



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

*Тематичний інформаційно-рекомендаційний
показчик статей з офтальмології*

Випуск I, 2017 р.

«АТРОФІЯ ЗОРОВИХ НЕРВІВ»

1. Шидловська Т. А. Екстраауральні порушення в осіб з акутравмою, які знаходилися в зоні проведення антитерористичної операції / Т. А. Шидловська, Л. Г. Петрук // Медичні перспективи. – 2015. – Т. 20, № 4. – С. 39–50.
1. Rosenthal, P. Глазная нейропатическая боль / P. Rosenthal, D. Vorsook // Новое в офтальмологии. – 2016. – № 1. – С. 14–16.
2. Березников, А. И. Применение аппарата «Амплипульс» в лечении частичной атрофии зрительного нерва травматического генеза / А. И. Березников // Медицинская техника. – 2015. – № 1. – С. 45–47.
3. Васюта, В. А. Аналіз доступності до кваліфікованої медичної допомоги хворим з атрофіями зорових нервів / В. А. Васюта // Вісник наукових досліджень. – 2015. – № 1. – С. 42–44.
4. Васюта, В. А. Застосування експертних оцінок для аналізу системи профілактики атрофії зорових нервів / В. А. Васюта // Вісник соціальної гігієни та організації охорони здоров'я України. – 2015. – № 1. – С. 4–7.
5. Васюта, В. А. Комплексний аналіз факторів ризику розвитку атрофій зорових нервів / В. А. Васюта // Довкілля та здоров'я. – 2015. – № 3. – С. 26–29.
6. Васюта, В. А. Неврологічні аспекти атрофій зорових нервів / В. А. Васюта // Міжнародний неврологічний журнал. – 2015. – № 2. – С. 67–69.
7. Васюта, В. А. Особливості клінічного перебігу атрофії зорових нервів / В. А. Васюта // Одеський медичний журнал. – 2015. – № 5. – С. 43–46.
8. Вітовська, О. П. Аналіз динаміки захворюваності на атрофії зорових нервів в Україні / О. П. Вітовська, В. А. Васюта // Вісник наукових досліджень. – 2015. – № 3. – С. 73–75.
9. Вутто, М. Л. Випадки поєданого ураження слухового та здорового аналізаторів при генетичних синдромах у дітей раннього віку / М. Л. Вутто, В. М. Кузьмін, О. В. Рибачук // Журнал вушних, носових і горлових хвороб. – 2015. – № 6. – С. 88–90.

10. Гемодинамические нарушения в магистральных сосудах глаза в прогрессировании оптической нейропатии и изменении офтальмотонуса при эндокринной офтальмопатии / В. Г. Лихванцева, С. И. Харлап, Е. В. Коростелёва [и др.] // Вестник офтальмологии. – 2015. – Т. 131, № 4. – С. 32–37.
11. Клінічний випадок атрофії зорових нервів, пов'язаної з гіпертонічною хворобою / В. А. Васюта, Л. В. Задояний, К. С. Єгорова, Н. М. Братусь // Офтальмологический журнал. – 2015. – № 3. – С. 101–103.
12. Кубарко, А. И. Изменение световой чувствительности зрительной системы с возрастом и при ишемической оптической нейропатии / А. И. Кубарко, Ю. А. Кубарко, Н. П. Кубарко // Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. – 2015. – № 1. – С. 18–23.
13. Мельник, В. О. Модифіковане хірургічне лікування хворих з приводу первинної відкритокутової глаукоми / В. О. Мельник // Клінічна хірургія. – 2015. – № 4. – С. 52–54.
14. Невиницына, Т. А. Молекулярные механизмы митохондриальных заболеваний зрительного нерва и возможности патогенетического лечения / Т. А. Невиницына, Н. Л. Шеремет // Вестник офтальмологии. – 2016. – Т. 132, № 1. – С. 91–96.
15. Павлюченко, К. П. Эффективность применения цитофлавина и L-лизина эсцината в комплексном лечении передней ишемической нейропатии / К. П. Павлюченко, Е. И. Ещенко // Офтальмологический журнал. – 2015. – № 1. – С. 79–84.
16. Ретиномографические показатели диска зрительного нерва и сетчатки в дифференциальной диагностике глаукомы псевдонормального давления и ишемических оптических нейропатий / В. Р. Мамиконян, Н. С. Галоян, Н. Л. Шеремет [и др.] // Вестник офтальмологии. – 2015. – Т. 131, № 4. – С. 15–20.
17. Современные возможности и перспективы изучения патогенеза, диагностики и лечения наследственных оптических нейропатий / Н. Л. Шеремет, Н. А. Ханакоева, Т. А. Невиницына [и др.] // Вестник офтальмологии. – 2014. – Т. 130, № 6. – С. 62–70.
18. Эффективность аутобиотерапии биоматериалом Аллоплант в лечении глаукомной оптической нейропатии / А. В. Свирин, Ю. И. Кийко, А. В. Богомолов, Я. Ю. Большаков, // Российская детская офтальмология. – 2014. – № 1. – С. 12–15.
19. Юревич, В. Р. Влияние гипертензии на процессы пероксидации в сетчатке и зрительном нерве при экспериментальном диабете / В. Р. Юревич // Офтальмологический журнал. – 2015. – № 3. – С. 82–87.

Укладач: зав. відділом Романюк О. О.