

ПРОГРАММА

XXXII Научно-практическая конференция офтальмологов Екатеринбургского центра МНТК «Микрохирургия глаза»

26 декабря 2024 г.

*Место проведения: г. Екатеринбург, ул. Академика Бардина, 4а
Конференц-зал (вместимость – 500 чел.)*

09.00 – 09.10 Открытие конференции.

Шиловских Олег Владимирович - к.м.н., генеральный директор АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», главный внештатный специалист-офтальмолог Министерства здравоохранения Свердловской области, Екатеринбург

09.10 – 12.00 Семинар «Современные технологии хирургического и лазерного лечения в офтальмологии» (научные доклады)

Регламент: лекция 8 мин

1. Титаренко Е.М. (Екатеринбург)

«Применение мультифокальных ИОЛ у пациентов с миопией»

В лекции представлены показания, противопоказания к имплантации мультифокальной ИОЛ, особенности отбора пациентов и расчета ИОЛ, клинические случаи.

Титаренко Елена Михайловна - врач-офтальмолог отделения функциональной диагностики АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург.

Стаж работы 13 лет, соавтор 3 изобретений, 13 научных работ.

Дискуссия 5 мин.

2. Фомина О.В. (Москва)

«Анализ зрительных функций у пациентов после имплантации

интраокулярных линз с увеличенной глубиной фокуса»

Лекция посвящена анализу зрительных функций у пациентов после имплантации интраокулярных линз с увеличенной глубиной фокуса двух различных моделей.

Фомина Ольга Владимировна - к.м.н., врач-офтальмолог, научный сотрудник отдела клинических исследований ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова», Москва.

Стаж работы 12 лет. Соавтор 1 изобретения, 15 научных работ.

Дискуссия 5 мин

3. **Данилов А.М.** (Екатеринбург)

«Критерии выбора способа хирургического лечения катаракты и астероидного гиалоза»

В лекции раскрыты критерии выбора способа хирургического лечения катаракты и астероидного гиалоза, приведен анализ результатов хирургического лечения катаракты с витрэктомией и без витрэктомии.

Данилов Алексей Михайлович - врач-офтальмолог, ГАУЗ СО «СОКБ№1».

Стаж работы 8 лет. Количество патентов – 1, количество публикаций – 13

Дискуссия 5 мин.

4. **Дроздова Е.А.** (Челябинск)

«Инфекционные осложнения кераторефракционной хирургии»

Лекция содержит обзор инфекционных осложнений после кераторефракционной хирургии, включая их причины, профилактику, методы лечения и исходы с примерами клинических случаев.

Дроздова Елена Александровна - д.м.н., профессор, заведующая кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО Южно-Уральский государственный медицинский университет Минздрава России, Челябинск

Стаж работы 30 лет. Публикаций – 168, патентов 5.

Дискуссия 5 мин.

5. Пономарева М.Н. (Тюмень)

«Риносинусогенные орбитальные осложнения: новые диагностические и терапевтические возможности»

Воспалительная патология околоносовых пазух у взрослых и детей занимает особое положение и требует междисциплинарного подхода с привлечением врачей различных специальностей. В лекции представлена классификация риносинусогенных орбитальных осложнений, освещены возможности их прогнозирования на основе анамнеза, возрастного аспекта и анализа крови. Представлены особенности терапевтических подходов к лечению.

Пономарева Мария Николаевна - д.м.н., доцент, заведующая кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО «Тюменский государственный медицинский университет», Тюмень

Стаж работы 30 лет. Соавтор 74 патентов, 365 научных публикаций.

Дискуссия 5 мин.

6. Тимофеев В.Л. (Екатеринбург)

«Грибковый эндофтальмит. Клинический случай. Перспективы лечения»

В лекции представлен анализ клинического случая лечения послеоперационного грибкового эндофтальмита. Раскрыта проблема грибкового эндофтальмита в офтальмологии. Представлены первые экспериментальные данные применения квантовых точек в лечении данной патологии.

Тимофеев Владимир Леонидович - врач-офтальмолог I хирургического отделения АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург

Стаж работы 9 лет. Соавтор 2 изобретений, 4 научных работ.

Дискуссия 5 мин.

7. Миронченков М.В. (Пермь)

«Хирургическое лечение первичной открытоугольной глаукомы с помощью микроимпульсного лазерного воздействия»

Лекция представляет анализ результатов микроимпульсной транссклеральной циклофотокоагуляции у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой.

Миронченков Михаил Владимирович - врач-офтальмолог отделения микрохирургии глаза ГБУЗ Пермского края «Ордена «Знак Почёта» Пермская краевая клиническая больница», Пермь.

Дискуссия 5 мин.

8. Шаимова В.А. (Челябинск)

«Необоснованные лазерные коагуляции сетчатки в практике офтальмолога»

В лекции раскрыты современные показания к лазерной коагуляции сетчатки при различной патологии глазного дна, причины необоснованного выполнения процедуры.

Шаимова Венера Айратовна - д.м.н., профессор кафедры академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, Москва, главный врач ООО «Центр Зрения», Челябинск

Стаж работы 40 лет. Соавтор 4 изобретений, 214 научных работ

Дискуссия 5 мин.

9. Иванов Д.И. (Екатеринбург)

«Нестандартные варианты подшивания дислоцированных ИОЛ к радужке»

Лекция обобщает многолетние разработки в области оптимизации хирургического лечения дислоцированных ИОЛ и комплексов «ИОЛ-

капсульный мешок».

Иванов Дмитрий Иванович - д.м.н., врач-офтальмолог, заведующий II хирургическим отделением АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург.

Стаж работы 36 лет. Соавтор 39 изобретений, 125 научных работ.

Дискуссия 5 мин.

10. Катаева З.В. (Екатеринбург)

«Отдаленные результаты хирургии осложненной катаракты с фиксацией ИОЛ к радужке»

Лекция посвящена клинико-функциональному анализу отдаленных результатов различных вариантов хирургического лечения катаракты, осложненной подвывихом хрусталика.

Катаева Зинаида Валерьевна - врач-офтальмолог II хирургического отделения, заведующая отделением по клинико-экспертной работе АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург.

Стаж работы 28 лет. Соавтор 11 изобретений, 61 научной работы.

Дискуссия 5 мин.

11. Иванова Е.Д. (Екатеринбург)

«Пути оптимизации непроникающей глубокой склерэктомии (варианты техники операции)»

Лекция содержит обобщение 30-летнего клинического опыта применения непроникающей глубокой склерэктомии с учетом индивидуальных особенностей пациентов.

Иванова Екатерина Дмитриевна - врач-офтальмолог II хирургического отделения АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург.

Стаж работы 12 лет, соавтор 5 изобретений

Дискуссия 5 мин.

12. Ивкина А.А. (Екатеринбург)

«Система скрининга пациентов с сахарным диабетом»

Лекция раскрывает принципы работы эндокринологов и офтальмологов в организации скрининга пациентов с сахарным диабетом с целью выявления диабетической ретинопатии.

Ивкина Анна Алексеевна - врач-офтальмолог отделения лазерной хирургии, заведующая отделом медицинской информации и медицинской статистики АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург. Стаж работы 9 лет. Соавтор 1 изобретения.

Дискуссия 5 мин.

13. Карякин М.А. (Екатеринбург)

«Первый опыт аутологичной пересадки сетчатки при рефрактерном макулярном разрыве в МКМЦ «Бонум»

Лекция посвящена анализу результатов аутологичной пересадки сетчатки при рефрактерном макулярном разрыве после проведения стандартной хирургии макулярного разрыва без закрытия.

Карякин Михаил Александрович - к.м.н., врач-офтальмолог, ГАУЗ СО «МКМЦ «Бонум», Екатеринбург.

Стаж работы 20 лет. 2 патента, более 50 публикаций.

Дискуссия 6 мин.

12.00 – 13.00. Перерыв

13.00 – 16.00 Семинар «Современные технологии микрохирургии глаза с проведением показательных операций («живая хирургия»)»

В рамках секции ведущими хирургами-офтальмологами в режиме онлайн

будут продемонстрированы современные хирургические методики лечения различной патологии органа зрения:

- различные технологии фемтолазерной кераторефракционной хирургии;*
- имплантация факичной интраокулярной линзы;*
- современные технологии хирургии катаракты, включая комбинированную хирургию катаракты и глаукомы, фемтосопровождение;*
- оптико-реконструктивная хирургия;*
- лазерная и микроинвазивная хирургия стекловидного тела;*
- хирургия придаточного аппарата глаза.*

Демонстрация операций сопровождается дискуссией хирургов и ведущих экспертов в области хирургии. Офтальмологи, присутствующие в аудитории, имеют возможность задать вопросы по ходу операций.

Перечень операций (Регламент – операция 15 мин.):

1. SMILE (Смайл)

Хирург **Степанов Алексей Александрович** – врач офтальмолог хирургического отделения Центра рефракционно-лазерной хирургии АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург

2. Имплантация факичной ИОЛ

Хирург **Никитин Владимир Николаевич** – к.м.н., врач офтальмолог II хирургического отделения АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург

3. Факоэмульсификация катаракты с фемтосекундным сопровождением и имплантацией мультифокальной EDOF ИОЛ пациенту с высокой миопией.

Хирурги:

Тимофеев Владимир Леонидович – врач офтальмолог I хирургического отделения АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург

Ободов Андрей Викторович – врач офтальмолог I хирургического отделения АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург

4. Репозиция и фиксация дислоцированного комплекса «ИОЛ – капсульный мешок». Фланцевая техника.

Хирург **Катаева Зинаида Валерьевна** – врач-офтальмолог II хирургического отделения, заведующая отделением по клинико-экспертной работе АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург

5. Факоэмульсификация на глазу с обширным дефектом связочного аппарата хрусталика с фиксацией ИОЛ в капсульном мешке. Фланцевая техника.

Хирург **Никулин Максим Евгеньевич** – к.м.н., врач-офтальмолог, заведующий I хирургическим отделением АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург

6. Факоэмульсификация катаракты на глазу после радиальной кератотомии. Особенности хирургического доступа.

Хирург **Шиловских Александр Олегович** – врач-офтальмолог, заведующий оперблоком АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург

7. Хирургия пролиферативной диабетической ретинопатии.

Хирург **Пономарев Вячеслав Олегович** – к.м.н., заместитель генерального директора по научно-клинической работе АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург

8. Фемтоассистированная имплантация ИРС пациенту с кератоконусом.

Хирурги:

Тимофеев Владимир Леонидович – врач офтальмолог I хирургического отделения АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург

Шиловских Александр Олегович – врач-офтальмолог, заведующий оперблоком АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург

9. Лазерный витреолизис (видеофильм)

Хирург **Коняева Юлия Михайловна** – врач-офтальмолог отделения лазерной хирургии АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург

10. Устранение заворота нижнего века методом шовной фиксации.

Хирург **Наумов Константин Георгиевич** – врач-офтальмолог отделения хирургии слёзных путей и окулопластики АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», Екатеринбург

Дискуссия 30 мин.

16.00 – 16.10 **Заккрытие конференции**