



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 офтальмології*

*Випуск I, 2016 р.*

**«СИНДРОМ СУХОГО ОКА»**

1. Безкоровайна І. М. Інформативність методу нативної кристалографії сльози у діагностиці цукрового діабету при супутньому синдромі «сухого ока» в практиці сімейного лікаря / І. М. Безкоровайна, Д. О. Наконечний // Сімейна медицина. – 2015. – № 4. – С. 130–132.
2. Веселовська Н. М. Результати лікування синдрому сухого ока в контактній корекції / Н. М. Веселовська, З. Ф. Веселовська // Фітотерапія. Часопис. – 2015. – № 4. – С. 23–25.
3. Гайдамака Т. Б. Влияние дефицита слезной жидкости на развитие эндотоксин–индуцируемого кератита / Т. Б. Гайдамака, С. Я. Рафалюк // Офтальмологический журнал. – 2015. – № 4. – С. 44–48.
4. Гайдамака Т. Б. Влияние наличия синдрома сухого глаза на состояние тиоловой системы при эндотоксин–индуцированном кератите в эксперименте / Т. Б. Гайдамака, С. Я. Рафалюк // Офтальмологический журнал. – 2014. – № 6. – С. 72–77.
5. Гладкова О. В. Лечение тяжелых форм сухого кератоконъюнктивита / О. В. Гладкова, Т. Н. Сафонова // Вестник офтальмологии. – 2015. – Т. 131, № 6. – С. 99–105.
6. Дрожжина Г. И. Новые возможности замещения липидного слоя пленки / Г. И. Дрожжина, Л. Ф. Тройченко // Офтальмологический журнал. – 2015. – № 3. – С. 13–17.
7. Завгородняя Н. Г. Влияние инсталляций современных фторхинолонов и их цитотоксические эффекты на эпителий конъюнктивы у пациентов с синдромом «сухого глаза» / Н. Г. Завгородняя, А. А. Брижань // Офтальмологический журнал. – 2014. – № 3. – С. 9–14.
8. Захлевная Г. Синдром сухого глаза в практике семейного врача / Г. Захлевная // Российский семейный врач. – 2014. – Т. 18, № 1. – С. 50.

9. Ковалевская М. А. Оценка эффективности консервативного лечения пациентов с сухой формой возрастной макулярной дегенерации / М. А. Ковалевская, С. О. Милюткина // Вестник офтальмологии. – 2015. – Т. 131, № 2. – С. 81–88.
10. Медведовська Н. В. Aquila – новий засіб для прискорення відновлення тканин ока / Н. В. Медведовська // Здоров'я України. – 2015. – № 8. – С. 21.
11. Меркулова А. Препараты гиалуроновой кислоты в офтальмологической практике / А. Меркулова // Здоров'я України. – 2015. – № 13/14. – С. 21.
12. Петруня А. М. Влияние иммуностропных препаратов на показатели иммунитета у пациентов с сухой формой возрастной дегенерации макулы / А. М. Петруня, О. А. Евсюкова // Офтальмологический журнал. – 2015. – № 1. – С. 61–67.
13. Сафонова Т. Н. Система глазной поверхности / Т. Н. Сафонова, Л. С. Патеюк // Вестник офтальмологии. – 2015. – Т. 131, № 1. – С. 96–102.
14. Синдром сухого глаза при первичной открытоугольной глаукоме / Э. В. Бойко, И. Л. Симакова, Д. Ю. Якушев [и др.] // Вестник офтальмологии. – 2015. – Т. 131, № 3. – С. 22–26.
15. Сухие врата солнца // Фармацевт практик. – 2013. – № 10. – С. 37–38.
16. Якименко С. А. Определение уровня защитных компонентов слезной жидкости у больных с рубцовыми последствиями ожогов глаз / С. А. Якименко, Альбин Амжад, С. Г. Коломийчук // Офтальмологический журнал. – 2014. – № 3. – С. 19–23.
17. Якименко С. А. Состояние слезопродукции у больных с рубцовыми изменениями конъюнктивы и роговицы после тяжелых ожогов глаз и изучение возможности лечения синдрома сухого глаза у этих больных / С. А. Якименко, Альбин Амжад // Офтальмологический журнал. – 2015. – № 1. – С. 5–8.

Укладач: зав. відділом Романюк О. О.