



Наукова бібліотека  
65082, м. Одеса, пров. Валіховський, 3  
Довідково-бібліографічний відділ  
Тел. 728-50-49  
Віртуальна довідкова служба:  
[lib\\_bib@odmu.edu.ua](mailto:lib_bib@odmu.edu.ua)

*Тематичний інформаційно-рекомендаційний  
показчик статей з оториноларингології*

*Випуск I, 2016 р.*

**«ОТИТИ»**

1. Байке Е. В. Характеристика микрофлоры среднего уха у больных хроническим средним отитом в Забайкальском крае за 2000–2013 гг. / Е. В. Байке // Вестник оториноларингологии. – 2015. – № 1. – С. 32–34.
2. Влияние блока адитуса на развитие хронического гнойного туботимпанального среднего отита // Вестник оториноларингологии. – 2015. – № 2. – С. 86.
3. Гострий зовнішній отит // Рациональная фармакотерапия. – 2015. – № 4. – С. 62.
4. Гострий зовнішній отит. Рекомендації Американської академії оториноларингології-хірургії голови та шиї (2014) // Дитячий лікар. – 2015. – № 2. – С. 59–62.
5. Долгов В. А. Сравнительная характеристика видового состава микрофлоры барабанной полости, слизистой оболочки носа и наружного уха в процессе экспериментального стафилококкового гнойного среднего отита / В. А. Долгов // Вестник оториноларингологии. – 2014. – № 5. – С. 34–36
6. Заболотний Д. І. Еквіпресорно-вентиляційна функція слухової труби при алергічних ринітах / Д. І. Заболотний, М. Б. Крук, М. М. Крук // Журнал вушних, носових і горлових хвороб. – 2015. – № 3. – С. 46–55.
7. Запорожець Т. Ю. Ефективність імунореабілітації хворих із хронічним ексудативним середнім отитом / Т. Ю. Запорожець // Фітотерапія. Часопис. – 2014. – № 3. – С. 30–32
8. Клиника и микробиологические особенности острого среднего отита / А. И. Крюков, Н. Л. Кунельская, А. В. Гуров [и др.] // Вестник оториноларингологии. – 2015. – № 4. – С. 52–55.
9. Клинические проявления и диагностика туберкулезного среднего отита / А. И. Крюков, Е. В. Гаров, А. Ю. Ивойлов [и др.] // Вестник оториноларингологии. – 2015. – № 3. – С. 28–34.

10. Клиническое наблюдение поражения латерального венозного синуса при остром среднем отите: раннее хирургическое вмешательство как профилактика развития синус–тромбоза // Вестник оториноларингологии. – 2015. – № 5. – С. 102.
11. Кокоркин Д. Н. Сравнительная гистоморфометрия приобретенной холестеатомы у взрослых и детей с хроническим гнойным средним отитом / Д. Н. Кокоркин // Журнал ушных, носовых і горлових хвороб. – 2015. – № 2. – С. 6–14.
12. Кошель І. В. Клінічні приклади контролю больового синдрому при гострому середньому отиті / І. В. Кошель // Здоров'я України. Пульмонологія. Алергологія. Риноларингологія : тематичний номер. – 2015. – № 1. – С. 20–21.
13. Однократная доза азитромицина для лечения острого среднего отита: рациональная фармакокинетика и фармакодинамика // Вестник оториноларингологии. – 2014. – № 5. – С. 97
14. Оригинальная методика шунтирования барабанной полости при лечении стойкой дисфункции слуховой трубы / А. И. Крюков, Н. Л. Кунельская, Е. В. Гаров [и др.] // Вестник оториноларингологии. – 2015. – № 3. – С. 40–44.
15. Полученный из гепарина фактор роста как фактор роста для регенерации стойкой перфорации барабанной перепонки при хроническом отите у мышей // Вестник оториноларингологии. – 2015. – № 2. – С. 85–86.
16. Попович В. І. Гострий середній отит : ефективний контроль болю / В. І. Попович // Журнал ушних, носових і горлових хвороб. – 2015. – № 3. – С. 81–86.
17. Почуєва Т. В. Критерії можливого збереження слухової функції при деструктивних формах хронічного гнійного середнього отиту / Т. В. Почуєва // Журнал ушних, носових і горлових хвороб. – 2015. – № 2. – С. 86–94.
18. Сравнительная эффективность аберкацина и ванкомицина в лечении хронического гнойного среднего отита, обусловленного метиленрезистентным *Staphylococcus* // Вестник оториноларингологии. – 2015. – №5. – С. 102.
19. Средний отит: диагностика и лечение на первичном уровне / К. М. Harnes [и др.] // Здоров'я України. Пульмонологія. Алергологія. Риноларингологія : тематичний номер. – 2015. – № 1. – С. 18–19.
20. Федин А. В. Оценка клинической эффективности фенспирида при лечении острой обструкции слуховой трубы / А. В. Федин // Вестник оториноларингологии. – 2015. – № 1. – С. 70–71.
21. Хирургическое лечение экссудативного отита: систематический обзор // Вестник оториноларингологии. – 2014. – № 4. – С. 83–84.
22. Хоружий І. В. Гістологічні та морфометричні зміни структурних компонентів середнього та внутрішнього вуха при експериментальному гострому середньому отиті / І. В. Хоружий,

- К. С. Волков, О. І. Яшан // Журнал вушних, носових і горлових хвороб. – 2015. – № 2. – С. 15–20.
23. Хронический гнойный средний отит, вызванный нетуберкулезной микобактерией: эффективное лечение местным применением борной кислоты // Вестник оториноларингологии. – 2015. – №5. – С. 102.
24. Экспериментальная модель острого среднего отита у мышей методом инъекции в буллу // Вестник оториноларингологии. – 2015. – № 5. – С. 102.
25. Эпидемиология интратемпоральных осложнений среднего отита // Вестник оториноларингологии. – 2015. – № 5. – С. 103.
26. Эффективность мануальной терапии в лечении экссудативного процесса в среднем ухе, обусловленного острым средним отитом: пилотное исследование // Вестник оториноларингологии. – 2014. – № 5. – С. 98.
27. Эффективность тимпанопластики без мастоидэктомии у пациентов с хроническим средним отитом, вызванным метициллиноустойчивыми штаммами золотистого стафилококка // Вестник оториноларингологии. – 2014. – № 4. – С. 85
28. Яшан А. И. Влияние погибших лимфоцитов секрета среднего уха на развитие нейросенсорной тугоухости при остром среднем отите / А. И. Яшан, И. В. Хоружий // Вестник оториноларингологии. – 2015. – № 1. – С. 17–20.

Укладач: зав. сектором Онікієнко В. Г.