

ПРОГРАММА

XXVIII Научно-практическая конференция офтальмологов

Екатеринбургского Центра МНТК «Микрохирургия глаза»

25 декабря 2020 г., г. Екатеринбург

09:00 – 09.10 Открытие конференции. Генеральный директор АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», главный внештатный специалист-офтальмолог Министерства здравоохранения Свердловской области, к.м.н., **О.В. Шиловских**, г.Екатеринбург.

9:10 – 12:00 Семинар «Современные технологии микрохирургии глаза» с демонстрацией показательных операций («живая» хирургия)

Модератор: И.С. Ребриков, врач-офтальмохирург АО «Екатеринбургский Центр МНТК «Микрохирургия глаза», г.Екатеринбург.

12:00 – 12:30 Перерыв

12:30 – 16:50 Лекции

Сопредседатели: О.В. Шиловских, к.м.н., генеральный директор АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза», г. Екатеринбург, **Е.А. Дроздова**, д.м.н., профессор кафедры глазных болезней ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет», г. Челябинск, **С.А. Коротких**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет», г. Екатеринбург

12:30 – 12:40 Лекция «Контракционный капсулярный синдром» содержит обзор современных данных о предрасполагающих факторах, условиях и причинах возникновения контракционного капсулярного синдрома, способах его профилактики, принципах хирургического лечения.

Лектор: В.Н. Никитин, врач-офтальмохирург АО «Екатеринбургский Центр МНТК «Микрохирургия глаза», г. Екатеринбург

12:40 – 12:50 Дискуссия

12:50 – 13:00 Лекция «Поздние дислокации ИОЛ – хирургия и результаты» анализирует причины, выбор хирургической тактики и анатомо-функциональные исходы при поздних дислокациях комплекса ИОЛ-капсулярный мешок.

Лектор: З.В. Катаева, заведующая отделением по клинико-экспертной работе, врач-офтальмохирург АО «Екатеринбургский Центр МНТК «Микрохирургия глаза», г. Екатеринбург

13:00 – 13:10 Дискуссия

13:10 – 13:20 Лекция «Современный взгляд на профилактику эндофтальмита в офтальмохирургии» посвящена различным аспектам профилактики инфекционных осложнений в офтальмохирургии.

Лектор: Е. А. Дроздова, д.м.н., профессор кафедры глазных болезней ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет», г. Челябинск

13:20 – 13:30 Дискуссия

13:30 – 13:40 Лекция «Грибковый эндофтальмит» содержит современные данные о клинических особенностях, диагностике и лечении эндофтальмитов, вызванных патогенными грибами.

Лектор: В.О. Пономарев, к.м.н., заведующий отделением диагностики, врач-офтальмохирург отделения витреоретинальной хирургии АО «Екатеринбургский Центр МНТК «Микрохирургия глаза», г. Екатеринбург

13:40 – 13:50 Дискуссия

13:50 – 14:00 Лекция «Оценка функциональных результатов после операции SMILE на глазах с формированием эпителиального пузыря в микроразрезе» посвящена анализу техники и исходов операции SMILE при формировании эпителиального пузыря в микроразрезе

Лектор: О.А. Костин, к.м.н., заведующий хирургическим отделением Центра рефракционно-лазерной хирургии АО «Екатеринбургский Центр МНТК «Микрохирургия глаза», г. Екатеринбург

14:00 – 14:10 Дискуссия

14:10 – 14:20 Лекция «Оценка состояния витреолентикулярного интерфейса после выполнения факэмульсификации катаракты» содержит анализ состояния витреолентикулярного интерфейса после выполнения факэмульсификации катаракты по данным ОКТ переднего отрезка глаза и его ассоциацию с развитием синдрома девиации инфузионных потоков.

Лектор: И.С. Ребриков, врач-офтальмохирург АО «Екатеринбургский Центр МНТК «Микрохирургия глаза», г. Екатеринбург

14:20 – 14:30 Дискуссия

14:30 – 14:40 Лекция «Алгоритм ведения пациентов с травматическим гемофтальмом» посвящена современным схемам консервативного и хирургического лечения травматических гемофтальмов в остром периоде.

Лектор: С.Н. Субботина, врач-офтальмохирург МАУ ЦГКБ No23, г. Екатеринбург.

14:40 – 14:50 Дискуссия

14:50 – 15:00 Лекция «ОКТ-ориентированное навигационное микроимпульсное лазерное лечение центральной серозной хориоретинопатии: особенности и результаты» знакомит слушателей с различными техническими аспектами и результатами применения инновационной технологии лазерного лечения патологии макулярной области с помощью полуавтоматической навигационной системы на основе фото и ОКТ-документирования состояния сетчатки.

Лектор: В.А. Шаимова, д.м.н., ведущий научный сотрудник ГБУЗ "Многопрофильный центр лазерной медицины", главный врач ООО "Центр зрения", г. Челябинск

15:00 – 15:10 Дискуссия

15:10 – 15:20 Лекция «Программное обеспечение для автоматического расчета индивидуальной длины циркулярной ленты при лечении отслойки сетчатки» знакомит

слушателей с оригинальной компьютерной методикой точного расчета длины циркулярной ленты по индивидуальным параметрам глазного яблока.

Лектор: Е. М. Мурашова, врач-офтальмолог отделения функциональной диагностики и лечебного контроля АО «Екатеринбургский Центр МНТК «Микрохирургия глаза», г. Екатеринбург

15:20 – 15:30 Дискуссия

15:30 – 15:40 Лекция «Выбор тактики при лечении идиопатического макулярного разрыва на факичном глазу» знакомит слушателей с современными возможностями хирургического лечения макулярных разрывов.

Лектор: А.С. Кузнецов, руководитель городского офтальмологического центра, главный внештатный специалист - офтальмолог Управления здравоохранения, г. Челябинск.

15:40 – 15:50 Дискуссия

15:50 – 16:00 Лекция «Мониторинг и возможности сохранения зрительных функций у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой» посвящена современной трактовке морфофункционального мониторинга пациентов с первичной открытоугольной глаукомой.

Лектор: О.С. Коновалова, к.м.н., заведующая представительством АО «Екатеринбургский Центр МНТК «Микрохирургия глаза» в г. Тюмень, доцент кафедры офтальмологии Тюменского Государственного Медицинского Университета, г. Тюмень

16:00 – 16:10 Дискуссия

16:10 – 16:20 Лекция «Поражение органа зрения у ВИЧ-инфицированных пациентов офтальмологических стационаров Пермского края» освещает широкий диапазон офтальмологических проявлений ВИЧ-инфекции на обширном клиническом материале.

Лектор: Т.В. Гаврилова, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой офтальмологии Пермского государственного медицинского университета им. академика Е.А. Вагнера, г. Пермь

16:20 – 16:30 Дискуссия

16:30 – 16:40 Лекция «Мультифокальные мягкие контактные линзы в контроле прогрессирующей миопии у детей» содержит анализ эффективности мультифокальных мягких контактных линз с аддидацией +2,0 дптр в торможении прогрессирующей миопии у детей в сравнении с традиционной монофокальной очковой коррекцией.

Лектор: Т.А. Угрюмова, врач-офтальмолог отделения охраны детского зрения № 1 АО «Екатеринбургский Центр МНТК «Микрохирургия глаза», г. Екатеринбург

16:40 – 16:50 Дискуссия

16.50 – 17.00 Закрытие конференции