

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN Ny. R DENGAN
AMELOBLASTOMA TIPE FLEXIFORM POST OP
MANDIBULEKTOMI DI RUANG ANGGREK 1
RSUP Dr. SARDJITO YOGYAKARTA**

Nurul Rizqi¹, Catur Budi Susilo², Sapta Rahayu Noamperani³,
Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta Jln. Tatabumi No. 03
Banyuraden, Gamping, Sleman, DIY
email: nurulrizqi68@gmail.com

ABSTRAK

Latar Belakang: Ameloblastoma merupakan tumor odontogenik tersering dengan angka kejadian sekitar 1% dari angka kejadian tumor rongga mulut. Perawat merupakan agen penting dalam merawat pasien penyakit tumor mandibula, penanganan yang diberikan kepada pasien tumor mandibula yaitu sebagai pemberi pelayanan kesehatan, pendidikan, pemberi asuhan keperawatan, pembaharuan, pengorganisasian pelayanan kesehatan khususnya adalah sebagai pemberi asuhan keperawatan untuk pemulihan pasien.

Tujuan: Diperoleh pengalaman nyata dalam melaksanakan asuhan keperawatan pada Ny.R dengan Ameloblastoma post operasi mandibulektomi di ruang Anggrek 1 IRNA 1 RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta.

Metode: Metode yang digunakan adalah studi kasus pada subjek Ny. R dengan Ameloblastoma post operasi andibulektomi di ruang Anggrek 1 RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta

Hasil: Diagnosa keperawatan yang ditemukan yaitu ansietas berhubungan dengan kekhawatiran mengalami kegagalan, nyeri akut berhubungan dengan agen pencedera fisik (prosedur operasi), nausea berhubungan dengan efek agen farmakologis, gangguan mobilitas fisik berhubungan dengan nyeri, risiko perdarahan, risiko defisit nutrisi, risiko infeksi. Intervensi yang telah dilakukan adalah reduksi ansietas, persiapan pembedahan, manajemen nyeri, manajemen mual, dukungan mobilisasi, dukungan perawatan diri, pencegahan perdarahan, manajemen nutrisi, pemberian makanan enteral, pencegahan infeksi, perawatan luka.

Kesimpulan: Masalah keperawatan ansietas, nyeri akut, nausea, gangguan mobilitas fisik dan risiko perdarahan dapat teratasi. Masalah risiko defisit nutrisi dan risiko infeksi belum teratasi sepenuhnya

Kata Kunci: Post Operasi Mandibulektomi, Tumor Odontogenik

**NURSING CARE FOR PATIENTS Mrs. R WITH
AMELOBLASTOMA TYPE FLEXIFORM POST OP
MANDIBULECTOMI IN ORCHID ROOM 1 RSUP
Dr. SARDJITO YOGYAKARTA**

Nurul Rizqi¹, Catur Budi Susilo², Sapta Rahayu Noamperani³,
Department of Nursing Poltekkes Ministry of Health Yogyakarta
Jln. Tatabumi No.03 Banyuraden, Gamping, Sleman, DIY
email: nurulrizqi68@gmail.com

ABSTRACT

Background: Ameloblastoma is the most common odontogenic tumor with an incidence of about 1% of the incidence of oral cavity tumors. Nurses are important agents in treating mandibular tumor patients, the treatment given to mandibular tumor patients is as a provider of health services, education, providing care, improvement, organizing health services, especially as a care provider for the recovery of patients.

Objective: Gained real experience in carrying out nursing care for Mrs. R with Ameloblastoma post mandibulectomy surgery in the Orchid 1 RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta.

Method: The method used is a case study on the subject of Mrs. R with ameloblastoma after andibulectomy surgery in the Orchid 1 Hospital Dr. Sardjito Yogyakarta

Results: The nursing diagnoses found were anxiety related to fear of failure, acute pain related to physical injury agents (surgical procedures), nausea related to the effects of pharmacological agents, impaired physical mobility related to pain, risk of bleeding, risk of nutritional deficit, risk of infection. The interventions that have been carried out are anxiety reduction, surgical preparation, pain management, nausea management, mobilization support, self-care support, bleeding prevention, nutritional management, enteral feeding, infection prevention, wound care.

Conclusion: Nursing problems of anxiety, acute pain, nausea, impaired physical mobility and the risk of bleeding can be resolved. The problem of risk of nutritional deficit and risk of infection has not been completely resolved

Keywords: Post Mandibulectomy Surgery, Odontogenic Tumor