



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*

Випуск I, 2019р.

«ДІАГНОСТИЧНЕ ОБСТЕЖЕННЯ ПАЦІЄНТІВ З РИНОСИНУСИТОМ, ОСОБЛИВОСТІ ЛІКУВАННЯ»

1. Анготоева И. Б. Топическая терапия острого бактериального риносинусита / И. Б. Анготоева, Д. С. Пшенников // Российская ринология. – 2017. – Т. 25, № 3. – С. 46–50.
2. Безшапочный С. Б. Повышение эффективности лечения бактериальных риносинуситов / С. Б. Безшапочный, С. А. Иванченко, И. С. Гришина // Вісник проблем біології і медицини. – 2018. – № 2. – С. 138–142.
3. Белок периостин как боимаркер назальных полипов при хроническом риносинусите / пер. В. В. Шиленкова // Российская ринология. – 2017. – Т. 25, № 4. – С. 59–60.
4. Варжапетян С. Д. Лектингистохимическая оценка слизистой оболочки верхнечелюстной пазухи больных стоматогенным верхнечелюстным синуситом / С. Д. Варжапетян // Світ медицини та біології. – 2017. – № 1(59). – С. 106–112.
5. Влияние динамической электростимуляции на морфометрические показатели слизистой оболочки верхнечелюстной пазухи экспериментального животного с моделью хронического синусита / А. В. Сурин, И. О. Походенько-Чудакова, А. И. Герасимович, Е. В. Адольф // Вісник проблем біології і медицини. – 2018. – Т. 1, № 1. – С. 305–310.
6. Влияние медикаментозной терапии на микробный пейзаж при хроническом риносинусите: пилотное исследование // Вестник оториноларингологии. – 2018. – Т. 83, № 4. – С. 86–87.
7. Влияние уровня витамина D3 в сыворотке крови и полиморфизма гена лактазы на развитие хронического риносинусита с полипами / В. И. Боева, О. В. Кокорина, Р. Р. Арчба [и др.] // Вестник оториноларингологии. – 2018. – Т. 83, № 5. – С. 49–54.

8. Глазьев И. Е. Анатомические предпосылки развития одонтогенного верхнечелюстного синусита / И. Е. Глазьев, И. С. Пискунов // Российская ринология. – 2017. – Т. 25, № 3. – С. 35–41.
9. Гребень Н. И. Микробный пейзаж при острых бактериальных и хронических риносинуситах / Н. И. Гребень, Ю. Е. Еременко, С. И. Сиделова // Оториноларингология. Восточная Европа. – 2017. – Т. 7, № 2. – С. 165–171.
10. Делендик Р. И. Отдаленные результаты подземной спелеотерапии хронических полипозных риносинуситов / Р. И. Делендик, П. А. Левченко, Н. Н. Дубовик // Астма та алергія. – 2018. – № 2. – С. 36.
11. Добрецов К. Г. Роль стафилококков в развитии хронического полипозного риносинусита / К. Г. Добрецов, С. В. Макаревич // Российская ринология. – 2017. – Т. 25, № 1. – С. 36–40.
12. Дослідження еритроцитів при хронічному гнійному риносинуситі у стадії загострення методом флуоресцентних зондів / А. І. Оніщенко, О. А. Наконечна, А. С. Ткаченко, Ю. М. Калашник // Буковинський медичний вісник. – 2018. – Т. 22, № 1. – С. 79–85.
13. Еременко Ю. Е. Алгоритм диагностического обследования пациентов с хроническим полипозным риносинуситом / Ю. Е. Еременко // Оториноларингология. Восточная Европа. – 2017. – Т. 7, № 2. – С. 185–193.
14. Журавльов А. С. Місце іригаційної терапії в комплексному лікуванні хворих з гострими навколососовими синуситами / А. С. Журавльов, М. В. Калашник, О. О. Карчинський // Журн. вушних, носових і горлових хвороб. – 2017. – № 5–с. – С. 37–38.
15. Значение конусно–лучевой компьютерной томографии в диагностике хронических синуситов / Н. А. Саврасова, С. Н. Колесникова, Е. П. Меркулова, А. Г. Кабахидзе // Оториноларингология. Восточная Европа. – 2017. – Т. 7, № 4. – С. 434–442.
16. Ким И. А. Одонтогенный верхнечелюстной синусит после операции синус–лифтинга и дентальной имплантации (клиническое наблюдение и обзор литературы) / И. А. Ким, О. В. Парахина, Д. Р. Рагимова // Российская ринология. – 2018. – Т. 26, № 3. – С. 54–56.
17. Кирдеева А. И. Особенности эндотипирования и фенотипирования хронического риносинусита / А. И. Кирдеева, С. Я. Косяков // Российская ринология. – 2017. – Т. 25, № 2. – С. 58–63.
18. Коленчукова О. А. Характеристика микробиоценоза слизистой оболочки носа при бактериальном риносинусите / О. А. Коленчукова // Вестник оториноларингологии. – 2017. – Т. 82, № 5. – С. 28–31.

19. Консервативное лечение острого бактериального синусита / А. И. Крюков, Г. Ю. Царапкин, Р. Б. Хамзалиева [и др.] // Российская ринология. – 2018. – Т. 26, № 3. – С. 3–8.
20. Котович А. Н. Диагностически значимые иммунологические критерии хронического полипозного риносинусита у пациентов с аспириновой триадой / А. Н. Котович // Оториноларингология. Восточная Европа. – 2018. – Т. 8, № 1. – С. 31–42.
21. Кошель І. В. Генотипові особливості пацієнтів із поліпозним риносинуситом / І. В. Кошель // Вісник наукових досліджень. – 2017. – № 2. – С. 50–54.
22. Майданник В. Г. Ефективність препаратів рослинного походження при риносинуситах з позиції доказової медицини / В. Г. Майданник, В. В. Абабков // Міжнародний журнал педіатрії, акушерства та гінекології. – 2017. – Т. 11, № 3. – С. 79–84.
23. Накатис Я. А. Особенности лечения острых и хронических синуситов на фоне нарастания резистентности к антибактериальным препаратам / Я. А. Накатис, С. В. Рязанцев, М. А. Рымша // Российская ринология. – 2017. – Т. 25, № 4. – С. 48–51.
24. Определение патогенной *Escherichia coli*, содержащей гены, кодирующие образование биопленки, методом интраоперационной биопсии при хроническом риносинусите // Вестник оториноларингологии. – 2018. – Т. 83, № 4. – С. 86.
25. Острый гнойный риносинусит: в большинстве случаев антибиотики неоправданны // Клінічна імунологія. Алергологія. Інфектологія. – 2017. – № 4. – С. 50–52.
26. Пелешенко Н. А. Лечение боли у пациентов с хроническим риносинуситом / Н. А. Пелешенко // Журнал ушных, носовых і горлових хвороб. – 2017. – № 6. – С. 68–71.
27. Перминов А. Б. Дифференцированная оценка степени интоксикации при остром гнойном синусите / А. Б. Перминов, А. Р. Сакович // Оториноларингология. Восточная Европа. – 2018. – Т. 8, № 1. – С. 66–71.
28. Показатели эозинофильного катионного белка (ЭКБ) при лечении больных полипозным риносинуситом (ПР) на фоне круглогодичного аллергического ринита (КАР) / Л. В. Кузнецова, В. И. Литус, А. П. Назаренко [и др.] // Імунологія та алергологія. – 2018. – № Дод. 1. – С. 15–17.
29. Попович В. И. Острый вирусный риносинусит: комментарий к клиническим рекомендациям по диагностике и лечению, принятым в Украине / В. И. Попович // Оториноларингология. Восточная Европа. – 2018. – Т. 8, № 1. – С. 105–114.
30. Попович В. І. Ефективність Мометазону фуurato у формі Спрею Флікс в терапії хронічного риносинуситу з назальним поліпозом / В. І. Попович, І. В. Кошель // Журнал ушних, носових і горлових хвороб. – 2018. – № 4. – С. 64–69.

31. Попович В. И. Синупрет® в комплексе с ирригационной терапией для лечения детей с острым поствирусным риносинуситом / В. И. Попович, И. В. Кошель // Оториноларингология. Восточная Европа. – 2017. – Т. 7, № 2. – С. 222–231.
32. Попович В. І. Сучасна терапія гострого риносинуситу: 5 кроків профілактики антибіотикорезистентності / В. І. Попович // Український медичний часопис. – 2018. – Т. 1, № 2. – С. 68–70.
33. Походенко–Чудакова И. О. Изменение биохимических показателей крови при применении динамической электростимуляции в лечении хронического синусита верхнечелюстной паухи в эксперименте / И. О. Походенко–Чудакова, А. В. Сурин // Вісник проблем біології і медицини. – 2018. – № 3. – С. 158–162.
34. Применение эффективных комбинаций в лечении риносинуситов / С. Б. Безшапочный, Н. Б. Сонник, И.С. Иванченко, И. С. Гришина // Світ медицини та біології. – 2017. – № 4(62). – С. 9–11.
35. Растительный препарат BNO 1016–безопасное и эффективное средство для лечения острого вирусного риносинусита / Р. Юнд, М. Мондиглер, Х. Штаммер [и др.] // Оториноларингология. Восточная Европа. – 2017. – Т. 7, № 1. – С. 84–96.
36. Резолюция совета экспертов "Перспективы применения ОМ–85 в терапии хронического риносинусита" / В. М. Свистушкин, О. В. Карнеева, С. В. Рязанцев [и др.] // Лечащий Врач. – 2018. – № 10. – С. 17–19.
37. Рязанцев С. В. Современный взгляд на лечение хронического полипозного риносинусита / С. В. Рязанцев, М. А. Будковая // Российская ринология. – 2017. – Т. 25, № 1. – С. 54–59.
38. Савлевич Е. Л. Современные тенденции диагностического поиска и терапии полипозного риносинусита / Е. Л. Савлевич, В. С. Козлов, О. М. Курбачева // Российская ринология. – 2018. – Т. 26, № 2. – С. 41–47.
39. Свистушкин В. М. Возможности противовоспалительной терапии больных полипозным риносинуситом / В. М. Свистушкин, Г. Н. Никифорова, Д. М. Пшонкина // Лечащий Врач. – 2017. – № 11. – С. 72–75.
40. Свистушкин В. М. Некоторые аспекты проблемы хронического риносинусита / В. М. Свистушкин, Г. Н. Никифорова, Д. М. Пшонкина // Лечащий Врач. – 2017. – № 10. – С. 34–38.
41. Содержание HSP70 в сыворотке крови пациентов с хроническим полипозным риносинуситом / А. И. Онищенко, А. С. Ткаченко, Э. А. Харченко, Д. О. Складчук // Проблеми кріобіології і кріомедицини. – 2018. – Т. 28, № 2. – С. 181.

42. Филатова И. В. Возможности элиминационной терапии в лечении острых и хронических риносинуситов / И. В. Филатова, Е. А. Куликова, Н. А. Головки // Міжнародний медичний журнал. – 2017. – Т. 23, № 4. – С. 66–71.
43. Фитофармацевтическая терапия при остром риносинусите. Комбинированный препарат Синупрет® // Український медичний часопис. – 2018. – Т. 1, № 2. – С. 108.
44. Шиленкова В. В. Новое о носовом цикле / В. В. Шиленкова, О. В. Федосеева // Российская ринология. – 2018. – Т. 26, № 2. – С. 22–29.
45. Шишкин А. А. Состояние серотонинергической системы у пациентов с хроническим полипозным риносинуситом / А. А. Шишкин, Ю. В. Каракулова, Н. В. Ворончихина // Вестник оториноларингологии. – 2017. – Т. 82, № 6. – С. 15–17.
46. Экспрессия гена и белка CXCR4 у взрослых и возрастных пациентов с хроническим ринитом, фарингитом и синуситом после назальных ингаляций термальной водой // Вестник оториноларингологии. – 2018. – Т. 83, № 4. – С. 87.
47. Andreichyn Yu. M. Current concepts of maxillitis pathogenesis and morphogenesis (a literature review) / Yu. M. Andreichyn, V. A. Mikhniiov // Запорожский медицинский журнал. – 2018. – Т. 20, № 2. – С. 265–269.
48. FESS при хронічних риносинуситах у пацієнтів після перенесеного лікування з приводу онкозахворювань додаткових пазух носа та носоглотки / В. Ванченко, Я. Генік, Н. Ванченко, І. Сапіжак // Журнал вушних, носових і горлових хвороб. – 2017. – № 5–с. – С. 14–15.
49. The significance of selecting phytopreparations for individualized therapy of acute rhinosinusitis / I. A. Zupanets, T. S. Zhulai, T. S. Sakharova, O. O. Andrieieva // Клінічна фармація. – 2017. – Т. 21, № 4. – С. 52–58.

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