

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINANG JURUSAN KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI NERS

Laporan Akhir Profesi Ners, Juni 2022

Fictor Yusman Agung

**ASUHAN KEPERAWATAN PERIOPERATIF PADA NY I DENGAN
TINDAKAN SECTIO CAESARIA INDIKASI *CEPHALOPELVIC
DISPROPORTION* (CPD) DI RUMAH SAKIT MARDI WALUYO METRO 2022
xv+ 63 halaman, 14 tabel, 3 gambar**

ABSTRAK

Sectio Caesaria merupakan proses pembedahan untuk melahirkan janin dengan membuat sayatan pada dinding uterus melalui dinding depan perut dan dinding Rahim (Amru Sofian, 2012). Provinsi Lampung merupakan salah satu provinsi tertinggi di Indonesia dengan nilai AKI 148 per 100.000 kelahiran hidup (Dinkes Provinsi Lampung, 2019). Angka persalinan SC di Bandar Lampung pada tahun 2012 adalah 3.401 dari 170.000 persalinan (20%) dari seluruh persalinan (Dinkes Provinsi Lampung). Tujuan asuhan ini untuk memberikan gambaran tentang bagaimana Asuhan Keperawatan Perioperatif Dengan tindakan *sectio caesaria* dengan indikasi *Cephalopelvic Disproportion* (CPD) Di Rumah Sakit Mardi Waluyo Metro Tahun 2022.

Metode yang digunakan pada laporan tugas akhir ini ialah proses keperawatan perioperative (pre,intra,post operasi) yang meliputi tahap pengkajian, dengan melakukan wawancara, observasi, pemeriksaan fisik serta pemeriksaan penunjang. Subjek asuhan keperawatan ini sebanyak satu orang yang mengalami indikasi *Cephalopelvic Disproportion* dan akan dilakukan SC Pengumpulan data dilaksanakan di Ruang Operasi Rumah Sakit Mardi Waluyo Metro pada tanggal 18-20 April 2022.

Hasil laporan asuhan keperawatan diperoleh pada fase pre operasi ansietas teratasi ditandai dengan klien mengatakan tidak khawatir dan lebih rileks. Pada fase intra operasi resiko pendarahan terkontrol ditandai dengan tekanan darah dari 90/60 mmHg menjadi 120/80 mmHg dan kontraksi uterus yang baik. Pada fase post operasi hipotermi terjadi kenaikan suhu tubuh yang sebelumnya 35,5 °C meningkat menjadi 36 °C, dan diagnosa nyeri akut terjadi penurunan skala nyeri dari skala nyeri 6 menjadi 2.

Kata kunci: Asuhan Keperawatan Perioperatif, Sectio Caesaria, *Cephalopelvi Disproportion*

Referensi: 36 sumber (2002 – 2021)

POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNGPURBA NURSING MAJOR
NERS STUDY PROGRAM
Nurses Final Report, Juni 2022

Fictor Yusman Agung

**PERIOPERATIVE NURSING CARE IN NY I WITH SECTIO CAESARIA
MEASURES INDICATIONS OF CEPHALOPELVIC DISPROPORTION (CPD)
AT MARDI WALUYO HOSPITAL METRO 2022**
xv+ 63 pages, 14 tabel, 3 pictures

ABSTRAC

Sectio Caesaria is a surgical process to give birth to a fetus by making an incision in the uterine wall through the front wall of the abdomen and uterine wall (Amru Sofian, 2012). Lampung Province is one of the highest provinces in Indonesia with an MMR value of 148 per 100,000 live births (Lampung Provincial Health Office, 2019). The CS delivery rate in Bandar Lampung in 2012 was 3,401 out of 170,000 deliveries (20%) of all deliveries (Dinkes Lampung Province). The purpose of this care is to provide an overview of how Perioperative Nursing Care with sectio caesaria with indications of Cephalopelvic Disproportion (CPD) at Mardi Waluyo Metro Hospital in 2022

The method used in this final report is the perioperative nursing process (pre, intra, post surgery)) which includes the assessment stage, by conducting interviews, observations, physical examinations and supporting examinations. The subject of this nursing care is one person who has an indication of Cephalopelvic Disproportion and will be carried out by SC. Data collection will be carried out in the Operation Room of Mardi Waluyo Metro Hospital on April 18-20, 2022.

The results of the nursing care report were obtained in the preoperative phase, the anxiety was resolved, marked by the client saying he was not worried and more relaxed. In the intraoperative phase, the risk of bleeding is controlled, indicated by blood pressure from 90/60 mmHg to 120/80 mmHg and good uterine contractions. In the postoperative hypothermic phase, there was an increase in body temperature from 35.5 C to 36 C, and the diagnosis of acute pain decreased from a pain scale of 6 to 2.

Keywords: Perioperative Nursing Care, Sectio Caesaria, Cephalopelvic Disproportion
References: 36 sources (2002 – 2021)