail.com

**ABSTRAK**

Background : Cholelithiasis, also known as gallstone disease, is a disease in which gallstones can be found in the gallbladder or in the bile ducts or in both. Cholelithiasis is a condition where there are stones in the gallbladder or in the choledochal duct, or in both. It is estimated that more than 95% of diseases affecting the gallbladder and its ducts are cholelithiasis. Pain is a sensory sensation that arises as a result of stimulation caused by tissue damage, and pain after surgery is included in the category of acute pain which can hinder the patient's healing process. Pain management can be done through treatment using drugs or non-pharmacological methods. One non-pharmacological approach is foot massage relaxation therapy and providing lemon aroma therapy

Objective : Carrying out the nursing care process from assessment, determining diagnosis, intervention, implementation and evaluation using interview methods, supporting examinations and patient assessments

Method : Carrying out the nursing care process from assessment, determining diagnosis, intervention, implementation and evaluation using interview methods, supporting examinations and patient assessments

Results : The results of the assessment obtained in cholelithiasis patients were pain. The diagnosis in pre-op patients is acute pain due to physiological injury (Inflammation) and Anxiety related to situational crisis and in post-op it is Sleep pattern disturbance related to post-operative pain, Colelithiasis (surgical procedure) and, Risk of infection related to the effects of invasive procedures, The main intervention and implementation involves providing analgesics and providing additional evaluation showed that the pain had decreased.Conclusion : In this case of cholelithiasis, the application of acute pain nursing care by providing ketorolac therapy and foot massage relaxation therapy and providing lemon aroma therapy can overcome some of the pain problems.

Keywords: Cholelithiasis, Pre-Cholecystectomy Pain

¹Student of Suaka Insan Health Sciences College, Banjarmasin

²Lecturer of Suaka Insan Health Sciences College, Banjarmasin.