



IX ЕВРО-АЗИАТСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ОФТАЛЬМОХИРУРГИИ

**Дискуссионные вопросы современной
офтальмохирургии**

21-22 сентября 2023 года, Екатеринбург

ЕАКО · ЕАКО · ЕАКО · ЕАКО · ЕАКО · ЕАКО · ЕАКО · ЕАКО ·

Предварительная программа

IX Евро-Азиатской конференции по офтальмохирургии

21-22.09.2023, Екатеринбург

(Синара Центр, Верх-Исетский бульвар, 15/4)

21.09.2023

8.00 – 17.00 Регистрация участников (Холл нового корпуса 1 этаж)

9.00 Открытие медицинской выставки (Зона выставки)

Главный зал (Новый корпус 2 этаж концертный зал)

9.15 Открытие конференции

9.30 – 13.00 Секция «Живая хирургия»

**Сопредседатели: Гринёв А.Г., Сахнов С.Н., Ульянов А.Н., Фабрикантов О.Л.,
Черных В.В., Шкворченко Д.О., Чупров А.Д.**

Хирурги:

Ребриков С.В., Екатеринбург

Головин А.В., Москва

Никулин М.Е., Екатеринбург

Иванов Д.И., Екатеринбург

Куликов А.Н., Санкт Петербург

Горшков И.М., Москва

Клеймёнов А.Ю., Екатеринбург

Бардасов Д.Б., Екатеринбург

Крушинин А.В., Екатеринбург

13.00 –14.00 Перерыв

14.00 – 17.00 Видеосекция «Нестандартная хирургия»

Сопредседатели: Бойко Э.В., Кожухов А.А., Малюгин Б.Э., Першин К.Б., Терещенко А.В., Фечин О.Б.

Регламент: доклад 5 мин., дискуссия 10 мин

Зрелая катаракта. Советы эксперта.

Малюгин Б.Э., Москва

EDOF при синдроме Марфана.

Першин К.Б., Москва

Красота – «страшная сила».

Шиловских О.В., Екатеринбург

Властелин «колец». Могущество «кольца».

Фечин О.Б., Екатеринбург

Случай множественных оптико-реконструктивных вмешательств после перенесённой травмы глаза.

Головин А.В., Шолохова В.Р., Трошина А.А., Москва

Интраоперационная модификация и фиксация ИОЛ с извлечением внутриглазного инородного тела.

Кожухов А.А., Унгуриянов О.В., Чуканин О.А., Москва

Бимануальный капсулорексис.

Шухаев С.В., Санкт Петербург

Какая песня без баяна, какой же «спутник» без антенн.

Иванов Д.И., Екатеринбург

Способ склеральной фиксации петель Cow hitch.

Хуснитдинов И.И., Уфа

Замена ИОЛ...чуть было не было.

Шантурова М.А., Иркутск

Фланцевая техника устранения иридодиализа

Катаева З. В., Екатеринбург

Диагностика и офтальмохирургическое лечение пациента с поздней стадией анкилозирующего спондилита.

Ободов А.В., Никулин М.Е., Рылов П.М., Казайкин В.Н., Екатеринбург

Хирургическое лечение макулярного разрыва после аутотранслокации графта пигментный эпителий сетчатки - сосудистая оболочка.

Миронов А.В., Магарян Т.О., Москва

Интраокулярное нечто. Клинический случай хирургического лечения интравитреального дирофиляриоза.

Архипов Е.В., Иркутск

Репозиция люксированного комплекса ИОЛ – ВКК – КМ в передний отдел без проведения витрэктомии с бесшовной фиксацией комплекса к склере фланцевым методом. (Клинический случай).

Каланходжаев Б.А., Ташкент

Дискуссия, ответы на вопросы

Зал 1

(Главный корпус, 1 этаж большой лекторий)

14.00 – 17.00 Секция «Окулопластическая хирургия»

**Сопредседатели: Катаев М.Г., Ободов В.А., Панова И.Е., Плисов И.Л.,
Ярцев В.Д.**

Регламент: доклад 10 мин., дискуссия 5 мин.

Офтальмопластика: длинные истории и очень отдаленные результаты.

Катаев М.Г., Москва

Эстетическая хирургия в офтальмоонкологии.

Панова И. Е., Санкт Петербург

Оптимизированная тактика лечения пациентов с экзофорией.

Плисов И.Л., Пущина В.Б., Новосибирск

Экзофория: от наблюдения до хирургического лечения.

Ахунов А.А., Пузыревский К.Г., Новосибирск

Тактика лечения рестриктивного косоглазия при переломе нижней стенки орбиты у детей.

Анциферова Н.Г., Новосибирск

Травматическое косоглазие. Особенности лечения.

Матросова Ю.В., Катаев М.Г., Фабрикантов О.Л., Тамбов

Ультразвуковая эндонозальная дакриоцисториностомия в лечении рецидивирующего дакриоцистита новорожденного.

Наумов К.Г., Шляхтов М.И., Катаев М.Г., Екатеринбург

Устранение ретракции и выворота нижнего века после блефаропластики.

Шляхтов М.И., Екатеринбург

Медикаментозная профилактика рецидива облитерации слезоотводящих путей.

Ярцев В.Д., Атькова Е.Л., Краховецкий Н.Н., Москва

Анализ отдаленных результатов хирургического лечения дакриоцистита по данным конусно-лучевой компьютерной томографии.

Кузбеков Ш.Р., Абдуллин В.Р., Арслангареева И.И., Уфа

Дискуссия, ответы на вопросы

Зал 2

(Главный корпус 2 этаж, зал приёмов)

14.00 – 17.00 Секция «Офтальмо-анестезиология»

Сопредседатели: Берсенёв С.В., Коломыцев В.В., Левит А.Л., Мясникова В.В., Олещенко И.Г., Рылов П.М.

Регламент: доклад 10 мин., дискуссия 5 мин

Влияние сопутствующих заболеваний на течение периоперационного периода.

Левит А.Л., Екатеринбург

Применение ксенона для анестезии, седации и терапии пациентов в офтальмохирургии. Наш опыт.

Мясникова В.В., Сахнов С.Н., Дереза С.В., Романов А.В., Краснодар

Анестезиологическая тактика при хирургическом лечении декомпенсации закрытоугольной глаукомы (клинический случай).

Филимонов Е.В., Новосибирск

Возможности применения регионарной анестезии в офтальмохирургии.

Берсенева С.В., Екатеринбург

Наш подход к анестезиологическому сопровождению витреоретинальных вмешательств у пациентов с пролиферативной диабетической ретинопатией на фоне заместительной почечной терапии.

Головин А.С., Астапенко А.М., Обоёнова А.С., Санкт-Петербург

Опыт предоперационного ведения офтальмологических больных, принимающих пероральные антикоагулянты.

Олещенко И. Г., Иркутск

Премедикация в амбулаторной офтальмохирургии.

Вишнева С.А., Коршунова Н.К., Москва

Особенности проведения анестезии у детей с ретинобластомой в амбулаторных условиях. Опыт МНТК «Микрохирургия глаза».

Коломыцев В.В., Морев В.Н., Москва

Метод послеоперационного обезболивания после контурной пластики нижней стенки орбиты, выполненной двойным доступом (клинический случай).

Корова Л.С., Лазарев В.В., Николишин А.Н., Овчар Т.А., Горбунова Е.Д., Ерашов М.А., Москва

Алгоритм выполнения перибульбарного блока в офтальмохирургии.

Рылов П.М., Екатеринбург

Влияние интраоперационного введения магния сульфата на делирий у детей после офтальмологических операций.

Романов А.В., Мясникова В.В., Дереза С.В., Краснодар

Анестезиологическое пособие в дакрихирургии.

Киндулина Ю.Ю., Школьник Г.С., Антошин А.В., Аль Дарраджи И. О. Х. Чебоксары

Дискуссия, ответы на вопросы

22.09.2023

8.00-17.00 Регистрация участников (Холл нового корпуса 1 этаж)

Главный зал (Новый корпус 2 этаж, концертный зал)

09.00 – 13.00 Секция «Оптико-реконструктивная хирургия и хирургия катаракты»

Сопредседатели: Бикбов М.М., Головин А.В., Малюгин Б.Э., Соболев Н.П., Трубилин В.Н., Шиловских О.В.

Регламент: доклад 10 мин., дискуссия 5 мин

Замена ИОЛ у детей

Егорова Е.В., Диреев А.О., Новосибирск

Новые возможности мультифокальной интраокулярной коррекции у пациентов после РКТ.

Петрова М.Г., Майчук Н.В., Москва

Отдалённые результаты хирургии катаракты, осложнённой хроническим увеитом.

Сафонова О.В., Шиловских О.В., Казайкин В.Н., Екатеринбург

Тактика хирургического устранения дефектов радужной оболочки площадью менее 1/3.

Тепловодская В.В., Соболев Н.П., Судакова Е.П., Москва

Хирургические особенности и результаты имплантации новой модели кератопротеза у пациентов после неудачных кератопластик.

Головин А.В., Шолохова В.Р., Нефедова О.Н., Трошина А.А., Москва

Шовная фиксация торических ИОЛ.

Симоненко Г.В., Тюмень

Склерокорнеальное подшивание ИОЛ.

Кожухов А.А., Унгуриянов О.В., Чуканин О.А., Москва

Шовная фиксация к радужной оболочке при дислокации комплекса ИОЛ-капсульный мешок. Клинико-функциональные и анатомо-топографические результаты.

Никитин В.Н., Иванов Д.И., Екатеринбург

Способ фланцевого соединения нити при подшивании ИОЛ к радужной оболочке.

Шиловских А.О., Никулин М.Е., Екатеринбург

Дистрофии роговицы: синопсис хирургического подхода.

Бикбов М.М., Уфа

Бесшовная фиксация ИОЛ при повреждении задней капсулы хрусталика.

Гринев А.Г., Свиридова М.Б., Данилов А.М., Екатеринбург

А что бы выбрали вы?

Шантурова М.А., Иркутск

Оптимизированная технология факоэмульсификации морганиевой катаракты с учетом анатомо-топографических параметров ядра хрусталика.

Николашин С.И., Фабрикантов О.Л., Пирогова Е.С., Тамбов

Сравнительная оценка долгосрочной аксиальной стабильности интраокулярных линз двух различных моделей у пациентов с длиной глаза более 26 мм

Малюгин Б.Э., Фомина О.В., Таевере М.Р., Москва

Дискуссия, ответы на вопросы

13.00 – 14.00 Перерыв

14.00 – 17.00 Секция «Хирургия глаукомы»

Сопредседатели: Иванов Д.И., Карлова Е.В., Куликов А.Н., Петров С.Ю., Поздеева Н.А., Юрьева Т.Н., Золотарёв А.В.

Регламент: доклад 10 мин., дискуссия 5 мин

Особенности лечения глаукомы у детей.

Бржеский В.В., Садовникова Н.Н., Санкт Петербург

Комбинированная хирургии глаукомы и катаракты.

Иванов Д.И., Екатеринбург

Комбинированная хирургия — наш выбор сегодня при сочетании глаукомы и катаракты.

Першин К.Б., Пашинова Н.Ф., Москва

Методы пролонгации эффективности хирургии глаукомы.

Петров С.Ю., Москва

Некоторые аспекты неуспеха фистулизирующей хирургии глаукомы.

Юрьева Т.Н., Малышева Ю.В., Волкова Н.В., Жукова С.И., Иркутск

Эндоскопическая лазерная циклодеструкция, оптимизированный подход.

Куликов А.Н., Скворцов В.Ю., Тулин Д.В., Санкт Петербург

Посткератопластическая глаукома. Варианты решения.

Горбунова Н.Ю., Яковлев Р.А., Поздеева Н.А., Чебоксары

Интересные случаи из практики глаукомного хирурга.

Золотарев А.В., Карлова Е.В., Радайкина М.В., Самара

Применение трабекулотоми ab interno у пациентов с вторичной глаукомой после длительной витреальной тампонады силиконовым маслом.

Унгуриянов О.В., Кожухов А.А., Фадейкина Т.Л., Москва

ФЭК с трабекулотомией interno на ранее оперированных глаукомных глазах.

Никулин М.Е. Иванов Д.И., Екатеринбург

Хирургия глаукомы при нанофтальме на клиническом примере.

Ермакова О.В., Егорова Е.В., Новосибирск

Дренажная хирургия с клапаном Ахмеда при увеальной глаукоме.

Дроздова Е.А., Кокнаева М.П., Гезибейков Т.Т., Челябинск

Дискуссия, ответы на вопросы. **Заккрытие конференции. Вручение наград.**

Зал 1 (Главный корпус, 1 этаж большой лекторий)

09.00 – 13.00 Секция «Витреоретинальная хирургия»

Сопредседатели: Арсютов Д.Г., Казайкин В.Н., Коленко О.В., Тахчиди Х.П., Унгуриянов О.В., Файзрахманов Р.Р., Шишкин М.М.

Регламент: доклад 10 мин., дискуссия 5 мин

Хирургическое лечение макулярных разрывов с отслойкой сетчатки у пациентов с высокой осложнённой миопией.

Арсютов Д.Г., Москва

Возможности применения кратковременной тампонады перфторорганическими соединениями в лечении регматогенной отслойки сетчатки, осложнённой сквозным макулярным разрывом. Клинические случаи.

Тахчиди Х.П., Тахчиди Н.Х., Махно Н.А., Москва

Витреоретинальная хирургия открытой травмы глаза.

Куликов А.Н., Чурашов С.В., Воронков П.С., Михин А.А., Санкт Петербург

Оперативное лечение макулярных разрывов с сохранением ВПМ.

Файзрахманов Р.Р., Павловский О.А., Москва

Хирургическое лечение эпиретинального фиброза с охранением внутренней пограничной мембраны.

Лыскин П.В., Макаренко И.Р., Володин П.Л., Чуканин О.А., Москва

Макулярные разрывы: удаление внутренней пограничной мембраны – преимущества.

Петрачков Д.В., Шабалина К.Н., Москва

Стоит ли овчинка выделки? Хирургическое лечение тяжелых форм отслойки сетчатки, методы и отдаленные результаты.

Унгурьянов О.В., Кожухов А.А., Фадейкина Т.А., Москва

Аутологичная пересадка сетчатки при больших макулярных разрывах.

Байбородов Я.В., Санкт Петербург

Супрахориоидальное введение лекарственных препаратов: морфофункциональное обоснование.

Золотарев А.В., Карлова Е.В., Артемов М.А., Самара

Отдаленные результаты хирургического лечения сквозных макулярных разрывов без тампонады витреальной полости.

Миронов А.В., Магарян Т.О., Кутин И.М., Стальная А.С., Москва

Исследование клеточного состава богатой тромбоцитами плазмы крови для оптимизации её использования в хирургии макулярных разрывов.

Клеймёнов А.Ю., Казайкин В.Н., Кожарина Т.Ю., Шалагин А.В., Козлова А.С., Демченко Н.С., Екатеринбург

Анти-VEGF терапия у детей с активной стадией ретинопатии недоношенных: первые результаты.

Коленко О.В., Пшеничников М.В., Хабаровск

Симпатическая офтальмия при витреальной хирургии: оценка риска развития, диагностические особенности и лечение.

Дроздова Е.А., Ильинская Е.В., Челябинск

Двухэтапная хирургия с краткосрочной тампонадой ПФОС в хирургическом лечении ВИЧ ассоциированных отслоек сетчатки.

Черных Д.В., Новосибирск

Современные подходы к оказанию высокотехнологичной офтальмологической помощи детям с ретинопатией недоношенных в Калужском филиале МНТК «Микрохирургия глаза».

Трифаненкова И.Г., Терещенко А.В., Выдрина А.А., Исаев С.В., Сидорова Ю.А., Юдина Н.Н., Ерохина Е.В., Калуга

Дискуссия, ответы на вопросы

13.00 – 14.00 Перерыв

14.00 – 17.00 Секция «Лазерная хирургия»

Сопредседатели: Володин П.Л., Мальцев Д.С., Санников О.Н.,

Шадричев Ф.Е., Шаимова В.А., Щуко А.Г.

Регламент: доклад 10 мин., дискуссия 5 мин

Лечение ДМО. Когда начать? Как лечить? Когда остановиться?

Шадричев Ф.Е., Санкт Петербург

Лазерное лечение центральной серозной хориоретинопатии, осложненной хориоидальной неоваскуляризацией.

Мальцев Д.С., Васильев А.С., Казак А.А., Калиничева Я.А., Санкт Петербург

Применение селективных микроимпульсных режимов при навигационном лазерном лечении центральной серозной хориоретинопатии.

Володин П.Л., Иванова Е.В., Москва

Микроимпульсное лазерное лечение центральной серозной хориоретинопатии.

Шаимов Т.Б., Челябинск

Лазерная ангиотомия и ретинотомия в предотвращении гемофтальма и отслойки сетчатки при клапанном разрыве.

Крыль Л.А., Дога А.В., Володин П.Л., Таевере М.Р., Пименова Ю.Е., Москва

Диагностика скрытых периферических разрывов сетчатки.

Шаимова В.А., Челябинск

Комбинированная лазер-хирургическая технология лечения отслойки сетчатки: оценка эффективности и сравнительный анализ с эписклеральным пломбированием.

Таевере М.Р., Крыль Л.А., Шкворченко Д.О., Дога А.В., Москва

Транспупиллярная термотерапия в лечении меланомы хориоидеи.

Панова И.Е., Санкт Петербург

Гипотензивный эффект селективной лазерной трабекулопластики после антиглаукомной хирургии при развитой и далекозашедшей первичной открытоугольной глаукоме.

Суетов А.А., Докторова Т.А., Санкт Петербург

Взаимосвязь показателей качества зрения пациентов с плавающими помутнениями стекловидного тела и результатов ИАГ-лазерного витреолизиса.

Буряков Д.А., Нормаев Б.А., Москва

Анализ результатов оптимизированной технологии ИАГ лазерного витреолизиса на основе оценки акустической плотности помутнений.

Хзарджан Ю.Ю., Фокин В.П., Балалин А.С., Балалин С.В., Волгоград

ИАГ лазерная дисцизия вторичной катаракты при силиконовой тампонаде витреальной полости.

Ратанова П.С., Клеймёнов А.Ю., Зыков О.А., Шуман Н.С., Стренёв Н.В., Екатеринбург

Зал 2 (Главный корпус 2 этаж, зал приёмов)

09.00 – 13.00 Секция «Рефракционная хирургия»

Сопредседатели: Дога А.В., Костин О.А., Майчук Н.В., Писаревская О.В., Ремесников И.А., Эскина Э.Н., Коротких С.А.

Регламент: доклад 10 мин., дискуссия 5 мин

Особенности ведения пациентов с синдромом пигментной дисперсии при планировании рефракционной хирургии.

Яфясова А.Ф., Казань

Отдаленные результаты лазерной коррекции миопии у пациентов с синдромом пигментной дисперсии.

Клокова О.А., Краснодар

Первые клинические результаты выполнения кераторефракционной операции методом твердотельной абляции с фемтолазерным сопровождением (ТАФС).

Майчук Н.В., Тихов А.В., Тахчиди Х.П., Сархадов Н.Ш., Малышев И.С., Москва

Первые клинические результаты выполнения кераторефракционной операции при гиперметропии методом твердотельной абляции с фемтолазерным сопровождением (ТАФС).

Малышев И.С., Майчук Н.В., Тихов А.В., Тахчиди Х.П., Сархадов Н.Ш., Москва

Эффективность и безопасность коррекции миопии высокой степени на эксимерлазерной установке с частотой 1050 Гц и многомерным айтрекингом. 6 месяцев наблюдения.

Эскина Э.Н., Паршина В.А., Мовсесян М.Х., Москва

Имплантация и ротация линтикулы для изменения рефракции глаза.

Секундо В., Германия

Результаты применения ReLEx SMILE у пациентов со смешанным астигматизмом.

Садрутдинов Р.Ш., Бурилов К.Б., Иванников А.Е., Карпеев С.А., Новосибирск

Математическое моделирование рефракционного эффекта Smile. Индивидуальный расчет параметров операции.

Писаревская О.В., Иркутск

Оценка функциональных результатов после операции SMILE осложненной патологической фемтодиссекцией.

Костин О.А., Ребриков С.В., Овчинников А.И., Степанов А.А., Екатеринбург

Внедрение в клиническую практику рефракционной экстракции линтикулы по методике SmartSight.

Назарова Л.Ж., Ремесников И.А., Пушкарь С.И., Альмухамбетова Д.К., Казахстан, Астана

SMILE после кросслинкинга.

Чураков Т.К., Санкт Петербург

Оптимизированная технология коррекции миопии высокой степени на основе имплантации кольца MyoRing.

Терентьева А.Е., Поздеева Н.А., Чебоксары

Слабость конвергенции, как причина астигматизма после лазерных рефракционных операций.

Олевская Е.А., Куколева Л.В., Гусева А.В., Тонких Н.А., Челябинск

Сравнительный анализ коррекции посткератопластической аметропии методами имплантации интрастромальных колец и сегментов с применением фемтосекундного лазера.

Синицын М.В., Поздеева Н.А., Чебоксары

FemtoLASIK - второй этап биоптики для коррекции миопической рефракционной ошибки после имплантации ИОЛ «Symfony». Клинический случай.

Качанов А.Б., Санкт Петербург

Дискуссия, ответы на вопросы

Электронные стендовые доклады

Влияние сахарного диабета 1 типа на уровень внутриглазного давления у детей.

Абдуллина В.Р., Алматы

Значение состояния глазной поверхности при планировании хирургического лечения ретракции верхнего века на фоне эндокринной офтальмопатии.

Аникина Л. К. Санкт-Петербург

Сравнительный анализ различных методов анестезии в офтальмохирургии.

Антошин А.В., Иванов В.М., Лакомкина И.Н., Семенова Н.В., Киндулина Ю.Ю., Чебоксары

Анализ первого опыта имплантации мультифокальных и торических интраокулярных линз с увеличенной глубиной фокуса.

Антонов Е.А., Першин К.Б., Пашинова Н.Ф., Цыганков А.Ю., Москва

Анализ формул для расчета интраокулярной линзы с увеличенной глубиной фокуса.

Антонов Е.А., Першин К.Б., Пашинова Н.Ф., Цыганков А.Ю., Москва

Факторы, снижающие эффективность синустрабекулэктомии: по материалам Санкт-Петербургского городского офтальмологического центра.

Антонова А.В., Николаенко В.П., Санкт Петербург

Лечение далекозашедшего кератоконуса методом кератотомии с фемтосекундным сопровождением (экспериментальная часть).

Аругтюнян Л.Л., Измайлова С.Б., Москва

Возможности УФ-кросслинкинга в лечении воспалительной патологии роговицы.

Астоян Л.Ц., Измайлова С.Б., Таевере М.Р., Москва

Первые результаты имплантации интраокулярных линз с углубленным фокусом у пациентов с катарактой и патологией роговицы.

Астоян Л.Ц., Москва

ТопоФРК и замена хрусталика с имплантацией ИОЛ Acrysof IQ Vivity после радиальной кератотомии. Поэтапная хирургия (Клинический случай).

Баширов И.Р., Демидов А.В., Казань

Метод прогнозирования остаточного астигматизма при имплантации монофокальных неторических интраокулярных линз.

Белов Д.Ф., Николаенко В.П., Алексеева А.Г., Санкт-Петербург

Режимы анти-VEGF терапии заболеваний макулы: эволюция продолжается?

Бобыкин Е.В., Коротких С.А., Морозова О.В., Акименко И.А., Екатеринбург

Распределение патологической ретинальной жидкости у пациентов с неоваскулярной возрастной макулярной дегенерацией на фоне долгосрочной (5 лет) анти-VEGF терапии.

Бобыкин Е.В., Морозова О.В., Крохалев В.Я., Екатеринбург

Влияние режима введения анти-VEGF препаратов на время лечения диабетического макулярного отёка (ДМО).

Бобыкин Е.В., Екатеринбург

Состояние сетчатки у пациентов, перенесших COVID-19 с поражением легких.

Бурылова Е.А., Скорняков С.Н., Глушкова Т.В., Екатеринбург

Клинические случаи применения криоаппликации роговицы при лечении послеоперационного отека роговицы.

Виноградов А.Р., Щава С.А., Серков Ю.С., Волгоград

Эффективность факоэмульсификации катаракты с имплантацией торических иол AquaFree Natural Toric Preloaded без проведения предварительной разметки роговицы и использования систем интраоперационной навигации.

Гатилов Д.В., Псков

Совершенствование технологии хирургического лечения макулярных разрывов большого диаметра.

Гильманшин Т.Р., Уфа

Применение субпорогового микроимпульсного лазерного воздействия с использованием желтого диодного лазера 577нм в лечении диабетического макулярного отека.

Гиясова А.О., Янгиева Н.Р., Ташкент

Двусторонний цитомегаловирусный ретинит. Особенности клинического течения

Гилязова А.Р., Самойлов А.Н., Альметьевск

Цилио-капсулярная фиксация ИОЛ в случае открытоугольной глаукомы на фоне псевдоэксфолиативного синдрома.

Гасанова Х.С., Шихалиева Э.А., Москва

Вывих интраокулярной линзы модели РСП-3 и способ ее фиксации.

Гасанова Х.С., Шихалиева Э.А., Москва

Оптимизация применения богатой тромбоцитами плазмы в хирургии макулярных разрывов.

Демченко Н.С., Казайкин В.Н., Клеймёнов А.Ю., Екатеринбург

Взаимодействие офтальмологов и микробиологов на основе использования современных методов лабораторной диагностики при инфекционных заболеваниях глаза. Клинический пример.

Демченко Н.С., Казайкин В.Н., Пономарев В.О., Екатеринбург

Сравнительный анализ показателей ретинальной перфузии макулярной области по данным различных оптических когерентных томографов-ангиографов при сквозных макулярных разрывах.

Докторова Т.А., Суетов А.А., Бойко Э.В., Сосновский С.В., Санкт Петербург

Высокотехнологичные ИОЛ и глаукома: за и против.

Джаши Б.Г., Москва

Хирургическое лечение дакриостенозов у детей.

Закирова Г.З., Казань

Интраоперационный инструментальный контроль ВГД после введения силиконового масла в витреальную полость.

Ивкина А.А., Казайкин В.Н., Пономарёв В.О., Клейменов А.Ю., Екатеринбург

Реконструктивная восстановительная пластика полной травматической колобомы верхнего века с использованием лоскута аутокожи.

Искакбаева А.А., Джуматаев Э.А., Алматы

Клиническое и морфологическое обоснование двухэтапной хирургии катаракты и глаукомы.

Ивачёв Е.А., Фёдорова М.Г., Пенза

Способы хирургического лечения рецидивирующего птеригиума II-IV степени и его осложнений.

Иволгина И.В., Тамбов

Interface fluid syndrome

Искаков И.А., Новосибирск

Конъюнктиводакриоцистириностомия. Наш опыт применения
лакориностомической трубки Jones.

Искакбаева А.А., Алматы

Хирургическое лечение обширных и рецидивирующих птеригиумов с применением аллопластических материалов.

Кадыров Р.З., Такаланадзе Л.М., Уфа

О тампонаде витреальной полости в хирургии пролиферативной диабетической ретинопатии.

Каланов М.Р., Оренбург

Случай успешного реконструктивного лечения контузионной травмы глаза.

Калижникова Е.А., Яворский А.Е., Макарова Д.И., Скуратова Э.В., Омск

Морфоструктурные эффекты лазерокоагуляции и антиVEGF терапии при некоторых заболеваниях сетчатки.

Ковалевская М. А., Евдокимова О. А., Картамышев Е. Г., Воронеж

Управляемая гипотензия при офтальмоонкологических операциях.

Кравцов М.Л., Романенко Е.И., Санкт Петербург

Хирургическая коррекция макулярной области при пролиферативной диабетической ретинопатии.

Каланов М.Р., Оренбург

Барьерный край современных ИОЛ при сканирующей электронной микроскопии.

Калинина Е.В., Гринев А.Г., Бачурихин В.П., Пермь

Использование пластики угла передней камеры у пациентов с неоваскулярной глаукомой после витреоретинальных вмешательств.

Калинин М.Е., Файзрахманов Р.Р., Москва

Изменения морфоанатомических параметров передней камеры глаза при различных вариантах коррекции дефекта иридохрусталикового барьера в условиях тампонады витреальной полости силиконовым маслом.

Карпов Г.О., Файзрахманов Р.Р., Москва

Результаты хирургического лечения подвывиха хрусталика в ГАУЗ СО «МКМЦ «Бонум».

Карякин М.А., Хлопотов С.В., Бакшеев И.Ю., Екатеринбург

Результаты работы Областного центра ретинопатии недоношенных ГАУЗ СО «МКМЦ» Бонум» за 2018-2022 гг.

Карякин М.А., Степанова Е.А., Захарова Т.А., Визнер Е.Н., Суртаев С.И., Тимофеева Н.С., Екатеринбург

Метод послеоперационного обезболивания после контурной пластики нижней стенки орбиты выполненный двойным доступом (клинический случай).

Коробова Л.С., Лазарев В.В., Николишин А.Н., Овчар Т.А., Горбунова Е.Д., Ерашов М.А., Москва

Лечение неоваскуляризации роговицы с использованием кондиционированной среды культивированных стволовых клеток различной молекулярной массы в эксперименте.

Кодунов А.М., Темнов А.А., Терещенко А.В., Трифаненкова И.Г., Склифас А.Н., Калуга

Молекулярно-генетические механизмы взаимодействия процессов ответа клетки на механический стресс и нейронального апоптоза при первичной открытоугольной глаукоме.

Коновалова О.С., Тюмень

Оригинальная методика расчёта смещения глазного яблока при выполнении декомпрессии орбиты у пациентов с эндокринной офтальмопатией.

Коновалов К. А., Подольск

Объемозамещающая ИОЛ «Торсион». Опыт 10 лет применения.

Кузнецов С.Л., Пенза

Клинический случай реабилитации пациента с помутнением роговицы после удаления птеригиума.

Лаптева Т.С., Барнаул

Результаты хирургического лечения макулярных отверстий: сравнительное исследование.

Лыскин П.В., Макаренко И.Р., Володин П.Л., Чуканин О.А., Москва

Применение эффектов нитроглицерина при аневтезиологическом сопровождении офтальмохирургических операций.

Лопатин М.А., Иванов А.О., Волгоград

Проникающее ранение орбиты с пенетрацией глазного яблока. Редкий клинический случай.

Мышко И.В., Власова В.А., Ченцова Е. В., Гусакова М. Ю., Москва

Оценка аберраций волнового фронта у детей с миопией на фоне нарушений состояния глазной поверхности.

Наумова Е.М., Плисов И.Л., Екатеринбург

Комплексный подход в лечении недостаточности конвергенции у детей с периодической экзотропией: наклонная рецессия латеральных прямых мышц и оптическая кинезиотерапия.

Наумова Е. М., Екатеринбург

Устранение краевого заворота век методом поперечной тарзотомии с ротацией хряща.

Новикова М.Е. Екатеринбург

Диагностика синдрома сухого глаза у пациентов рефракционного профиля.

Образцова М.Р., Мушкова И.А., Каримова А.Н., Москва

Значение скрининговых опросников и работы кабинета доврачебной тонометрии для раннего выявления пациентов с глаукомой.

Ободова К.В., Екатеринбург

Исследование проникающей способности квантовых точек InP/ZnSe/ZnS 660 в переднюю камеру глаза при топическом применении. Экспериментальное исследование.

Пономарев В.О., Казайкин В.Н., Вохминцев А.С., Вайнштейн И.А.. Екатеринбург

Применение медикаментозной седации при офтальмохирургических вмешательствах.

Романенко Е. И., Кравцов М.Л. Санкт-Петербург

Склеральные линзы в зрительной реабилитации пациентов после пересадок роговицы.

Рябенко О.И., Селина О.М., Москва

Интраокулярная коррекция при кератэктатических состояниях.

Спиридонов Е.А., Крайнов Г.В., Данилова К.Г., Канивец Н.В., Серегина А.А., Сингатулина Э.Ф., Самара

Изменения переднего отрезка после перенесенного Covid-19 у пациентов, пользующихся ортокератологическими линзами.

Селина О.М., Рябенко О.И., Москва

Применение гелевого протектора эпителия роговицы в послеоперационной терапии после факоэмульсификации у пациентов с глаукомой.

Семакина А.С., Москва

Глазное протезирование. Мифы и реальность.

Сироткина И. А., Челябинск

Особенности гидродинамики глаза при оптико-реконструктивных операциях у пациентов с посттравматической аниридной глаукомой.

Судакова Е.П., Соболев Н.П., Тепловодская В.В., Москва

Применение аллосухожильных нитей в хирургии блефароптоза и птоза бровей.

Стекольщикова Е. Г., Калинина Е.В., Чайковский

К вопросу о влиянии различных факторов на биомеханические свойства роговицы в норме и при прогрессирующем кератоконусе.

Солодкова Е.Г., Балалин С.В., Сивакин Д.Д., Волгоград

Комплексная диагностика, лечение и реабилитация пациентов с повреждениями склеры.

Степанянц А.Б., Субботина С.Н., Шамкин С.С., Екатеринбург

Миелиновые волокна сетчатки, ассоциированные с ретинальными сосудистыми аномалиями и ретиновитреальной неоваскуляризацией, осложненной рецидивирующим гемофтальмом (клинический случай).

Суетов А.А., Докторова Т.А., Санкт Петербург

Лазерная гиалоидопунктура при ретрогиалоидных кровоизлияниях.

Суетов А.А., Докторова Т.А., Санкт Петербург

Новые возможности фемтосекундной кератопластики у пациентов с далекозашедшим кератоконусом.

Сучкова В.А., Измайлова С. Б., Таевере М.Р., Москва

Конвейерная хирургия катаракты с фемтолазерным сопровождением в практическом становлении офтальмохирургов.

Терещенко А.В., Трифаненкова И.Г., Иванов А.М., Окунева М.В., Булатов А.Р., Хджодж Г.Д., Калуга

Оптимизация энергетических параметров на установке Femto LDV Z8 при проведении кераторефракционных операций

Титов А.В., Масян Я.И., Мирсаитова Д.Р., Санкт Петербург

Мал да удал! Сложность выбора интраокулярной линзы у пациента с гиперметропией высокой степени.

Тутаев Д.Б., Файзрахманов Р.Р., Павловский О.А., Морина Н.А., Москва

Клинический случай хирургии катаракты у пациента с впервые выявленным кератоконусом.

Трубилин А.В., Киселе А.С., Москва

Применение IRL-терапии в сложных клинических случаях.

Титаренко Е.М., Сафонова О.В., Евдокевич Т.Н., Екатеринбург

Множественная фокальная лазеркоагуляция в лечении рецидивов хронической ЦСХРП (клинический случай).

Турутина А.О., Золотарев А.В., Малышев А.С., Зубкова Е.Ю., Сытник Е.А., Фадеева А.В., Самара

Керато-биометрические данные в оценке рефрактогенеза у детей.

Угрюмова Т.А., Екатеринбург

Хирургическая реабилитация пациентов с анофтальмом при обширных изменениях ткани орбиты и придаточного аппарата вследствие буфтальма.

Ходжаев Д.Х., Юсупов А.Ф., Ташкент

Зрительная реабилитация пациента с нерегулярным астигматизмом и миопией высокой степени.

Халилова Т.А., Паштаев А.Н., Москва

Опыт имплантации кастомизированной торической ИОЛ отрицательной диоптрийности.

Халилова Т.А., Паштаев А.Н., Москва

Изменение морфофункциональных параметров сетчатки пациентов после оперативного лечения регматогенной отслойки сетчатки, осложненной макулярным разрывом в раннем послеоперационном периоде.

Файзрахманов Р.Р., Ваганова Е.Е., Сехина О.Л., Клев В.С., Ларина Е.А., Москва

Роль призматической коррекции при подготовке к оперативному лечению косоглазия.

Федорова М.В., Томск

Преимущества спонч-дренирования в лечении врожденной глаукомы

Хабибуллина Н.М., Закирова Г.З., Казань

Результаты клинического применения отечественных интраокулярных линз Цитрин и Аквамарин.

Хлиян К.Г., Копаев С.Ю., Москва

Совершенствование лечения травматической оптической нейропатии.

Хикматов М.Н., Агзамова С.С., Ташкент,

Влияние аналогов простагландинов на толщину центральной зоны сетчатки после факоэмульсификации у пациентов с ПОУГ.

Черкашина А.С., Сяююань В., Астахов С.Ю., Потемкин В.В., Санкт Петербург

Мануальная или электронная разметка для торики, что лучше?

Шухаев С.В., Бойко Э.В., Санкт Петербург

«Cow hitch», как оригинальный способ фиксации капсулы хрусталика при дефекте цинновой связки.

Шихалиева Э.А., Гасанова Х.С., Москва

Оценка эффективности интраоперационной периферической капсулотомии при цилио-капсульной фиксации трехчастной интраокулярной линзы с помощью оптической когерентной томографии.

Шихалиева Э.А., Гасанова Х.С., Москва

Применение кратковременной тампонады перфторорганической жидкостью в хирургическом лечении «нижних» рецидивов отслоек в условиях силиконовой тампонады.

Шевалова Т.Н., Чурашов С.В., Куликов А.Н., Санкт Петербург