

Глаукома: тематический список

1. Баранова, Н.А. Новые факторы, определяющие вариабельность циркадианных ритмов офтальмотонуса и показателя перфузионного давления у больных глаукомой / Н.А. Баранова, А.В. Куроедов, Ю.В. Овчинников // Офтальмология. - 2016. - Т.13, №1. - С.20-24.
2. Бикбов, М.М. Результаты модифицированной синусотрабекулотомии в лечении первичной открытоугольной глаукомы / М.М. Бикбов, А.Э. Бабушкин, О.И. Оренбуркина // Офтальмология. - 2016. - Т.13, №2. - С.97-100.
3. Бикбов, М.М. Анализ гипотензивного эффекта дренажного устройства Ex-Press при рефрактерной глаукоме / М. М. Бикбов, И. И. Хуснутдинов // Офтальмология. - 2017. - Т.14, №2. - С.141-146.
4. Бикбов, М.М. Отдаленные клиничко-функциональные результаты хирургического лечения неоваскулярной глаукомы с применением дренажа «Глаутекс» и клапана Ahmed / М.М. Бикбов, И.И. Хуснутдинов // Офтальмология. - 2017. - Т.14, №1. - С.47-52.
5. Владзимирский, А.В. Доказательная телеофтальмология - эффективность скрининга ретинопатий и глаукомы / А.В. Владзимирский, И. А. Шадеркин // Здоровоохранение. - 2016. - №6. - С.80-85.
6. Воробьева, И. Пациенты с сочетанной патологией - первичной открытоугольной глаукомой и пролиферативной диабетической ретинопатией / И. Воробьева, Л. Мошетова, Е. Щербакова // Врач. - 2017. - №2. - С.60-62.
7. Воробьева, И.В. Результаты лечения первичной открытоугольной глаукомы в сочетании с диабетической ретинопатией / И.В. Воробьева, Л.К. Мошетова, Е.В. Щербакова // Офтальмология. - 2017. - Т.14, №1. - С.40- 46.
8. Клапанный дренаж Ahmed в хирургии различных форм глаукомы у детей / Т.Н. Юрьева [и др.] // Офтальмология. - 2016. - Т.13, №2. - С.83-88.
9. Лоскутов, И.А. Результаты анкетирования врачей-офтальмологов «оценка удовлетворенности применением препарата «Ксалатан» в клинической практике» / И.А. Лоскутов // Медицинский альманах. - 2015. - №1. - С.102-104.

10. Мазунин, И.Ю. Результаты применения нейроретинопротектора «Ретиналамин» после лазерной трабекулопластики при лечении компенсированной первичной открытоугольной глаукомы / И.Ю. Мазунин // Медицинский альманах. - 2014. - №1. - С.69-73.
11. Модель первичной открытоугольной глаукомы: манифестирование и исходы / Р.В. Авдеев [и др.] // Клиническая медицина. - 2014. - Т.92, №12. - С.64-72.
12. Национальное руководство по глаукоме: руководство / под ред. Е.А. Егорова, Ю.С. Астахова, А.Г. Щуко. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2011. - 280 с.
13. ОКТ-ангиография и цветное доплеровское картирование в исследовании гемоперфузии сетчатки и зрительного нерва при глаукоме / Н.И. Курышева [и др.] // Офтальмология. - 2016. - Т.13, №2. - С.102-110.
14. Организация специализированной офтальмологической помощи пациентам с глаукомой и скрининга на глаукому в отдаленных районах Самарской области / А.А. Зохан [и др.] // Медицинский альманах. - 2016. - №1. - С.85-88.
15. Особенности медико-социальной экспертизы и реабилитации больных пожилого возраста, страдающих первичной глаукомой / А.М. Разумовская, М.И. Разумовский // Медицинский альманах. - 2015. - №1. - С.90-93.
16. Петров, С.Ю. Современная концепция борьбы с избыточным рубцеванием после фистулизирующей антиглаукомной операции. Факторы риска и антиметаболические препараты. / С.Ю. Петров // Офтальмология. - 2017. - Т.14, №1. - С.5-11.
17. Петров, С.Ю. Современная концепция борьбы с избыточным рубцеванием после фистулизирующей хирургии глаукомы. Противовоспалительные препараты и новые тенденции / С.Ю. Петров // Офтальмология. - 2017. - Т.14, №2. - С.99-105.
18. Показания к фонированию и его эффективность в клинической практике / В. Радченко [и др.] // Врач. - 2014. - №12. - С.64-67.
19. Транспальпебральная тетраполярная реоофтальмография в задачах оценки параметров системы кровообращения глаза / П.В. Лужнов [и др.] // Вестник Российской академии медицинских наук. - 2015. - №3. - С.372-377.