



Наукова бібліотека  
65082, м. Одеса, пров. Валіховський, 3  
Довідково–бібліографічний відділ  
Тел.728–50–49  
Віртуальна довідкова служба:  
[bib.lib@onmedu.edu.ua](mailto:bib.lib@onmedu.edu.ua)

*Тематичний інформаційно-рекомендаційний  
показчик статей з офтальмології  
2022 р.*

## ***СУЧАСНИЙ АЛГОРИТМ ВЕДЕННЯ ХВОРИХ ІЗ ДАКРІОЦИСТИТОМ ТА ІНШОЮ ПАТОЛОГІЄЮ СЛЬОЗОВИХ ШЛЯХІВ***

1. Matsytska Ye. K. Influence of corvitin and metformin on biochemical changes in lacrimal glands of rats during water avoidance stress modeling / Ye. K. Matsytska, O. Ye. Akimov, A. O. Mykytenko // Офтальмологічний журнал. – 2022. – N 3. – P. 39–44.
2. Бездітко П. А. Клінічні особливості симптоматичної набутої непрохідності слізних шляхів у хворих на цукровий діабет 2 типу / П. А. Бездітко, Н. М. Безега // Офтальмологічний журнал. – 2022. – № 2. – С. 32–36.
3. Безега Н. М. Оцінка методів та сучасний стан хірургічного лікування хронічного дакріоциститу / Н. М. Безега, В. В. Ряднова // Актуальні проблеми сучасної медицини : Вісник Української медичної стоматологічної академії. – 2018. – Т. 18, № 3. – С. 284–288.
4. Вавин В. В. Использование микролоскутов в первичном хирургическом лечении стеноза слезно-носового канала / В. В. Вавин, И. И. Нажмудинов, Х. Ш. Давудов // Российская ринология. – 2019. – Т. 27, № 2. – С. 65–69.

5. Веснина Н. А. Нарощивание ресниц: красота или проблема? / Н. А. Веснина, Л. В. Копань // Архив офтальмологии Украины. – 2019. – Т. 7, № 1. – С. 84–88.
6. Влияние медиаторов фиброза на результаты эндоназальной эндоскопической дакриоцисториностомии / Е. Л. Атькова, А. М. Суббот, Н. Н. Краховецкий [и др.] // Вестник офтальмологии. – 2019. – Т. 135, № 4. – С. 19–26.
7. Влияние слезной пленки на результаты прямой оценки чувствительности роговицы / С. Э. Аветисов, З. В. Сурнина, И. А. Новиков [и др.] // Вестник офтальмологии. – 2020. – Т. 136, № 2. – С. 81–85.
8. Воронович Т. Ф. Оценка результатов хирургического лечения пациентов со стриктурами и сочетанной патологией слезоотводящих путей / Т. Ф. Воронович // Офтальмология. Восточная Европа. – 2021. – Т. 11, № 4. – С. 520–528.
9. Габрук І. Особливості мікрофлори новонароджених з дакриоциститом / І. Габрук, О. Габрук // Журнал заступника головного лікаря. – 2020. – № 4. – С. 20–27.
10. Габрук І. Сучасний алгоритм ведення хворих зі слъзотечею / І. Габрук, О. Габрук // Журнал заступника головного лікаря. – 2021. – № 5. – С. 7–19.
11. Дун Фан Хуі Аналіз слізної плівки при різній тривалості використання комп'ютерних пристроїв / Фан Хуі Дун, І. М. Безкоровайна // Актуальні проблеми сучасної медицини : Вісник Української медичної стоматологічної академії. – 2021. – Т. 21, № 1. – С. 20–25
12. Интраоперационные способы профилактики рецидивов дакриоцистита / Е. Л. Атькова, О. В. Жуков, Н. Н. Краховецкий [и др.] // Вестник офтальмологии. – 2018. – Т. 134, № 5 (ч.2). – С. 270–275.
13. Карпищенко, С. А. Эндоскопическая септум-операция как этап эндоназальной дакриоцисториностомии / С. А. Карпищенко, О. Е. Верещагина, А. А. Карпов // Вестник оториноларингологии. – 2020. – Т. 85, № 6. – С. 56–59.

14. Клинико-лабораторная характеристика IGG4-связанного заболевания и алгоритм его диагностики / Е. В. Сокол, В. И. Васильев, С. Г. Пальшина [и др.] // Терапевтический архив. – 2019. – Т. 91, № 5. – С. 40–48.
15. Меатопластика – эффективный способ хирургического лечения пациентов со стенозом устья носослезного протока / Е. Л. Атькова, Н. Н. Краховецкий, В. Д. Ярцев, Ю. В. Мазурова // Вестник оториноларингологии. – 2019. – Т. 84, № 4. – С. 28–32.
16. Мінаєв, О. О. Порівняльний аналіз лікування хворих з хронічним дакриоциститом у ранньому та пізньому післяопераційному періоді / О. О. Мінаєв // Оториноларингологія. – 2021. – № 1. – С. 20–32.
17. Мінаєв О. О. Поширеність ендоназальної патології у хворих на хронічний дакриоцистит та особливості хірургічного лікування / О. О. Мінаєв // Клінічна та експериментальна патологія. – 2020. – Т. 19, № 4. – С. 34–41.
18. Мірошник Д. М. Застосування комплексного нуклеотидного препарату в лікуванні офтальмологічних проявів хвороби Шегрена / Д. М. Мірошник // Міжнародний медичний журнал. – 2020. – Т. 26, № 1. – С. 61–63.
19. Мультидисциплінарний підхід в діагностиці та хірургії слізних шляхів / М. М. Магомедов, О. Ю. Борисова, А. В. Бахарев [и др.] // Вестник оториноларингологии. – 2018. – Т. 83, № 3. – С. 88–93.
20. Палоян О. Непрохідність слізних шляхів / О. Палоян // Фармацевт-практик. – 2020. – № 10. – С. 10–12.
21. Панова Е. И. Результаты применения препарата на основе Трегалозы после лазерных кераторефракционных операций / Е. И. Панова, А. В. Титов, Д. Р. Мирсаитова // Вестник офтальмологии. – 2020. – Т. 136, № 4. – С. 110–116.
22. Самусенко С. О. Дакриоцистити як отоларингологічна проблема : власний досвід лікування / С. О. Самусенко, І. В. Філатова // Міжнародний медичний журнал. – 2021. – Т. 27, № 1. – С. 76–82.

23. Состояние слизистой оболочки полости носа и результаты дакриоцистиностомии / Е. Л. Атькова, А. Ф. Астраханцев, А. А. Федоров [и др.] // Архив патологии. – 2019. – Т. 81, № 2. – С. 24–28.
24. Филатова И. А. Радиоволновая хирургия в лечении дакриоцистита / И. А. Филатова // Вестник офтальмологии. – 2018. – Т. 134, № 1. – С. 70–76.
25. Школьник Г. С. Преимущества коблационной эндоназальной дакриоцистиностомии / Г. С. Школьник // Российская ринология. – 2019. – Т. 27, № 2. – С. 89–92.
26. Школьник С. Ф. Слезотечение как междисциплинарная проблема / С. Ф. Школьник, Г. С. Школьник // Российская ринология. – 2019. – Т. 27, № 1. – С. 28–34.
27. Школьник С. Ф. Трансканаликулярная эндоскопия слезоотводящих путей / С. Ф. Школьник, Г. С. Школьник // Вестник офтальмологии. – 2019. – Т. 135, № 4. – С. 78–82.
28. Эктодермальная дисплазия у ребенка с гипотрихозом, эрозиями волосистой части головы и артезией слезных точек / Б. Н. Гамаюнов, Г. С. Васильев, Н. А. Пекарева [и др.] // Клиническая дерматология и венерология. – 2020. – Т. 19, № 6. – С. 899–903.
29. Яременко О. Б. IgG4-залежне захворювання: сучасний стан проблеми й опис клінічного випадку / О. Б. Яременко, Д. І. Коляденко, Л. Б. Петелицька // Український ревматологічний журнал. – 2019. – № 1. – С. 10–19.

Укладач зав. відділом Романюк О. О.