

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG
JURUSAN KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI PROFESI NERS
Laporan Tugas Akhir Ners, Juni 2022**

Wahyudha

**ASUHAN KEPERAWATAN PERIOPERATIF PADA PASIEN BATU URETER
DENGAN TINDAKAN URETROLITOTOMI DEXTRA DI RUMAH SAKIT UMUM
DAERAH Dr.H. ABDUL MOELOEK PROVINSI LAMPUNG TAHUN 2022
(XIV + 78 halaman, 23 tabel, 3 gambar dan 9 lampiran)**

ABSTRAK

Batu ureter merupakan penyakit ketiga terbanyak di bidang urologi setelah infeksi saluran kemih (ISK) dan pembesaran prostat benigna. Penyakit ini sering terjadi pada usia 30-50 tahun dan lebih sering terjadi pada laki-laki dibandingkan pada perempuan. Diperkirakan sebesar 13% pada laki-laki dan 7% pada perempuan .Saat ini angka kejadian batu ureter mengalami peningkatan yang dapat mempengaruhi 10-12% populasi di negara maju dengan insiden tertinggi terjadi di usia 20-40 tahun. Setiap individu beresiko terjadi batu ureter sekitar 5-10% selama hidupnya.

Tujuan penulisan LTA ini penulis menggambarkan pelaksanaan asuhan keperawatan perioperatif pada pasien *Batu Ureter* dengan tindakan Uretrolitotomi Dextra di Dr.H. Abdul Moeloek. Metode yang digunakan penerapan asuhan keperawatan perioperatif dan yang menjadi subjek asuhan keperawatan dengan pasien *Batu Ureter* dengan tindakan Uretrolitotomi. Pengumpulan data dikumpulkan menggunakan format perioperatif. Hasil dari pengkajian yang dilakukan didapatkan data pre operatif yaitu pasien mengatakan nyeri dan cemas, pada intra operatif didapatkan data pasien diberikan jenis General anastesi, pada post operatif di ruang RR didapatkan data kulit teraba dingin, tampak pucat, dan dilakukan General Anastesi, di ruang perawatan pasien mengatakan nyeri pada luka post op . Diagnosa pre operatif yaitu nyeri dan ansietas, pada intra operatif resiko pendarahan, pada post operatif resiko hipotermia dan nyeri akut. Intervensi keperawatan meliputi manajemen nyeri, reduksi ansietas, manajemen Hipovolemia, manajemen hipotermia, dan manajemen nyeri. Setelah dilakukan tindakan keperawatan pada pre operatif nyeri akut berkurang dan cemas menurun, pada intra operatif Hipovolemia tidak terjadi, pada post operatif hipotermia teratasi dan nyeri akut berkurang. Diharapkan laporan ini dapat menjadi bahan acuan dalam menerapkan asuhan keperawatan secara komprehensif terutama pada lingkup yaitu pre, intra, dan post operatif serta dapat menjadi bahan informasi dalam pengembangan ilmu bagi laporan selanjutnya.

Kata Kunci : Asuhan Keperawatan Perioperatif, Batu Ureter, *Uretrolitotomi Dextra*
Daftar Referensi : 18 (2015-2021)

**TANJUNGKARANG POLYTECHNIC OF HEALTH
TANJUNGKARANG SCHOOL OF NURSING
NERS PROFESSIONAL STUDY**
Final Professional Nurse report, June 2022

Wahyudha

**PERIOPERATIVE NURSING CARE IN URETERIAL STONE PATIENTS WITH
DEXTRA URETROLYTOTOMY AT THE REGIONAL GENERAL HOSPITAL
Dr.H. ABDUL MOELOEK, LAMPUNG PROVINCE, 2022**
(XIV + 78 pages, 15 tables, 3 pictures and 9 attachments)

ABSTRACT

Ureteral stones are the third most common disease in urology after urinary tract infections (UTI) and benign prostate enlargement. This disease often occurs at the age of 30-50 years and is more common in men than in women. It is estimated at 13% in men and 7% in women. Currently the incidence of ureteral stones has increased which can affect 10-12% of the population in developed countries with the highest incidence occurring in the age of 20-40 years. Each individual is at risk of developing ureteric stones about 5-10% during his lifetime.

The purpose of this LTA writing is to describe the implementation of perioperative nursing care in Ureter Stone patients with Dextra Urethrolithotomy at Dr.H. Abdul Moeloek. The method used is the application of perioperative nursing care and which is the subject of nursing care with Ureter Stone patients with Urethrolithotomy. Data collection was collected using a perioperative format. The results of the assessment carried out obtained preoperative data, namely the patient said pain and anxiety, intraoperatively, the patient was given general anesthesia, postoperatively in the RR room, the skin felt cold, looked pale, and general anesthesia was performed, in the treatment room. the patient said pain in post-op wound. Preoperative diagnosis is pain and anxiety, intraoperative risk of bleeding, postoperative risk of hypothermia and acute pain. Nursing interventions include pain management, anxiety reduction, hypovolemia management, hypothermia management, and pain management. After nursing actions were carried out in preoperative acute pain was reduced and anxiety decreased, intraoperatively, hypovolemia did not occur, postoperatively hypothermia was resolved and acute pain was reduced. It is hoped that this report can be used as a reference material in implementing comprehensive nursing care, especially in the scope of pre, intra, and post operative and can be used as information material in the development of science for subsequent reports.

*Keywords : Perioperative Nursing Care, Ureter Stones, Dextra urethrolithotomy
Reference List : 89 (2015-2021)*