

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG
JURUSAN KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI PROFESI NERS**

LAPORAN AKHIR PROFESI NERS, Juni 2022
Yerika Wulandari

Asuhan Keperawatan Perioperatif pada Pasien *Carsinoma Buli* dengan tindakan *Transurethral Resection* Di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2022

(xvii + 81 halaman, 27 tabel, 8 gambar, dan 4 lampiran)

ABSTRAK

Asuhan keperawatan perioperatif laporan kasus ini dilakukan pada pasien dengan diagnosa medis *carsinoma buli* dengan tindakan *Transurethral Resection Bladder*. Tindakan untuk *carsinoma buli*, salah satunya adalah *TURB* yang dilakukan di ruang operasi, sama hal nya dengan tindakan operasi pada umumnya ditemukan masalah keperawatan perioperatif, mulai dari kondisi pre operasi yaitu persiapan operasi, intra operasi dan post operasi. Berdasarkan data dari bulan Februari 2022 sampai dengan Mei 2022 di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek setidaknya terdapat 18 (1,2%) kasus operasi *carsinoma buli* dari 1458 total operasi yang dilakukan di Ruang Instalasi Bedah Sentral. Tujuan penulisan LTA ini penulis menggambarkan pelaksanaan asuhan keperawatan perioperatif pada pasien *carsinoma buli* dengan tindakan *Transurethral Resection Bladder* RS.Dr.H. Abdul Moeloek.

Desain penulisan laporan tugas akhir ini dalam bentuk asuhan keperawatan perioperative dan yang menjadi subjek asuhan keperawatan adalah satu pasien dengan *carsinoma buli* yang akan menjalani tindakan *TURB*. Alat dalam pengumpulan data adalah format pengkajian perioperatif. Analisis dilakukan dengan proses keperawatan yaitu pengkajian, intervensi, implementasi dan evaluasi terhadap pasien perioperatif..

Didapatkan hasil setelah diberikan tindakan keperawatan pada tahap pre operatif masalah nyeri akut berkurang, ansietas menurun dan pengetahuan meningkat sehingga dapat dijalankan operasi. Tidak terjadi hipotermi saat operasi berlangsung, tidak terjadi perdarahan dan nyeri akut post operasi teratasi. Pasien merasa lebih nyaman dan nyeri berkurang, disarankan dalam memberikan asuhan keperawatan pada pasien perioperatif *carsinoma buli* memperhatikan intervensi yang mendukung untuk mengatasi masalah keperawatan yang muncul.

Kata Kunci : TURB, *Carsnoma Buli*, Perioperatif

Referensi : 33 (2006-2022)

**HEALTH POLYTECHNIC OF TANJUNGKARANG
NURSING MAJOR
ADVANCED NERS PROFESSIONAL**

NERS PROFESSIONAL FINAL REPORT, June 2022
Yerika Wulandari

Perioperative Nursing Care for Carsinoma Buli Patients with Transurethral Resection Bladder at RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Lampung Province 2022
(xvii + 81 pages, 27 tables, 9 pictures and 4 attachments)

ABSTRACT

Perioperative nursing care in this case report was carried out on a patient with a medical diagnosis of carcinoma Buli with Transurethral Resection Bladder. Actions for carcinoma buli, one of which is TURB which is carried out in the operating room, the same thing with surgery in general, perioperative nursing problems are found, starting from preoperative conditions, namely preparation for surgery, intraoperative and postoperative. Based on data from February 2022 to May 2022 at RSUD Dr. H. Abdul Moeloek there were at least 18 (1.2%) cases of Buli Carcinoma surgery out of 1458 total operations performed in the Central Surgical Installation Room. The purpose of this LTA writing is to describe the implementation of perioperative nursing care for patients with bladder carcinoma with transurethral resection of the bladder at RS.Dr.H. Abdul Moeloek.

The design of this final project report is in the form of perioperative nursing care and the subject of nursing care is one patient with bladder carcinoma who will undergo TURB action. The tool in data collection is the perioperative assessment format. The analysis is carried out by the nursing process, namely assessment, intervention, implementation and evaluation of perioperative patients.

The results were obtained after being given nursing actions at the preoperative stage, the problem of acute pain was reduced and anxiety decreased so that surgery could be carried out. There was no bleeding during surgery, postoperative hypothermia and acute pain were resolved. Patients feel more comfortable and pain is reduced, it is recommended that in providing nursing care to perioperative patients with Buli Carcinoma pay attention to supportive interventions to overcome nursing problems that arise.

Keywords: TURB, Carsnoma Buli, Perioperatif
References: 33 (2006-2022)