

**Список печатных работ зав. операционным блоком, врача-офтальмолога,
к.м.н. Казеннова Алексея Николаевича
за 2014-2018гг**

| № п/п | Фамилии авторов | Название статьи | Выходные данные |
|--------------|---|--|---|
| 1 | Канюков В.Н., Казеннов А.Н. | Аниридия, афакия в сочетании с отслойкой сетчатки: проблема и пути решения. | Офтальмология, том 11, №3(сентябрь), 2014. – С.89-93 |
| 2 | Канюков В.Н., Горбунов А.А., Казеннов А.Н. | Опыт факоемульсификации катаракты у пациентов с ранее имплантированными факичными ИОЛ МОДЕЛИ РСК 3 | Научно-практический журнал Современные технологии катарактальной и рефракционной хирургии, №3, 2014г. – С.43-45 |
| 3 | Канюков В.Н., Стадников А.А., Трубина О.М., Казеннов А.Н., Яхина О.М. | Особенности репаративной регенерации роговицы в условиях применения «гиаматрикса» и консервированной в вакууме при гипотермии роговицы | Журнал Морфология №3, Т.145, 2014г. – С.86 |
| 4 | Канюков В.Н., Унгуриянов О.В., Казеннов А.Н. | Современная хирургическая реабилитация пациентов с посттравматической аниридией и афакией, сочетающихся с отслойкой сетчатки | Ж. Современные технологии в офтальмологии. - 2014. – №1. – С.57-58 |
| 5 | Канюков В.Н., Казеннов А.Н., Казеннова И.А. | Клинические случаи хирургического лечения эндофтальмита | Научно-практический журнал Современные технологии в офтальмологии №1 (5), 2015. – С.75-77 |

| | | | |
|----|---|--|---|
| 6 | Чупров А.Д., Ким С.М., Казеннов А.Н., Лосицкий А.О. | Анализ клинической эффективности анти-VEGF-терапии неоваскулярной возрастной макулярной дегенерации | Сборник материалов Межрегиональной научно-практической конференции офтальмологов «Современные методы лечения и диагностики в офтальмологии». – Н.Новгород: ООО «Гриф» – 2016. – С.42 - 43 |
| 7 | Канюков В.Н., Полякова О.М., Казеннов А.Н., Ломухина Е.А., Казеннова И.А. | Клинический случай хирургического лечения субатрофии глазного яблока | Современные технологии в офтальмологии №1 (9)/2016. – С.107-109 |
| 8 | Канюков В.Н., Ким С.М., Казеннов А.Н. | Комплексный подход в лечении увеитов в раннем послеоперационном периоде | Современные технологии в офтальмологии №1 (9)/2016. – С.104-106 |
| 9 | Трубина О.М., Канюков В.Н., Казеннов А.Н., Казеннова И.А. | Опыт хирургического лечения пролиферативной диабетической ретинопатии | Бюллетень Восточно-Сибирского научного центра СО РАМН, №6 (112), Том1, 2016. – С.118-121 |
| 10 | Казеннов А.Н., Канюков В.Н., Казеннова И.А. | Опыт хирургического лечения рецидивов отслойки сетчатки | http://www.euretna.org/abstracts.asp |
| 11 | Канюков В.Н., Горбунов А.А., Казеннов А.Н., Казеннова И.А. | Факоэмульсификация осложненной катаракты на фоне тампонады витреальной полости силиконовым маслом | http://www.es CRS.org/abstracts/details.asp?confid=22&sessid=715&type=Poster&paperid=25432 |
| 12 | Канюков В.Н., Горбунов А.А., Казеннов А.Н., Казеннова И.А. | Хирургия вторичной глаукомы у пациентов с оперированной отслойкой сетчатки, вызванной эмульгированным силиконовым маслом | Ж. «Офтальмохирургия». - 2016. - №1. - С. 21-24 |

| | | | |
|----|--|---|---|
| 13 | Чупров А.Д., Ломухина Е.А., Казеннов А.Н., Казеннова И.А. | Анализ причин низких функциональных результатов хирургического лечения ретиношизиса, сочетающегося с отслойкой сетчатки и глаукомой | Современные технологии в офтальмологии 2017. – №1 (14). – С.329-333 |
| 14 | Чупров А.Д., Казеннов А.Н., Ломухина Е.А., Казеннова И.А. | Анализ факторов, влияющих на выбор комбинированного хирургического лечения пациентов с пролиферативной диабетической ретинопатией | Современные технологии в офтальмологии. 2017, №2 (15). – С. 87-89 |
| 15 | Чупров А.Д., Ломухина Е.А., Казеннов А.Н. | Опыт хирургического лечения эпиретинального фиброза, сочетающегося с отечной формой возрастной макулярной дегенерации» | Современные технологии в офтальмологии, 2017. - №3 (16). - С.273-275 |
| 16 | Ким С.М., Чупров А.Д., Казеннов А.Н., Лосицкий А.О. | Оценка эффективности лечения неоваскулярной возрастной макулярной дегенерации ранибизумабом. Липидный профиль пациента как критерий тяжести течения | Современные технологии в офтальмологии 2017. – №1 (14). – С.117-120 |
| 17 | Чупров А.Д., Горбунов А.А., Казеннов А.Н., Казеннова И.А. | Критерии выбора тактики хирургического лечения пролиферативной диабетической ретинопатии (PDR) в сочетании с катарактой | www.euretina.org/abstracts.asp ->Meeting Name 17th EURETINA Congress-Barcelona 2017 ->Presentation Types Free paper->Topic Session 26: Vitreoretinal Surgery VI |
| 18 | Чупров А.Д., Ломухина Е.А., Казеннов А.Н. | Эффективность хирургического лечения эпиретинального фиброза, осложненного отечной формой ВМД | Сб. межрегиональной научно-практической конференции офтальмологов Южного Федерального округа РФ, Прикаспийских стран и Стран Причерноморья «Инновационные технологии в офтальмологической практике регионов». – Астрахань: изд-во АГМУ, 2017. – С.127-132 |

| | | | |
|----|---|---|--|
| 19 | Чупров А.Д., Ломухина Е.А., Казеннов А.Н. | Опыт хирургического лечения макулярных разрывов с использованием аутоплазмы, обогащенной тромбоцитами (PRP). Первые клинические результаты | Практическая медицина. - 2017. - №9 (110), том 2. – С.247-250 |
| 20 | Чупров А.Д., Казеннов А.Н., Ломухина Е.А., Казеннова И.А., Юрина А.В. | Опыт комбинированного хирургического лечения пролиферативной диабетической ретинопатии, осложненной катарактой | Практическая медицина. - 2017. - №9 (110), том 2. – С.250-253 |
| 21 | Казеннов А.Н., Казеннова И.А. | Опыт хирургического лечения пациентов с посттравматической аниридией и афакией, сочетающихся с отслойкой сетчатки | Китайский международный офтальмологический саммит – 2017: сборник тезисов. – Далянь, 2017. – С.13 |
| 22 | Чупров А.Д., Казеннов А.Н., Ломухина Е.А., Казеннова И.А. | Эффективность комбинированного лечения пролиферативной диабетической ретинопатии, осложненной катарактой | Научно-практическая конференция с международным участием «Инновация - Информатизация - Интеграция в офтальмологии». - Краснодар. - 2017. - С.47-51 |
| 23 | Ломухина Е.А., Казеннов А.Н., Погодина Е.Г. | Клинический случай хирургического лечения синдрома Вальсальвы | Научно-практическая конференция с международным участием «Инновация - Информатизация - Интеграция в офтальмологии». - Краснодар. - 2017. - С.29-30 |
| 24 | Казеннов А.Н., Чупров А.Д., Казеннова И.А. | Интравитреальное применение транексамовой кислоты у пациентов с пролиферативной диабетической ретинопатией | 18th EURETINA Congress. - http://abstracts.euretina.org/ |

| | | | |
|----|--|--|--|
| 25 | Казеннов А.Н., Чупров А.Д., Ломухина Е.А., Казеннова И.А. | Профилактика интраоперационных геморрагических осложнений в хирургии пролиферативной диабетической ретинопатии (предварительное сообщение) | Современные технологии в офтальмологии. – вып 1 (21).- 2018. – С.176-178 |
| 26 | Чупров А.Д., Казеннов А.Н., Казеннова И.А. | Применение фторированного силиконового масла в хирургии рецидивов отслойки сетчатки | V Центрально-Азиатская конференция по офтальмологии: сборник научных статей и тезисов. – Иссык-Куль, 2018. –С.106- 108 |
| 27 | Чупров А.Д., Казеннова И.А., Казеннов А.Н. | Анализ влияния интраокулярных линз с желтым фильтром на развитие возрастной макулярной дегенерации после факоемульсификации катаракты | Ж. Отражение. – Екатеринбург. – 2018. №1(6) - С.196-198 |
| 28 | Чупров А.Д., Ломухина Е.А., Казеннов А.Н. | Варианты хирургического лечения ямки ДЗН | Современные технологии в офтальмологии. – вып 1 (21).- 2018. – С.398-402 |
| 29 | Чупров А.Д., Казеннов А.Н., Кувайцева Ю.С. | Пролонгированная тампонада витреальной полости у пациентов с пролиферативной диабетической ретинопатией | Современные технологии в офтальмологии. - №1(26). – 2019. – 222-225 |