

**GAMBARAN KLINIS DAN HISTOPATOLOGIS PASIEN KARSINOMA
KAVUM NASAL DAN SINUS PARANASAL DI BAGIAN THT-KL
RSUP DR. M. DJAMIL PADANG TAHUN 2016 – 2018**



Skripsi
Diajukan ke Fakultas Kedokteran Universitas Andalas sebagai
Pemenuhan Salah Satu Syarat untuk Mendapatkan
Gelar Sarjana Kedokteran

Oleh

**MELITA HUSNA
NIM: 1510312059**

PEMBIMBING

**Dr. dr. Sukri Rahman, Sp.THT-KL (K), FICS, FACS
Dra. Erlina Rustam, Apt.MS**

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2019**

**CLINICAL AND HISTOPATHOLOGIC CHARACTERISTICS OF NASAL
CAVITY AND PARANASAL SINUSES CARCINOMAS IN THE
DEPARTMENT OF OTORHINOLARYNGOLOGY-HEAD
AND NECK SURGERY DR. M. DJAMIL GENERAL
HOSPITAL IN YEAR 2016 – 2018**

By

Melita Husna

ABSTRACT

Nasal cavity carcinoma and paranasal sinuses are rare but aggressive malignancies. This scarcity of cases of malignancy causes most patients to come at an advanced stage. This study aims to determine the clinical and histopathological description of nasal cavity carcinoma and paranasal sinuses in the ENT-KL section of Dr. RSUP M. Djamil Padang

This research is a retrospective descriptive study using medical record data with a total sampling technique. The study sample was 51 patients diagnosed with nasal cavity carcinoma and paranasal sinuses in the ENT-KL section of Dr. RSUP M. Djamil Padang in 2016 - 2018.

The results showed that the majority of patients were male (60.78%), the age group 41-50 years (35.29%), and worked as farmers (37.25%). The main complaints and most clinical symptoms were nasal congestion (45.09%) and (86.27%). The most common location is found in the nasal cavity (62.74%). Patients came in stages III and IV, with the most histopathological type being squamous cell carcinoma (58.82%).

This study concludes that most patients found male sex with major complaints and the most clinical symptoms experienced were nasal congestion located in the nasal cavity coming in stage III and IV with histopathological type squamous cell carcinoma.

Keywords: Carcinoma, nasal cavity, paranasal sinuses

**GAMBARAN KLINIS DAN HISTOPATOLOGIS PASIEN KARSINOMA
KAVUM NASAL DAN SINUS PARANASAL DI BAGIAN THT-KL
RSUP DR. M. DJAMIL PADANG TAHUN 2016 – 2018**

Oleh

Melita Husna

ABSTRAK

Karsinoma kavum nasal dan sinus paranasal merupakan keganasan yang jarang terjadi namun bersifat agresif. Kelangkaan kasus keganasan ini menyebabkan sebagian besar pasien datang pada stadium lanjut. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran klinis dan histopatologis karsinoma kavum nasal dan sinus paranasal di Bagian THT-KL RSUP Dr. M. Djamil Padang

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif retrospektif menggunakan data rekam medis dengan teknik *total sampling*. Sampel penelitian sebanyak 51 pasien yang didiagnosis karsinoma kavum nasal dan sinus paranasal di Bagian THT-KL RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2016 – 2018.

Hasil penelitian menunjukkan sebagian besar pasien adalah pria (60,78%), kelompok usia 41 – 50 tahun (35,29%), dan bekerja sebagai petani (37,25%). Keluhan utama dan gejala klinis terbanyak adalah hidung tersumbat yaitu sebanyak (45,09%) dan (86,27%). Lokasi tersering ditemukan pada kavum nasal (62,74%). Pasien datang pada stadium III dan IV, dengan tipe histopatologi terbanyak adalah *squamous cell carcinoma* (58,82%).

Kesimpulan penelitian ini bahwa pasien paling banyak ditemukan jenis kelamin laki-laki dengan keluhan utama dan gejala klinis terbanyak yang dialami adalah hidung tersumbat berlokasi di kavum nasal datang pada stadium III dan IV dengan tipe histopatologi *squamous cell carcinoma*.

Kata kunci: Karsinoma, kavum nasal, sinus paranasal