

Rinosinusitis kronik dan hubungannya dengan kelainan telinga tengah di Poliklinik THT RSUPN-CM FKUI : penelitian pada percontoh dengan keluhan Hidung dan/atau Telinga = Chronic Rhinosinusitis and its association with middle ear inflammation at ENT Outpatient Clinic, Cipto Mangunkusumo Hospital : a study based on ear and/or nose complaints

Stivina Azrial, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20329375&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Tesis ini membahas rinosinusitis kronik dan hubungannya dengan kelainan telinga tengah di poliklinik THT RSCM pada pasien dewasa. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui proporsi kelainan telinga tengah pada pasien rinosinusitis kronik dan hubungan antara rinosinusitis kronik dengan kelainan telinga tengah pada percontoh dengan keluhan hidung dan/atau keluhan telinga. Penelitian ini menggunakan metode potong lintang pada pasien usia 18-60 tahun dengan membran timpani intak yang datang ke poliklinik Umum THT RSCM dengan keluhan hidung dan/atau keluhan telinga yang kemudian menjalani rangkaian pemeriksaan nasoendoskopi, otomikroskopi, timpanometri dan uji cukit kulit. Hasil penelitian mendapatkan proporsi kelainan telinga tengah pada pasien rinosinusitis kronik sebanyak 14 percontoh (14/77=18,2%) dan hubungan antara rinosinusitis kronik dengan kelainan telinga tengah secara statistik tidak bermakna ($p=0,75$).

<hr>

ABSTRACT

This study investigates chronic rhinosinusitis and its association with middle ear inflammation in adult patient at ENT outpatient clinic, Cipto Mangunkusumo Hospital. The aim of this study is to determine the proportion of the middle ear inflammation among the chronic rhinosinusitis patients and its association between chronic rhinosinusitis and middle ear inflammation in a population with ear and/or nose complaint. This is a cross sectional study in patients between the age of 18-60 years old with intact tympanic membrane who came to ENT outpatient clinic with ear and/or nose complaints and underwent nasoendoscopic, otomicroscopic, tympanometric examination and skin prick test. The results were proportion of the middle ear inflammation among the chronic rhinosinusitis patients was 14 samples (18,2%) and there was no significant association between chronic rhinosinusitis and middle ear inflammation statistically ($p=0,75$).