



Наукова бібліотека
65082, м. Одеса, пров. Валіховський, 3
Довідково-бібліографічний відділ
Тел.728-50-49
Віртуальна довідкова служба:
bib.lib@onmedu.edu.ua

*Тематичний інформаційно-рекомендаційний
показчик статей з оториноларингології*

2022 р.

***« ШЛЯХИ ПІДВИЩЕННЯ РІВНЯ КОМПЛІАНСУ У
ПАЦІЄНТІВ ІЗ ГОСТРИМ ЗОВНІШНІМ ОТИТОМ »***

1. Будковая М. А. Опыт применения капель Унифлокс при лечении пациентов с воспалительными заболеваниями наружного и среднего уха / М. А. Будковая // Оториноларингология. Восточная Европа. – 2020. – Т. 10, № 3. – С. 268–277.
2. Возможности конусно-лучевой компьютерной томографии в диагностике экссудативного среднего отита у взрослых / С. Н. Колесникова, Е. П. Меркулова, Н. А. Саврасова [и др.] // Оториноларингология. Восточная Европа. – 2019. – Т. 9, № 1. – С. 81–91.
3. Голяк А. В. Застосування препарату серрата у комплексному лікуванні хворих на екссудативний отит / А. В. Голяк // Хист. – 2019. – Вып. 21. – С. 271.
4. Гусаков А. Д. Классификация и клинические особенности хронических гнойных средних отитов / А. Д. Гусаков, А. А. Гусакова // Сучасні медичні технології. – 2019. – № 1. – С. 66–74.
5. Изменение элементного состава височной кости у пациентов с хроническим гнойным средним отитом / И. Д. Дубинец, М. Ю. Коркмазов, А. И. Синицкий [и др.] // Вестник оториноларингологии. – 2020. – Т. 85, № 5. – С. 44–50.

6. Карпищенко, С. А. Консервативное лечение обострения хронического гнойного среднего отита / С. А. Карпищенко, О. Н. Сопко, А. Н. Бервинова // Вестник оториноларингологии. – 2020. – Т. 85, № 2. – С. 41–44.
7. Микитюк А. А. Комплексне лікування хворих на екссудативний отит із застосуванням ферментного препарату / А. А. Микитюк, В. В. Добрянський // Хист : всеукраїнський медичний журнал молодих вчених. – 2020. – Вып. 22. – С. 267.
8. Микробиологический пейзаж острого среднего отита, вызванного пленкообразующими бактериями / Н. И. Гребень, Ю. Е. Еременко, С. И. Сиделова, В. С. Долдова // Оториноларингология. Восточная Европа. – 2019. – Т. 9, №1. – С. 26–32.
9. Мостовой С. Є. Особливості мікроциркуляторної дисфункції за показниками вейвлет-аналізу лазерної доплерівської флоуметрії у хворих на ішемічну хворобу серця та супутніми дифузними захворюваннями печінки / С. Є. Мостовой, О. Б. Динник, Н. А. Марунчин // Лікарська справа. Врачебное дело. – 2020. – № 1/2. – С. 16–29.
10. Обзор современных методов диагностики экссудативного среднего отита / А. А. Новожилов, П. А. Шилягин, А. В. Шахов, В. М. Геликонов // Вестник оториноларингологии. – 2020. – Т. 85, № 3. – С. 68–74.
11. Оценка регенераторной способности тканей наружного слухового прохода и барабанной перепонки у пациентов с хроническим гнойным средним отитом / И. И. Горностай, Т. Э. Владимирская, О. А. Юдина, Л. Г. Петрова // Оториноларингология. – 2019. – № 1. – С. 17–25.
12. Полторац О. Від середнього отиту до туговухості / О. Полторац // Фармацевт практик. – 2020. – № 6. – С. 34.

13. Попович В. І. Багатоцентрове клінічне дослідження мікробіологічного спектру гострого дифузного зовнішнього отиту у резидентів України / В. І. Попович // Оториноларингологія. – 2021. – № 5. – С. 55–61.
14. Реакция региональных лимфатических узлов при серозном выпоте и гнойном воспалении среднего уха / С. Ю. Кротов, И. Н. Путалова, Ю. А. Кротов, Е. В. Наумкина // Оториноларингология. Восточная Европа. – 2021. – Т. 11, № 2. – С. 157–168.
15. Рожок М. П. Застосування препарату Неладекс у лікуванні гострого середнього гнійного отиту з мірингітом у дорослих / М. П. Рожок // Оториноларингологія. – 2019. – № 4/5. – С. 79–82.
16. Семенюк О. О. Шляхи підвищення рівня комплаєнсу у пацієнтів із гострим зовнішнім отитом / О. О. Семенюк, О. Є. Москалик // Оториноларингологія. – 2021. – № 3. – С. 71–76.
17. Современные подходы к диагностике вестибулопатии у больных с хроническим гнойным средним отитом / А. Д. Разаков, А. А. Абдукаюмов, Ш. Э. Аманов [и др.] // Оториноларингологія. – 2020. – № 3. – С. 53–59.
18. Таксономічний склад, популяційний рівень і мікроекологічні показники мікробіоти гнійного вмісту барабанної порожнини у хворих на хронічний гнійний мезотимпаніт / В. В. Бендас, Н. Д. Яковичук, О. Г. Плаксивий [та ін.] // Буковинський медичний вісник. – 2022. – Т. 26, № 1. – С. 3–12.
19. Терещенко Д. О. Розробка технології вушних крапель для застосування при гострому зовнішньому отиті / Д. О. Терещенко // Український науково-медичний молодіжний журнал. – 2021. – № спецвип. №3. – С. 100–101.
20. Туберкулезный средний отит: актуальность проблемы / С. М. Пухлик, О. В. Титаренко, Н. В. Сушко, А. П. Щелкунов // Оториноларингологія. – 2021. – № 5. – С. 73–81.

- 21.Хоров О. Г. Отдаленные результаты комплексного лечения пациентов с хроническим средним отитом / О. Г. Хоров, Е. Н. Головач, В. Н. Сак // Оториноларингология. Восточная Европа. – 2020. – Том 10, № 2. – С. 103–115.
- 22.Экссудативный средний отит как проявление спонтанной отоликвореи / А. И. Крюков, Е. В. Гаров, Е. И. Зеликович [и др.] // Вестник оториноларингологии. – 2020. – Т. 85, № 2. – С. 6–13.
- 23.Effect of eugenol emulsion in polysorbate–80 on clinical strains of *Candida albicans* / V. P. Polanska, V. Fedorchenko, S. Zachepilo, N. Bobrova // Східноукраїнський медичний журнал. – 2021. – Т. 9, № 3. – Р. 238–246.
- 24.Venkataravanappa J. T. TLR4 gene expression in patients with chronic suppurative otitis media / J. T. Venkataravanappa, K. C. Prasad, S. Balakrishna // The Ukrainian biochemical journal. – 2021. – Vol. 93, № 6. – P. 87–92.
- 25.Venkataravanappa J. T. TLR4 gene expression in patients with chronic suppurative otitis media / J. T. Venkataravanappa, K. C. Prasad, S. Balakrishna // The Ukrainian biochemical journal. – 2021. – Vol. 93, № 6. – P. 87–92.

Укладач: зав. сектором довідково–бібліографічного відділу Онікієнко В. Г.