

ПРОГРАММА

XV Научно-практической конференции с международным участием «Современные технологии лечения витреоретинальной патологии»

*16-17 марта 2017 г.
г. Сочи, ул. Орджоникидзе, 11А*

16 марта (четверг)

Конференц-зал №1

9.00-12.00 «Живая хирургия»

Демонстрация операций с использованием новейших технологий, оборудования и расходных материалов ведущих отечественных и зарубежных производителей

*Президиум: Малюгин Б.Э., Захаров В.Д., Шкворченко Д.О., Бойко Э.В., Кислицына Н.М.,
Лыскин П.В.*

*Хирурги: Гориков И.М. (Москва)
Казайкин В.Н. (Екатеринбург)
Чарльз Стив (США)
Аванесова Т.А. (Москва)
Кочмала О.Б. (Ростов на Дону)
Петер Стальманс (Бельгия) Трансляция операции из г. Левен*

12.00-12.30 Кофе-брейк

12.15 Открытие выставки медицинского оборудования

12.30-13.00 Торжественное открытие конференции

Вступительное слово Председателя Общества Офтальмологов России, заместителя генерального директора ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России, проф. Малюгина Б.Э.

Приветствие Генерального директора ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России, проф. Чухраёва А.М.

Поздравления почетных гостей и участников конференции

13.00-15.00 Дневное заседание

Современная витреоретинальная хирургия

Цель обучения: представить современные методики хирургических вмешательств при макулярной патологии с учетом происшедших дополнительных технологических усовершенствований.

Определение оптимальных сроков объемов выполнения хирургических вмешательств

*Президиум: Захаров В.Д., Столяренко Г.Е., Унгуриянов О.В., Шишкин М.М.,
Шкворченко Д.О., Самойлов А.Н., Куликов А.Н., Чупров А.Д., Стебнев В.С.*

Почетная лекция

Столяренко Г.Е. (Москва)

Наш опыт лечения витреомакулярного тракционного синдрома – 30 мин.

Продолжительность доклада – 7 мин.

Черных Д.В., Братко В.И., Повещенко О.В., Трунов А.Н., Черных В.В. (Новосибирск)

Первый опыт использования лизата тромбоцитарной массы в комплексном лечении макулярных разрывов

Стебнев В.С. (Самара)

Оценка эффективности хромовитректоми в уменьшении риска поздней репролиферации эпимакулярных мембран

Унгуриянов О.В., Фадейкина Т.Л. (Москва)

Комплексное применение ПФОС и силиконовой тампонады в хирургическом лечении больших макулярных разрывов

Самойлов А.Н., Мухаметзянова Г.М. (Казань)

Опыт хирургического лечения идиопатических макулярных разрывов большого диаметра

Кислицына Н.М., Новиков С.В., Колесник А.И., Колесник С.В., Веселкова М.П. (Москва)

Хирургическое лечение макулярных разрывов большого диаметра с использованием суспензии «Витреоконтраст»

Шкворченко Д.О., Шарафетдинов И.Х., Крутина Е.А., Ведерникова О.Ю. (Москва)

Первичные макулярные разрывы у мужчин. Особенности клинической картины и техники операции

Шишкин М.М., Резинкова А.Б. (Москва)

Комбинированная хирургия экссудативно-геморрагических форм ВМД¹

Петрачков Д.В., Замыцкий П.А., Золотарев А.В. (Самара)

Пневматический витреолизис в сочетании с фактоэмulsionификацией катаракты у пациентов с витреомакулярным тракционным синдромом (предварительное сообщение)

15.00-16.00 Перерыв на обед

16.00-18.00 Вечернее заседание

Тактические особенности в витреоретинальной хирургии

Цель: обучение современным методикам витреоретинальных вмешательств. Выбор методики в зависимости от исходной патологии. Доклады посвящены усовершенствованию существующих методик, изучению и повышению анатомической и функциональной результативности применяемых эндовитреальных вмешательств, при тяжелых формах отслойки сетчатки, эпиретинальных фиброзах, макулярных разрывов

Президиум: Худяков А.Ю., Лыскин П.В., Арсютов Д.Г., Югай А.Г., Малафеев А.В., Сдобникова С.В., Кожухов А.А., Самойленко А.И., Махмутов В.Ю.

Продолжительность доклада – 7 мин.

Чупров А.Д., Ломухина Е.А., Казеннов А.Н., Казеннова И.А. (Оренбург)

Анализ причин низких функциональных результатов хирургического лечения ретиношизиса, сочетающегося с отслойкой сетчатки и глаукомой

Лошкарева А.О., Шкворченко Д.О., Майчук Д.Ю., Шарафетдинов И.Х. (Москва)

Противоотечная и репаративная терапия трофических эрозий роговицы, ассоциированных с витреоретинальными вмешательствами

¹ Данный доклад подготовлен при поддержке компании Novartis, не является аккредитованным баллами НМО.

Шуканова Б.А., Унгуриянов В.О., Фадейкина Т.Л., Абуова Ж.Б. (Москва)

Хирургическая реабилитация с использованием инновационных технологий при тупой травме глаза тяжелой степени

Алексеев И.Б., Иомдина Е.Н., Федоров А.А., Коригодский А.Р., Белкин Б.Е., Самойленко А.И. (Москва)

Разработка нового заменителя стекловидного тела. Экспериментальное исследование

Згоба М.И., Лыскин П.В. (Москва)

Клинический случай обнаружения эмульгированного силикона под ЭРМ через 4 года после завершения силиконовой тампонады

Худяков А.Ю., Егоров В.В. (Хабаровск)

Результаты хирургического лечения осложненного заднего лентиконуса

Терещенко А.В., Трифаненкова И.Г., Сидорова Ю.А., Жукова О.М. (Калуга)

Осложненная ямка диска зрительного нерва (клинический случай)

Кожухов А.А. (Москва)

Факовитрэктомия в осложненных случаях

Шухаев С.В., Науменко В.В., Бойко Э.В. (Санкт-Петербург)

Особенности хирургического лечения бурых катаракт на авитреальных глазах

Савостьянова Н.В., Столяренко Г.Е., Скворцова Н.А., Левковец В.Е. (Москва)

Выбор хирургической тактики ведения пациентов с субмакулярными кровоизлияниями большого размера при неоваскулярной форме возрастной макулярной дегенерации (Предварительное сообщение)

Арсютов Д.Г. (Чебоксары)

Хирургическое лечение неэкссудативных форм центральной хориоретинальной дистрофии сетчатки с использованием аутоплазмы крови с повышенным содержанием тромбоцитов (PRP-массы)

Яворский А.Е., Выходцев А.В., Колуцинская П.В. (Омск)

Отслойка сетчатки на фоне глазного токсокароза

Конференц-зал №2

10.00-12.00 Утреннее заседание

Лазерные методы лечения ретиальной патологии

Цель обучения – ознакомление участников с современными инновационными технологиями лазерной хирургии в лечении тяжелой прогностически неблагоприятной патологии сетчатки: диабетического макулярного отека, венозных окклюзий, ретинита Коатса, осложненных разрывов сетчатки. В секции также представлены лекции по применению фотодинамической терапии в офтальмологии и алгоритмам диагностики и лечения ретиальных окклюзий

Президиум: Семенов А.Д., Желтов Г.И., Иванишко Ю.А., Измайлов А.С., Володин П.Л.

Измайлов А.С. (Санкт-Петербург)

Алгоритмы диагностики и лечения ретиальных венозных окклюзий -15 мин.

Володин П.Л., Дога А.В., Семенов А.Д., Педанова Е.К., Соломин В.А. (Москва)

Фотодинамическая терапия в офтальмологии (современное состояние вопроса и перспективы)
- 15 мин.

Продолжительность доклада - 7 мин.

Соломин В.А., Володин П.Л., Семенов А.Д., Магарамов Д.А. (Москва)

Фотодинамическая терапия с фотосенсибилизатором хлорин е6 при хронической центральной серозной хориоретинопатии

Иванова Е.В., Володин П.Л., Желтов Г.И., Соломин В.А. (Москва)

Калибровка параметров микроимпульсного режима лазера IRIDEX IQ 577 с помощью компьютерного моделирования и методов диагностики глазного дна

Щуко А.Г., Букина В.В., Юрьева Т.Н., Злобина А.Н., Акуленко М.В. (Иркутск)

Тактика ведения пациентов с болезнью Коатса

Мальцев Д.С., Куликов А.Н. (Санкт-Петербург)

Фокальная лазерная коагуляция точки просачивания при центральной серозной хориоретинопатии без флюоресцентной ангиографии

Чжан И (Китай)

Взаимосвязь между диабетической ретинопатией и сердечной недостаточностью у пациентов с сахарным диабетом

Дога А.В., Педанова Е.К., Буряков Д.А. (Москва)

Комбинированная технология микроимпульсного воздействия при диабетическом макулярном отеке

Крыль Л.А., Дога А.В., Володин П.Л., Лыскин П.В., Янилкина Ю.Е., Узунян Д.Г. (Москва)

Лазерная ретиномия в лечении клапанных разрывов с субклинической отслойкой сетчатки. Первые клинические результаты

Дога А.В., Педанова Е.К., Клепинина О.Б., Буряков Д.А., Норманов Б.А. (Москва)

Анализ функциональных показателей у пациентов с помутнениями стекловидного тела после YAG-лазерного витреолизиса

Шаймов Р.Б., Шаймова В.А., Шаймов Т.Б., Галин А.Ю. Кучкильдина С.Х. (Челябинск)

Лазерный витреолизис плавающих помутнений стекловидного тела

12.00-12.30 **Кофе-брейк**

12.15-13.00 Сателлитный симпозиум.²

ОКТ Ангиография - революция в офтальмологической диагностике

Модераторы: Гацу М.В., Панова И.Е.

Продолжительность доклада -20 мин.

² Данный симпозиум подготовлен при поддержке компании ЗАО «Трейдомед Инвест», не является аккредитованным баллами НМО.

Панова И.Е. (Санкт-Петербург)

ОКТ-ангиографическая панорама хориоидальной неоваскуляризации

Шаимов Т.Б. (Челябинск)

За кулисами анти-VEGF терапии

Дискуссия

13.00-15.00 Дневное заседание

Центральная серозная хориоретинопатия

Цель заседания - представить современные подходы к диагностике и лазерному лечению центральной серозной хориоретинопатии (ЦСРП). Особое внимание будет уделено особенностям клинических проявлений при хронической и атипичных формах ЦСРП, а также тактике ведения пациентов с осложненным течением заболевания

Президиум: Акопян В.С., Володин П.Л., Гацу М.В., Панова И.Е.

Гацу М.В. (Санкт-Петербург)- 15 мин

Атипичное течение центральной серозной хориоретинопатии. Выбор метода лечения

Продолжительность доклада -10 мин

Акопян В.С., Семенова Н.С., Педанова Е.К., Клепинина О.Б., Гурова Е.В., Соколова Е.Н. (Москва)
Толщина макулярной хориоидеи при центральной серозной хориоретинопатии

Панова И.Е., Шаимов Т.Б. (Санкт-Петербург, Челябинск)

ОКТ-ангиография в диагностике неоваскулярной формы центральной серозной хориоретинопатии

Педанова Е.К., Клепинина О.Б., Майорова А.В. (Москва)

Неоваскуляризация при хронической центральной серозной хориоретинопатии: краткосрочные результаты фотодинамической терапии с хлорином еб.

Щуко А.Г., Жукова С.И., Юрьева Т.Н., Злобина А.Н. (Иркутск)

Хориоидальная дисфункция как ключевое звено патогенеза центральной серозной хориоретинопатии (с позиций ОКТ-ангио)

Клепинина О.Б., Дога А.В., Педанова Е.К. (Москва)

Особенности хориоретинальной структуры глаз с острой и хронической центральной серозной хориоретинопатией по данным EDI-ОСТ

Папштаев Н.П., Поздеева Н.А., Павлова А.Ю. (Чебоксары)

Применение транспупиллярной термотерапии ДЗН в лечении хронической центральной серозной хориоретинопатии

Мальцев Д.С., Куликов А.Н., Куттик Д.С., Арсёнов Н.В. (Санкт-Петербург)

Топографическая идентификация точки просачивания при центральной серозной хориоретинопатии

Станишевская О.М., Черных В.В., Братко В.И., Малиновская М.А., Трунов А.Н. (Новосибирск)

Сочетание методик субпорогового микроимпульсного лазерного воздействия на лазере с длиной волны 577 нм с крылонебными инъекциями тромбоцитарной аутоплазмы в лечении центральной серозной хориоретинопатии

Пшеничников М.В., Кравченко И.З., Сорокин Е.Л., Коленко О.В. (Хабаровск)

Результаты лечения хронической формы центральной серозной хориоретинопатии надпороговой лазерной коагуляцией с использованием различных длин волн

15.00-16.00 **Перерыв на обед**

16.00-17.00 **Сателлитный симпозиум³**

Инновационные технологии в мультифокальной коррекции.

Сопредседатели: Малюгин Б.Э., Першин К.Б., Соболев Н.П.

Продолжительность доклада - 20 мин.

Малюгин Б.Э. (Москва)

Трифокальные ИОЛ «Паноптикс» - новые возможности мультифокальной коррекции

Першин К.Б. (Москва)

Выбор врача и пациента. Оптимальное решение для большинства

Соболев Н.П. (Москва)

Достижение максимального рефракционного результата с использованием современных технологий

Конференц-зал №3

13.00-15.00 **Интерактивная постерная сессия**

Президиум: Лепарская Н.Л., Магарамов Д.А. Шпак А.А

Модератор: Крыль Л.А.

Продолжительность доклада - 3 мин.

Фокин В.П., Борискина Л.Н., Балалин С.В., Ефремова Т.Г., Юферов О.В. (Волгоград)

Оказание офтальмологической помощи пациентам с патологией сетчатки и стекловидного тела пациентам в Волгоградском филиале ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России за период 2012-2016 гг.

Перевозчиков П.А., Комиссаров А.В., Иванова К.В. (Ижевск)

Опыт применения препарата Озурдекс в комплексном лечении тромбоза вен сетчатки с отёком макулярной зоны

Толстухина Е.А., Семенов А.Д., Володин П.Л., Шкворченко Д.О., Магарамов Д.А., Тимохов В.Л., Панкова О.П., Балабина О.В. (Москва)

Мультимодальная диагностика "сотовидной" ретинальной дистрофии Дойна (клинический случай).

Турутина А. О., Малышев А. О., Фадеева А. В., Зубкова Е. Ю., Сытник Е. А. (Самара)

Субпороговое микроимпульсное воздействие лазерами с различной длиной волны в лечении ЦСХ.

Трифаненкова И.Г., Терещенко А.В., Шаулов В.В. (Калуга)

Оптимизация методики паттерной лазеркоагуляции сетчатки при диабетической ретинопатии

³ Данный симпозиум подготовлен при поддержке компании ООО «Алкон Фармацевтика», не является аккредитованным баллами НМО.

Кислицына Н.М., Новиков С.В., Колесник А.И., Колесник С.В., Веселкова М.П. (Москва)
Анатомо-топографические особенности преретинального стекловидного тела

Захаров В.Д., Горшков И.М., Якушев П.В., Соломин В.А., Колесник С.В., Носирова А.О. (Москва)
Первичная прецизионная эндолазеркоагуляция сетчатки в хирургическом лечении пациентов с пролиферативной диабетической ретинопатией, осложненной гемофтальмом

Петрачков Д.В., Золотарев А.В., Замыцкий П.А. (Самара)
Роль сближения краев сквозного макулярного разрыва при использовании методики перевернутого лоскута

Маслова Н.А., Шихранов Г.Г., Шаков Г.В., Иванов И.В., Тихонов Н.М. (Чибоксары)
Применение субпорогового микроимпульсного лазерного воздействия длиной волны 577 нм с использованием паттерн режима в лечении хронической серозной хориоретинопатии

Крылова И.А., Гойдин А.П., Фабрикантов О.Л. (Тамбов)
Лазерное лечение диабетического макулярного отёка

Полянская Н.К., Масленникова Э.Г. (Воронеж)
Высокотехнологичная медицинская помощь при травмах глаза в БУЗ ВО ВОКОБ

Каштан О.В., Письменская В.А., Фоменко В.В., Гадьшева В.О., Бурцева А.А. (Москва)
Использование таблетированных форм антагонистов минералокортикоидных рецепторов в лечении хронических форм центральной серозной хориопатии (ЦСХ)

Якимов А.П., Зайка В.А., Бронский Д.И. (Иркутск)
Преретинальные гематомы после эндотампонады в хирургии диабетической ретинопатии

Помыткина Н.В., Кравченко И.З., Сорокин Е.Л. (Хабаровск)
Лазерная дисцизия вторичной катаракты как фактор риска развития регматогенной отслойки сетчатки

Кравченко И.З., Худяков А.Ю., Сорокин Е.Л. (Хабаровск)
Пятилетний опыт и эффективность лечения вазопрлиферативных опухолей сетчатки

Малов И.А., Стренев Н.В. (Екатеринбург)
ИАГ – лазерная пункция внутренней стенки двустороннего преретинального кровоизлияния у пациента с острым миелобластным лейкозом.

Сахнов С.Н., Заболотный А.Г., Курская Т.Е., Козина Е.В., Малафеев А.В., Пойлова Е.С. (Краснодар)
Интравитреальное введение люцентиса при удалении эпиретинальной мембраны с сопутствующей влажной формой возрастной макулярной дегенерации

Сугоняева О.Ю. (Москва)
Определение показаний и противопоказаний к естественному родоразрешению у пациенток с аметропиями и периферическими витреохориоретинальными дистрофиями

15.00-15.30 **Заседание комиссии по оценке стендовых докладов**

*Председатель комиссии: Захаров В.Д.
Члены комиссии: Кислицына Н.М., Лепарская Н.Л., Магарамов Д.А., Шпак А.А.
Секретарь: Крыль Л.А.*

15.00-16.00 **Перерыв на обед**

16.00-17.00 Сателлитный симпозиум ⁴

Новый взгляд на старые проблемы

Председатели: Будзинская М.В., Джузеппе Фазолини

Продолжительность доклада - 25 мин.

Будзинская М.В (Москва)

Вопросы патогенезе ретинальной ишемии

Доктор Джузеппе Фазолини

Сравнение эффективности анти-VEGF терапии и лазерной терапии; прямое сравнение эффективности существующих анти-VEGF препаратов;

17 марта (пятница)

Конференц-зал №1

9.00-11.30 Утреннее заседание

Новые аспекты в диагностике и лечении внутриглазных опухолей

Заседание посвящено новым аспектам и дискуссионным вопросам в диагностике и лечении внутриглазных опухолей – меланомы, ретинобластомы, сосудистых образований. Планируется рассмотреть результаты и ряд аспектов хирургической техники при вмешательствах по поводу внутриглазных опухолей (прогностическая биопсия, эндорезекция), современных нехирургических подходов (лазерное лечение, локальная химиотерапия, лучевая терапия), показания и противопоказания к данным вмешательствам

Президиум: Бровкина А.Ф., Бойко Э.В., Магарамов Д.А., Яровой А.А., Ушакова Т.Л.

Бровкина А.Ф. (Москва)

Меланома хориоидеи и интравитреальная хирургия: когда они совместимы? -30 мин.

Продолжительность доклада - 15 мин.

Стоюхина А.С.(Москва)

Дифференциальная диагностика внутриглазных опухолей на основании оптической когерентной томографии

Яровая В.А., Клеянкина С.С., Голубева О.В., Яровой А.А., Демидов Л.В., Кондратьева Т.Т., Сендерович А.И., Строганова А.М., Утяшев И.А., Назарова В.В., Орлова К.В., Зарецкий А.Р.(Москва)

«Прогностическая» биопсия меланомы хориоидеи: техника, морфологическая и молекулярно-генетическая диагностика

Синявский О.А., Трояновский Р.Л., Иванов П. И., Головин А. С., Тибилев А. В., Солонина С.Н., Астапенко А. М., Тоялинова Т. М., Родина Л. Н. (Санкт-Петербург)

Роль офтальмолога в органосохраняющем лечении увеальной меланомы с использованием гамма-ножа.

Коробов Е.Н., Яровой А.А., Горшков И.М. (Москва)

Первичная эндорезекция меланомы хориоидеи: метаанализ публикаций

Яровой А.А., Голубева О.В., Клеянкина С.С., Яровая В.А., Логинов Р.А. (Москва)

Увеальная меланома на единственном видящем глазу

⁴ Данный симпозиум подготовлен при поддержке компании Bayer, не является аккредитованным баллами НМО.

Панова И.Е., Гюнтер Е.И., Власова О.С. (Санкт-Петербург, Челябинск)

Возможно ли радикальное лечение меланомы хориоидеи?

Бойко Э.В., Жоголев К.С., Байбородов Я.В., Мальцев Д.С. (Санкт-Петербург)

Эндотермотерапия ангиом и питающих сосудов в хирургическом лечении отслойки сетчатки при синдроме Гиппеля-Линдау

Магарамов Д.А., Яровой А.А., Соломин В.В. Логинов Р.А. (Москва)

Отдаленные результаты лазерных методов лечения гемангиомы хориоидеи

Ушакова Т.Л. (Москва)

Методологические аспекты суперселективной интраартериальной химиотерапии при лечении пациентов с интраокулярной ретинобластомой

Яровой А.А., Ушакова Т.Л., Голанов А.В., Ильялов С.Р., Горовцова О.В., Голубева О.В., Яровая В.А. (Москва)

Радиохирургия «Гамма-нож» как альтернатива энуклеации при ретинобластоме. Три клинических случая

11.30-11.45 Вручение дипломов спонсорам конференции и победителям конкурса стендовых докладов

11.45-12.15 Кофе-брейк

12.15-14.15 Дневное заседание

Новое в витреоретинальной хирургии

Заседание посвящено современным достижениям в лечении тяжелой витреоретинальной патологии, таких как, отслойка сетчатки, посттравматические изменения витреальной полости в аспекте реконструктивной хирургии. Будет представлен анализ осложнений и методик их предупреждения и лечения.

Президиум: Якимов А.П., Стив Чарльз, Файзрахманов Р.Р., Горшков И.М., Поздеева Н.А., Алпатов С.А., Смирнов Е.В., Петрачков Д.В., Расческов А.Ю.

Почетная лекция

Стив Чарльз (США)

Развитие витреоретинальной хирургии – 30 мин.

Продолжительность доклада - 7 мин.

Григорьева И.Н., Поздеева Н.А. (Чебоксары)

Способ хирургического лечения вторичного ретиношизиса

Аванесова Т.А., Тотикова А.Р. (Москва)

Хирургическое лечение пациентов с регматогенной отслойкой сетчатки, ассоциированной с отслойкой сосудистой оболочки

Якимов А.П., Кузьмин С.В. (Иркутск)

Удаление больших внутриглазных инородных тел через задний капсулорексис при прозрачном хрусталике

Алпатов С.А. (Черногория)

Комбинированная Pars Plana витрэктомия и факоэмульсификация: За и Против

Степанянц А. Б., Аладинский Е.Б.(Екатеринбург)

Использование эндовитреальных материалов в хирургии обширных субконъюнктивальных разрывов склеры

*Шкворченко Д.О., Захаров В.Д., Крупина Е.А., Письменская В.А., Какунина С.А.,
Норман К.С. (Москва)*

Хирургическое лечение регматогенной отслойки сетчатки, осложненной макулярным разрывом с применением богатой тромбоцитами плазмы крови

Лыскин П.В., Захаров В.Д., Згоба М.И. (Москва)

Влияние эндолазеркоагуляции на послеоперационный период у пациентов с отслойкой сетчатки

Горшков И.М., Володин П.Л., Колесник С.В., Муравлева Н.Г. (Москва)

Интрасклеральное пломбирование с использованием гелеобразного дренажного имплантата в лечении локальных регматогенных отслоек сетчатки

Мащенко Н.В., Худяков А.Ю. (Хабаровск)

Результаты применения эндовитреальной хирургии с пневмотампонадой при лечении первичной регматогенной отслойки сетчатки

Бикбов М.М., Файзрахманов Р.Р. (Уфа)

Оперативное лечение пациентов с фиброваскулярными мембранами при макулярной дегенерации с частичным восстановлением пигментного эпителия сетчатки

14.15-15.15 **Перерыв на обед**

15.15.16.45 **Интерактивный симпозиум**

Дифференциальная диагностика и выбор тактики лечения макулярной патологии в сложных клинических случаях

В симпозиуме будут подняты вопросы дифференциальной диагностики и выбора тактики лечения витреоретинальной патологии в сложных клинических случаях. По спорным моментам свои мнения выскажут специалисты терапевтического, лазерного и хирургического профиля. Секция пройдет в живом дискуссионном ключе с участием слушателей из зала

*Эксперты: Байбородов Я.В., Будзинская М.В., Горшков И.М., Клепинина О.Б., Крыль Л.А.,
Лыскин П.Л., Панова И.Е., Семенова Н.С., Шкворченко Д.О.*

Модератор: Педанова Е.К.

16.45-17.00 **Перерыв**

17.00-18.00 **Видеосессия, посвященная демонстрации и разбору сложных и нестандартных случаев в витреоретинальной хирургии**

*Президиум: Столяренко Г.Е., Казайкин В.Н., Худяков А.Ю., Шкворченко Д.О., Лыскин П.В.,
Горшков И.М., Унгуриянов О.В., Байбородов Я.В.*

18.00 **Торжественное закрытие конференции**

Генеральный директор ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России, проф. Чухраёв А.М.

Председатель Общества Офтальмологов России,

Конференц-зал №2

9.00-11.30 Утреннее заседание

Диагностика и терапия возрастной макулярной дегенерации и другой витреоретинальной патологии

На заседании будут освещены новые концепции патогенеза возрастной макулярной дегенерации и современные схемы лечения данного заболевания. Будет определена роль и показана информативность новых методов исследования, в том числе ОКТ-ангиографии. Особое внимание будет уделено атипичным формам ВМД и дифференциально-диагностическим критериям их выявления

Президиум: Будзинская М.В., Куликов А.Н., Педанова Е.К., Шпак А.А.

Шпак А.А. (Москва) – 20 мин.

Нормативные базы данных оптической когерентной томографии (ОКТ)

Продолжительность доклада – 7 мин.

Злобин И.В., Юрьева Т.Н., Якимов А.П., Щуко А.Г. (Иркутск)

ОКТ-ангиографические критерии ишемии макулярной зоны у больных с окклюзией вен сетчатки

Терещенко А.В., Трифаненкова И.Г., Ерохина Е.В. (Калуга)

Возможности ОКТ-ангиографии в диагностике макулярных телеангиэктазий 2 типа

Шаимов Т.Б., Панова И.Е., Шаимова В.А. (Челябинск, Санкт-Петербург)

Дифференциально-диагностические критерии в диагностике полипозной хориоидальной васкулопатии как варианта течения неоваскулярной стадии возрастной макулярной дегенерации

Акопян В.С., Семенова Н.С., Гурова Е.В., Соколова Е.Н. (Москва)

Оценка толщины хориоидеи методами Spectral domain и Swept-source ОКТ

Дога А.В., Володин П.Л., Крыль Л.А., Янилкина Ю.Е., Узунян Д.Г. (Москва)

Возможности современных диагностических методов в изучении витреоретинального интерфейса при осложненных периферических разрывах сетчатки

Будзинская М.В. (Москва) – 20 мин.

Новые аспекты диагностики и лечения возрастной макулярной дегенерации

Джузеппе Фазолини (Италия) – 20 минут

Клинический опыт применения афлиберцепта при «влажной» форме возрастной макулодистрофии

Су Ин (Китай)

Поздний ответ на интравитреальную анти-VEGF терапию неоваскулярной возрастной макулярной дегенерации

Куликов А.Н., Сосновский С.В., Березин Р.Д., Грибанов Н.А., Осканов Д.Х. (Санкт-Петербург)

Краткосрочные результаты перехода на афлиберцепт при тахифилаксии к ранибизумабу у пациентов с неоваскулярной возрастной макулярной дегенерацией

Ким С.М., Чупров А.Д., Казеннов А.Н., Лосицкий А.О. (Оренбург)

Оценка эффективности лечения неоваскулярной возрастной макулярной дегенерации ранибизумабом. Липидный профиль пациента как критерий тяжести течения

Дога А.В., Педанова Е.К., Володин П.Л., Майорова А.М. (Москва)

Первые результаты фотодинамической терапии при полипозной хориоидальной васкулопатии как подтипе возрастной макулярной дегенерации

Тебина Е.П., Тахчиди Х.П., Качалина Г.Ф., Касмынина Т.А. (Москва)

Анализ отдаленных результатов лазерного лечения «сухой» формы возрастной макулярной дистрофии

11.30-12.00 **Кофе-брейк**

12.15-14.15 Дневное заседание

Современные подходы к диагностике и лечению ретинопатии недоношенных и других заболеваний заднего отрезка глаза у детей. Часть 1

Особое внимание уделяется современному состоянию проблемы и задачам организации офтальмологической помощи детям с экстремально низкой массой тела, выбору оптимальных сроков диагностики, лазерного и хирургического лечения пациентов с РН, особенностям клинического течения задней агрессивной РН, современным возможностям хирургической реабилитации детей с РН и др. Аудитории представляется исчерпывающая информация по наиболее дискуссионным вопросам патологии заднего отрезка глаза у детей.

Президиум: Сидоренко Е.И., Катаргина Л.А., Рябцева А.А., Терещенко А.В., Коголева Л.В., Сайдашева Э.И., Володин П.Л., Маркова Е.Ю.

Продолжительность доклада - 12 мин.

Сидоренко Е.И., Маркова Е.Ю. (Москва)

Современные тенденции в диагностике, лечении, организации офтальмологической помощи детям с экстремально низкой массой тела

Катаргина Л.А., Коголева Л.В., Белова М.А., Денисова Е.В. (Москва)

Результаты хирургического лечения поздних отслоек сетчатки при РН

Сайдашева Э.И., Любименко В.А., Буяновская С.В., Ковшов Ф.В., Леваднеев Ю.В. (Санкт-Петербург)

Новые подходы в лазерном лечении активной ретинопатии недоношенных у детей, рожденных на крайних сроках гестации

Терещенко А.В., Трифаненкова И.Г. (Калуга)

Телемедицинские технологии при РН

Володин П.Л., Семенов А.Д., Яблокова И.А. (Москва)

Клинико-функциональные результаты лечения тяжелых постпороговых стадий активной ретинопатии недоношенных на основе сканирующей паттерновой технологии лазеркоагуляции

Терещенко А.В., Трифаненкова И.Г. (Калуга)

Возможности ФАГ при рубцовой стадии ретинопатии недоношенных

Терещенко А.В., Сидорова Ю.А., Трифаненкова И.Г., Терещенкова М.С., Ерохина Е.В., Исаев С.В. (Калуга).

Ранняя витреальная хирургия при лечении задней агрессивной РН

Рябцева А.А., Югай М.П. (Москва)

Особенности изменений сетчатки в раннем послеоперационном периоде после экстракции катаракты.

Шарохин М.А. (Новосибирск)

Организация и опыт наблюдения и лечения недоношенных детей в Новосибирском филиале ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России

Оразбеков Л.И., Шарипова А.У., Ботабеков Р.М., Асаинова М.С. (Казахстан)

Хирургическое лечение рубцовой стадии РН

14.15-15.15 **Перерыв на обед**

15.15-17.15 **Современные подходы к диагностике и лечению ретинопатии недоношенных и других заболеваний заднего отрезка глаза у детей. Часть 2**

*Президиум: Сидоренко Е.И., Рябцева А.А., Бржеский В.В., Коголева Л.В.,
Ковалевская М.А., Байбородов Я.В.*

Продолжительность доклада – 15 мин.

Байбородов Я.В (Санкт-Петербург)

К вопросу об этиологии и патогенезе отслойки нейрорепителлия при ямке диска зрительного нерва. Хирургическое лечение с интрооперационным ОКТ контролем

Ковалевская М. А., Пономарева Н.И., Перерва О.А. (Воронеж)

Подходы к улучшению качества диагностики состояния глазного дна у пациентов с ретинопатией недоношенных с помощью RetCam Shuttle:

*Мамулат Д.Р., Шарохин М.А., Белоусова К.А., Пузыревский К.Г., Плисов И.Л., Анциферова Н.Г.,
Соловьева В.В. (Новосибирск)*

Оценка рефракции у детей с ретинопатией недоношенных после лазеркоагуляции сетчатки в рубцовой фазе

Бржеский В.В., Коникина О.А. (Санкт-Петербург)

IV стадия РН, тактика лечения, исходы

Дискуссия

Конференц-зал №3

9.00-11.00 Утреннее заседание

Система организации высокотехнологичной медицинской помощи пациентам с патологией сетчатки и стекловидного тела

Часть 1. Проблемы и перспективы оказания помощи пациентам с витреоретинальной патологией в рамках госгарантий

Ознакомление участников конференции с перспективными методами планирования и управления в системе оказания высокотехнологичной медицинской помощи пациентам с витреоретинальной патологией в рамках госгарантий

Президиум: Чухраёв А.М., Ходжаев Н.С., Черных В.В., Шишкин М.М., Золотарев А.В.

Продолжительность доклада - 10 мин

Чухраёв А.М., Ходжаев Н.С., Беликова Т.В. (Москва)

Индикаторы качества в системе внутреннего контроля и управления качеством медицинской помощи пациентам с витреоретинальной патологией

Черных В.В., Смирнов Е.В., Сичкарева Л.А. (Новосибирск)

Медико-экономические особенности оказания высокотехнологичной медицинской помощи пациентам с витреоретинальной патологией

Золотарев А.В., Петрачков Д.В., Кириосов С.В. (Самара)

Клинико-экономическая оптимизация витреоретинальной хирургии

Терещенко А.В. (Калуга)

Оказание помощи пациентам с витреоретинальной патологией в рамках госгарантий

Шишкин М.М., Бабаева Д.Б., Шиковная Е.Ю. (Москва)

Особенности реабилитации пациентов с далеко зашедшей пролиферативной диабетической ретинопатией в условиях многопрофильного стационара

Чупров А.Д., Ломухина Е.А. (Оренбург)

Оказание высокотехнологичной медицинской помощи при патологии сетчатки в амбулаторных условиях: правовые, экономические и медицинские аспекты

Щуко А.Г. (Иркутск)

Современные, патогенетически обоснованные, методы профилактики и лечения вторичной диабетической неоваскулярной глаукомы

Золотарев А.В., Исакова А.Г. (Самара)

Скрининг диабетической ретинопатии на базе специализированного центра

Куликов А.Н. (Санкт-Петербург)

Острота зрения как критерий эффективности антиангиогенной терапии при диабетическом макулярном отеке

Дискуссия

11.30-12.00 **Кофе-брейк**

12.15-13.30 **Система организации высокотехнологичной медицинской помощи пациентам с патологией сетчатки и стекловидного тела**

Часть 2. Региональные модели оказания помощи пациентам с витреоретинальной патологией

Президиум: Щуко А.Г., Шадричев Ф.Е., Сахнов С.Н., Иваншико Ю.А., Измайлов А.С.

Продолжительность доклада - 10 мин

Фабрикантов О.Л. (Тамбов)

Проблемы межтерриториальных взаимодействий при оказании помощи пациентам с витреоретинальной патологией в рамках госгарантий

Заболотный А.Г., Сахнов С.Н., Дьяконова Е.И. (Краснодар)

Проблемы организации выполнения и получения офтальмологических услуг надлежащего качества в рамках программы государственных гарантий при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам с витреоретинальной патологией на уровне субъекта Российской Федерации

Шадричев Ф.Е. (Санкт-Петербург)

Организация офтальмологической помощи больным сахарным диабетом в Санкт-Петербурге

Амиров А.Н., Самойлов А.Н., Абдуллаева Э.А. (Казань)

Организация помощи при витреоретинальной патологии в Республике Татарстан

Егоров В.В. (Хабаровск)

Оказание высокотехнологичной медицинской помощи в 2016 году пациентам с патологией сетчатки и стекловидного тела, проживающим на территории Дальневосточного федерального округа

Арсюттов Д.Г., Паштаев Н.П. (Чебоксары)

Организация высокоспециализированной медицинской помощи по витреоретинальной хирургии в Чувашии. Медико-экономическая эффективность межучрежденческого взаимодействия

13.30 - 14.15 Дневное заседание

Лечение глазных проявлений сахарного диабета. Обсуждение федеральных клинических рекомендаций и международных стандартов ИСО

Современные подходы к разработке и внедрению международных стандартов и федеральных клинических рекомендаций по лечению глазных проявлений сахарного диабета. Обсуждение вопроса о национальной валидации стандарта Международного Совета Офтальмологов (International Council of Ophthalmology) по лечению диабетической ретинопатии.

*Сопредседатели: Малюгин Б.Э., Шишкин М.М., Золотарев А.В., Сорокин С.Л.,
Измайлов А.С., Володин П.Л.*

Продолжительность докладов- 20 мин.

Измайлов А.С. (Санкт-Петербург)

Вопросы лазерного лечения глазных проявлений сахарного диабета

Шишкин М.М. (Москва)

Современные хирургические подходы к лечению глазных проявлений сахарного диабета

Дискуссия и обсуждение

14.15 – 15.15 Перерыв на обед

15.15 – 16.30 «Круглый стол» журнала «Мир Офтальмологии»

Современные технологии лечения витреоретинальной патологии –

Место медикаментозных подходов в лечении витреоретинальной патологии

Участники:

Ходжаев Н.С. (Москва)

Шкворченко Д.О. (Москва)

Иванишко Ю.А. (Ростов-на-Дону)

Куликов А.Н. (Санкт-Петербург)

Бойко Э.В. (Санкт-Петербург)

Будзинская М.В. (Москва)