

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUSAN
KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI PROFESI NERS**

**LAPORAN TUGAS AKHIR, Januari 2019
Raihan Hardiansyah, S.Tr.Kep**

Asuhan Keperawatan Pada Pasien Sinusitis Dengan Tindakan *Functional Endoscopic Sinus Surgery (FESS)* Di Ruang OK Rumah Sakit A. Dadi Tjokrodipo Bandar Lampung Tahun 2019

Xi + 72 halaman, 11 gambar, 11 tabel dan lampiran

ABSTRAK

Asuhan keperawatan laporan kasus ini dilakukan pada pasien dengan diagnosa sinusitis. Sinusitis adalah proses peradangan pada mukosa atau selaput lendir sinus paranasal, pengobatan sinusitis meliputi kombinasi dari observasi, medikal, dan operasi. Metode *Functional Endoscopic Sinus Surgery (FESS)* merupakan intervensi populer pada penyakit sinusitis tujuan dilakukannya *FESS* adalah untuk memulihkan *nasociliary clearance* dari secret, drainase dan area sinus. Tujuan laporan ini penulis memberikan asuhan keperawatan perioperatif pasien pra, intra, dan post operasi dengan tindakan *FESS* atas indikasi sinusitis. Metode asuhan keperawatan menggunakan pendekatan proses keperawatan, sampel pada pasien Tn. A dengan diagnosa medis sinusitis.

Berdasarkan hasil pengkajian dirumuskan beberapa diagnosa keperawatan sebagai berikut: pre operasi; *anxietas*, intra operasi; resiko hipotermia, dan post operasi; resiko jatuh. Rencana keperawatan yang ditetapkan berdasarkan diagnosa keperawatan yang dirumuskan. Implementasi tindakan dikerjakan sesuai intervensi keperawatan yang ditetapkan pada Tn. A secara mandiri maupun kolaboratif dalam tim operasi sehingga tujuan rencana tindakan tercapai. Evaluasi dari setiap diagnosa keperawatan didapatkan sebagai berikut, tahap pre operasi masalah *anxietas* teratasi. Tahap intra operasi masalah hipotermia tidak terjadi. Tahap post operasi masalah resiko jatuh tidak terjadi. Saran, diharapkan perawat untuk lebih teliti dalam melakukan pengkajian, merumuskan masalah, serta menentukan intervensi pada pasien kasus perioperatif, terutama yang akan dilakukan tindakan pembedahan.

Kata Kunci : *Functional Endoscopic Sinus Surgery (FESS)*, Sinusitis, Asuhan Keperawatan Perioperatif

Referensi : 27 (2005-2019)

**POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNGPURU DEPARTMENT OF
NURSING
NERS PROFESSIONAL STUDY PROGRAM**

**FINAL PROJECT REPORT, January 2020
Raihan Hardiansyah, S.Tr.Kep**

Nursing Care for Sinusitis Patients with Functional Endoscopic Sinus Surgery (FESS) in the OK Room of A. Dadi Tjokrodipo Hospital, Bandar Lampung in 2019

Xi + 72 pages, 11 pictures, 11 tables and attachments

ABSTRACT

Nursing care for this case report is performed on patients with a diagnosis of sinusitis. Sinusitis is an inflammatory process in the mucosa or paranasal sinus mucous membrane, sinusitic treatment includes a combination of observation, medical, and surgery. Functional Endoscopic Sinus Surgery (FESS) Method is a popular intervention in sinusitis. The purpose of FESS is to restore nasocillary clearance of secret, drainage and sinus areas. The purpose of this report is the authors provide perioperative nursing care of pre, intra and postoperative patients with FESS measures for sinusitis indications. The nursing care method uses the nursing process approach, the sample is in the patient Mr. A with a sinusitis medical diagnosis.

Based on the results of the study several nursing diagnoses were formulated as follows: preoperatively; anxiety, intraoperative; risk of hypothermia, and postoperatively; risk of falling. The nursing plan is determined based on the nursing diagnoses that are formulated. The implementation of the action is carried out in accordance with the nursing orders specified in Tn. A independently and collaboratively in the operations team so that the objectives of the action plan are achieved. Evaluation of each nursing diagnosis is obtained as follows, the preoperative stage of anxiety problems is resolved. Intraoperative stage hypothermia problems do not occur. The postoperative stage of the problem of falling risk does not occur. Suggestions, nurses are expected to be more careful in conducting studies, formulating problems, and determining interventions in patients in perioperative cases, especially those that will be surgically performed.

Keywords: *Functional Endoscopic Sinus Surgery (FESS), Sinusitis, Perioperative Nursing Care*

References: *27 (2005-2019)*