

УДК 616.284-002.2:616-002.54-053.71
<https://doi.org/10.18692/1810-4800-2020-3-73-77>

Случай первичного туберкулеза среднего уха

Х. М. Диаб¹, Н. В. Бойко², А. А. Канаева²

¹ Научно-клинический центр оториноларингологии ФМБА России, Москва, 123182, Россия

² Ростовский государственный медицинский университет, г. Ростов-на-Дону, 344010, Россия

Case report of primary middle ear tuberculosis

Kh. M. Diab¹, N. V. Boiko², A. A. Kanaeva²

¹ Otorhinolaryngology Clinical Research Center of the Federal Medico-Biological Agency, Moscow, 123182, Russia

² Rostov State Medical University, Rostov-on-Don, 344010, Russia

Туберкулезное поражение среднего уха редко является единственной его локализацией. Диагностика таких форм туберкулеза всегда представляет большие трудности ввиду отсутствия патогномоничных признаков туберкулезного среднего отита. Представляем случай первичного туберкулеза среднего уха у девочки 16 лет.

Ключевые слова: первичный туберкулез среднего уха, диагностика.

Для цитирования: Диаб Х. М., Бойко Н. В., Канаева А. А. Случай первичного туберкулеза среднего уха. *Российская оториноларингология*. 2020;19(3):73–77. <https://doi.org/10.18692/1810-4800-2020-3-73-77>

Tuberculous damage of the middle ear is rarely its only localization. Diagnosis of such forms of tuberculosis always presents great difficulties due to the absence of pathognomonic signs of tuberculous otitis media. We present the case of primary tuberculosis of the middle ear in a 16-year-old girl.

Keywords: primary tuberculosis of the middle ear, diagnostics.

For citation: Diab Kh. M., Boiko N. V., Kanaeva A. A. Case report of primary middle ear tuberculosis. *Rossiiskaya otorinolaringologiya*. 2020;19(3):73–77. <https://doi.org/10.18692/1810-4800-2020-3-73-77>

Хронический гнойный средний отит – актуальная проблема детской оториноларингологии, поскольку и у детей не исключена возможность развития внутричерепных и внутривисочных осложнений [1, 2].

Туберкулезный средний отит (ТСО) – редкая форма поражения среднего уха, которая встречается как у взрослых, так и у детей [3–5]. ТСО чаще всего возникает при наличии других очагов туберкулеза: у детей он сопутствует туберкулезному поражению костей и лимфатических узлов, у взрослых – туберкулезу легких. Однако ТСО может быть первой клинической манифестацией туберкулезного процесса и единственной выяв-

ленной локализацией [6–8]. Отсутствие специфических признаков туберкулезного поражения среднего уха является главной проблемой диагностики этого заболевания, поскольку специфические симптомы часто не удается выявить ни при отоскопии, ни при СКТ [7, 9]. Ниже мы приводим клинический случай, когда правильный клинический диагноз длительно не был установлен даже при прицельном поиске туберкулезного поражения по причине неоднократных отрицательных результатов на специфичность процесса.

Больная К., 16 лет, была госпитализирована в ЛОР-клинику РостГМУ в сентябре 2015 года с жалобами на боль в правом ухе, гноеотечение из