

Timpanomastoidektomi Revisi pada Otitis Media Supuratif Kronis Tipe Bahaya

Written by Bestari JB, Jacky M, Yan E, Rahmadona
Monday, 25 September 2017 08:23 -

Abstrak

Pendahuluan: Otitis media supuratif kronis (OMSK) tipe bahaya masih menjadi masalah kesehatan. Operasi revisi direncanakan jika tujuan operasi pertama gagal, bisa diakibatkan oleh *facial ridge* yang tinggi, pembersihan *air cells* yang tidak adekuat dari sisa-sisa kolesteatoma, meatoplasti yang tidak adekuat dan ketidakpatuhan pasien untuk kontrol pasca operasi.

Laporan Kasus: Dilaporkan satu kasus OMSK telinga kiri tipe bahaya, pada seorang laki-laki berusia 20 tahun, yang dilakukan operasi timpanomastoidektomi revisi.

Kesimpulan

: Operasi timpanomastoidektomi revisi dibutuhkan jika masih terdapat kolesteatoma. Operasi revisi lebih sulit dan berbahaya karena anatomi yang tidak jelas dan

landmark

yang hilang.

[artikel lengkap](#)

Kata kunci : Otitis media supuratif kronis, kolesteatoma, timpanomastoidektomi revisi