

ПРОГРАММА

XIV Научно-практической конференции с международным участием «Современные технологии лечения витреоретинальной патологии – 2016»

24-25 марта 2016 г.

24 марта 2016 г., четверг

Конференц-зал главного корпуса	Конференц-зал поликлиники
<p>9.00-11.00 Вопросы функциональных исходов витреоретинальных вмешательств</p> <p>11.00-11.30 Кофе-брейк</p> <p>11.15 Открытие выставки медицинского оборудования</p> <p>11.30-12.00 Торжественное открытие конференции</p> <p>12.00-14.30 Макулярная хирургия</p> <p>14.30-15.30 Заседание комиссии по оценке стендовых докладов, обеденный перерыв</p> <p>15.30-17.30 Офтальмоонкология</p>	<p>10.00-11.30 Современные методы исследования макулярной патологии</p> <p>11.30-12.00 Кофе-брейк</p> <p>12.00-13.00 Сателлитный симпозиум: «Диабетический макулярный отек: подходы к терапии». Организатор – компания «Байер»</p> <p>13.00-13.15 Перерыв</p> <p>13.15-14.15 Сателлитный симпозиум: «Современные тенденции витреоретинальной хирургии». Организатор – компания «Трейдомед Инвест»</p> <p>14.15-14.30 Перерыв</p> <p>14.30-16.00 Лазерные методы лечения патологии глазного дна</p>

Малый зал главного корпуса, 1 этаж

9.00-10.30

Интерактивная постерная сессия № 1

10.30-12.00

Перерыв на обед

12.00-13.30

Интерактивная постерная сессия № 2

25 марта 2016 г., пятница

Конференц-зал главного корпуса	Конференц-зал поликлиники
<p>9.00-12.00 «Живая хирургия»</p> <p>12.00-12.15 Вручение дипломов спонсорам конференции и победителям конкурса стендовых докладов</p> <p>12.15-13.15 Перерыв на обед</p> <p>13.15-14.30 Интерактивный симпозиум «Вопросы дифференциальной диагностики и выбора тактики лечения макулярной патологии в сложных клинических случаях»</p> <p>14.30-15.00 Перерыв</p> <p>15.00-17.00 Вечернее заседание</p> <p>17.00-17.15 Кофе-брейк</p> <p>17.15-18.15 Видеосессия по разбору сложных и нестандартных случаев в витреоретинальной хирургии</p> <p>18.15 Закрытие конференции</p>	<p>10.00-11.30 Диабетический макулярный отек: новые тенденции в диагностике и лечении</p> <p>11.30-12.00 Кофе-брейк</p> <p>12.00-14.00 Современные аспекты диагностики, мониторинга и лечения ретинопатии недоношенных</p> <p>14.00-14.30 Перерыв</p> <p>14.30-15.30 Сателлитный симпозиум: «Электрофизиологические методы в дифференциальной диагностике заболеваний сетчатки и зрительного нерва с использованием прибора Нейрософт». Организатор – компания «R-OpticsЭр Оптикс»</p>

ПРОГРАММА

24 марта 2016 г. (четверг)

Конференц-зал главного корпуса

9.00-11.00 УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ

Вопросы функциональных исходов витреоретинальных вмешательств

*Президиум: Захаров В.Д., Куликов А.Н., Малафеев А.В.,
Самойлов А.Н., Сдобникова С.В., Смирнов Е.В.,
Югай А.Г., Якимов А.П.*

Продолжительность доклада – 7 минут

Самойлов А.Н., Коробицын А.Н. (Казань)

Определение ретиальной остроты зрения как фактор прогнозирования исхода комбинированной операции при патологической миопии

Николаенко Е.Н., Сосновский С.В., Куликов А.Н. (Санкт-Петербург)

Влияние продолжительности витрэктомии на угнетение биоэлектрической активности сетчатки в послеоперационном периоде

Егоров В.В., Егоров А.В., Смолякова Г.П. (Хабаровск)

Клинический анализ зрительного восстановления у больных после успешно проведенного эндовитреального хирургического лечения осложненной регматогенной отслойки сетчатки

Аванесова Т.А., Югай А.Г., Гурьева Н.В., Жаворонков С.А., Югай С.А. (Москва)

Периоперационное снижение зрительных функций у пациентов с регматогенной отслойкой сетчатки: анализ клинических случаев

Куликов А.Н., Чурашов С.В., Сосновский С.В. (Санкт-Петербург)

О возможных причинах низких функциональных исходов комбинированной оптико-реконструктивной витреоретинальной хирургии при тяжелой открытой травме глаза

Зайка В.А., Якимов А.П., Юрьева Т.Н. (Иркутск)

Причины и механизмы невосстановления зрительных функций в позднем послеоперационном периоде у пациентов, прооперированных по поводу регматогенной отслойки сетчатки

*Сдобникова С.В., Сдобникова Л.Е., Шелепин Е.Ю., Козлова И.В., Ронзина И.А.
(Москва)*

Качество зрения после витреомакулярной хирургии

Бикбов М.М., Файзрахманов Р.Р. (Уфа)

Оперативное лечение высокой отслойки пигментного эпителия сетчатки на фоне возрастной макулярной дегенерации

Нестерова Е.С., Ефремова Т.Г., Хзарджан Ю.Ю., Марухненко А.М. (Волгоград)

Анализ результатов хирургического лечения эпиретинального фиброза

Алтынбаев У.Р., Лебедева А.И. (Уфа)

Морфология идиопатической эпиретинальной мембраны, осложненной ламеллярным разрывом сетчатки

Горшков И.М., Колесник С.В., Шестопалов В.И., Миридонова А.В. (Москва)

Клинико-морфологические особенности клеточного состава идиопатических эпиретинальных мембран у пациентов с различной остротой зрения

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

Новые аспекты анатомии и топографии передних кортикальных слоев стекловидного тела

11.00-11.30 **Кофе-брейк**

11.15 **Открытие выставки медицинского оборудования**

11.30-12.00 **ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

Почетный президиум: *Аветисов С.Э., Бикбов М.М., Бровкина А.Ф.,
Захаров В.Д., Малюгин Б.Э., Мошетьова Л.К.,
Нероев В.В., Федорова И.Е., Чухраев А.М.,
Шишкин М.М.*

**Приветственное слово Генерального директора
ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза»
имени академика С.Н. Федорова» Минздрава России
д.м.н., профессора Чухраёва А.М.**

12.00-14.30 ДНЕВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
Макулярная хирургия

Президиум: *Байбородов Я.В., Белый Ю.А., Поздеева Н.А.,
Столяренко Г.Е., Шкворченко Д.О.,
Aldo Gelso (Италия), Dong Li (Китай),
Yang Ming Ming (Китай).*

Продолжительность доклада – 7 мин

*Зотов В.В., Паштаев Н.П., Александрова И.В., Тихонов Н.М., Поздеева Н.А.,
Павлова А.Ю., Маслова Н.А. (Чебоксары)*

**Вариант хирургического лечения идиопатических макулярных разрывов
большого диаметра (с использованием выдвигающейся канюли с
изменяющимся диаметром)**

Белый Ю.А., Терещенко А.В., Шкворченко Д.О., Куликов О.С. (Калуга, Москва)
**Формирование плотной адгезии фрагмента внутренней пограничной
мембраны с сетчаткой в хирургическом лечении макулярного разрыва**

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

**Наш первый опыт применения богатой тромбоцитами плазмы крови
(БоТП) в хирургии макулярных разрывов**

Коновалов М.Е., Кожухов А.А., Зенина М.Л., Горенский А.А. (Москва)
Метод повторного закрытия незакрывшихся макулярных разрывов

Величко П.Б., Яблоков М.М. (Тамбов)

**Два варианта лечения обширных субмакулярных кровоизлияний,
осложняющих течение влажной формы ВМД (клинический случай)**

Злобин И.В., Якимов А.П., Кузьмин С.В., Юрьева Т.Н. (Иркутск)

**Дифференцированный подход к лечению макулярных субретинальных
кровоизлияний**

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

**Как одновременно бороться за функциональный результат и думать о
пути выхода из возможной конфузии в первичной хирургии сквозного
макулярного отверстия**

Байбородов Я.В. (Санкт-Петербург)

**Интраоперационная оптическая когерентная томография высокого
разрешения в щадящей хирургии патологии витреомакулярного
интерфейса**

Aldo Gelso (Италия)

Параметры для улучшения работы витреотома: постоянный поток и 100% рабочий цикл

Dong Li (Китай)

Факториальный анализ изменений крайней периферии сетчатки по данным флюоресцентной ангиографии

Yang Ming Ming (Китай)

Генетическое исследование при воспалительных заболеваниях глазного яблока

14.30 -15.30 Заседание комиссии по оценке стендовых докладов, обеденный перерыв

**15.30-17.30 ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ
Офтальмоонкология**

Президиум: *Бровкина А.Ф., Бойко Э.В., Магарамов Д.А.,
Саакян С.В., Яровой А.А.*

Продолжительность докладов – 8 минут

Магарамов Д.А., Яровой А.А., Узунян Д.Г., Фомин А.В., Соломин В.А. (Москва)

Наш опыт применения ОКТ-Ангио при диагностике и лечении внутриглазных новообразований

Гришина Е.Е. (Москва)

Дифференциальная диагностика увеита и ретиальной лимфомы

Кравченко И.З., Сорокин Е.Л. (Хабаровск)

Возможности повышения эффективности транспупиллярной термотерапии меланомы хориоидеи, отдаленные результаты лечения

Яровой А.А., Булгакова Е.С., Магарамов Д.А., Голубева О.В., Горшков И.М. (Москва)

О системе органосохраняющего лечения меланомы хориоидеи в МНТК «Микрохирургия глаза»

Синявский О.А., Трояновский Р.Л., Иванов П.И., Головин А.С., Тибилев А.В.,

Солонина С.Н., Астапенко А.М., Медников С.Н., Тоялинова Т.М., Родина Л.Н.,

Зубаткина И.С. (Санкт-Петербург)

Показания к резекции и ее особенности при комбинированном органосохраняющем лечении увеальной меланомы с использованием Гамма-ножа

Горшков И.М., Яровой А.А., Голубева О.В. (Москва)

Особенности хирургической техники эндовитреального удаления меланомы сосудистой оболочки

Бровкина А.Ф. (Москва)

Многокомпонентное лечение меланомы хориоидеи. Случай из практики

Саакян С.В., Мякошина Е.Б., Тацков Р.А., Исмаилова Д.М. (Москва)

Оптическая когерентная томография в диагностике ретинопатии у детей с ретинобластомой на фоне химиотерапии

Ушакова Т.Л., Горовцова О.В., Мартынов Л.А., Матинян Н.В., Трофимов И.А., Яровой А.А., Кривовяз О.С., Саакян С.В., Иванова О.А., Долгушин Б.И., Поляков В.Г. (Москва)

Роль локальной химиотерапии при недостаточном ответе опухоли на органосохраняющее лечение детей с интраокулярной ретинобластомой

Саакян С.В., Тацков Р.А., Мякошина Е.Б. (Москва)

Оценка эффективности термотерапии кальцифицированной ретинобластомы

Кривовяз О.С., Яровой А.А., Ушакова Т.Л., Горовцова О.В. (Москва)

Поиск путей оптимизации лазерной термотерапии ретинобластомы

Исламов З.С., Гильдиева М.С., Усманов Р.Х. (Ташкент)

Анализ цитогенетических изменений и их роль в ранней диагностике ретинобластомы

24 марта 2016 г. (четверг)

Конференц-зал поликлиники

10.00-11.30 УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ

Современные методы исследования макулярной патологии

Президиум: *Панова И.Е., Педанова Е.К.,
Семенова Н.С., Шаимова В.А.*

Продолжительность доклада – 7 минут

*Зайцева Н.В., Якимов А.П., Шевела Е.Я., Юрьева Т.Н., Григорьева А.В.
(Иркутск, Новосибирск)*

Изменение внутриглазного баланса цитокинов у пациентов с миопической хориоидальной неоваскуляризацией

Панкова О.П., Касмынина Т.А., Тебина Е.П. (Москва)

Дробьевидная («Birdshot») хориоретинопатия, осложненная субретинальной неоваскулярной мембраной. Клинический случай

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

ОКТ-ангиография в оценке динамики хориоидальной неоваскуляризации в ходе анти-VEGF-терапии у пациентов с неоваскулярной возрастной макулярной дегенерацией

Педанова Е.К., Дога А.В., Качалина Г.Ф., Клепинина О.Б., Майорова А.М. (Москва)

ОКТ-EDI в диагностике и оценке эффективности лечения пакихориоидальной неоваскуляризации

Терещенко А.В., Белый Ю.А., Сидорова Ю.А., Фирсова В.В., Ерохина Е.В. (Калуга)

Оптическая когерентная томография-ангиография в диагностике и мониторинге хронических форм центральной серозной хориоретинопатии

Клепинина О.Б., Качалина Г.Ф., Педанова Е.К. (Москва)

Хориоретинальная дисфункция контрлатеральных асимптомных глаз при унилатеральной центральной серозной хориоретинопатии

Толстухина Е.А., Семенов А.Д., Касмынина Т.А., Тимохов В.Л., Балабина О.В. (Москва)

Мультимодальная диагностика многофокусной формы вителлиформной макулярной дистрофии взрослых (клинический случай)

11.30-12.00 **Кофе-брейк**

12.00-13.00 Сателлитный симпозиум компании «Bayer»

«Диабетический макулярный отек: подходы к терапии»

Председатель: *Бойко Э.В.*

Сопредседатель: *Будзинская М.В.*

Giuseppe Querques (Италия)

Диабетический макулярный отек: место лазера и антиангиогенной терапии

Будзинская М.В.

Диабетический макулярный отек: новый взгляд на проблему

13.00-13.15 **Перерыв**

13.15-14.15 Сателлитный симпозиум компании «Трейдомед Инвест»
«Современные тенденции витреоретинальной хирургии»

Президиум: *John Conrath, Дога А.В.,
Володин П.Л., Стебнев С.Д.*

Продолжительность докладов – 10 минут

Блок 1. YAG-лазерный витреолизис

John Conrath (Франция)

YAG-лазерный витреолизис: клинический опыт и преимущества перед витрэктомией

Педанова Е.К. (Москва)

Первые результаты YAG-лазерного витреолизиса на установке Ultra Q Reflex

Блок 2. Красители и силиконовые масла в витреоретинальной хирургии

Скрипец П.П. (Москва)

Использование «Siluron 2000» при отслойках сетчатки у детей

Махмутов В.Ю. (Москва)

Применение тяжелого силиконового масла Densiron68 в педиатрической практике

Стебнев С.Д., Складчикова Н.И. (Самара)

Клиническая эффективность нового «двойного» эндовитреального красителя «Brilliant Peel Dual Dye» при выполнении хромовитрэктомии 27G

14.15-14.30 **Перерыв**

14.30-16.00 **ДНЕВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

Лазерные методы лечения патологии глазного дна

Президиум: *Большунов А.В., Иванишко Ю.А.,
Кишкина В.Я., Семенов А.Д.*

Продолжительность доклада – 7 минут

Абрамова Т.В., Епифанова Н.В. (Киров)

Опыт применения ингибиторов VEGF в комбинированном лечении макулярного отека при окклюзиях ветвей ЦВС

Паштаев Н.П., Овчинникова В.Н., Павлова А.Ю., Поздеева Н.А., Маслова Н.А. (Чебоксары)

Применение транспупиллярной термотерапии диска зрительного нерва в лечении частичной атрофии зрительного нерва вследствие перенесенной передней ишемической оптиконеуропатии

Станишевская О.М., Малиновская М.А., Черных В.В. (Новосибирск)

Применение субпорогового микроимпульсного лазерного воздействия с использованием желтого диодного лазера 577 нм («Quantel medical») в лечении макулярного отека

Хзарджан Ю.Ю., Потапова В.Н., Мелихова И.А., Ефремова Т.Г., Нестерова Е.С. (Волгоград)

Анализ результатов ретинопунктуры при макулярных субретинальных кровоизлияниях

Шаимов Р.Б., Шаимова В.А., Шаимов Т.Б., Галин А.Ю., Семенова Л.Е. (Челябинск)

Профилактическая лазерная коагуляция сетчатки при периферических ретинальных разрывах (разработка показаний по результатам ОКТ)

Дога А.В., Качалина Г.Ф., Крыль Л.А., Янилкина Ю.Е. (Москва)

Анализ результатов комбинированного лазерного пересечения ретинального сосуда в зоне клапанного разрыва сетчатки

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

Паттерн-сканирующая навигационная лазерная ретинопексия при экстрасклеральной хирургии регматогенной отслойки сетчатки

25 марта 2016 г. (пятница)

Конференц-зал главного корпуса

9.00-12.00 **«Живая хирургия» и обсуждение**

Президиум: *Бойко Э.В., Лыскин П.В., Махмутов В.Ю., Паштаев Н.П., Шкворченко Д.О.*

Модераторы (ведущие): *Кислицына Н.М., Колесник С.В., Шарафетдинов И.Х.*

Оперирующие хирурги: *Аванесова Т.А. (Москва)*
Байбородов Я.В. (Санкт-Петербург)
Захаров В.Д. (Москва)
Илюхин О.Е. (Москва)
Кожухов А.А. (Москва)
Юдина Н.Н. (Калуга)

12.00-12.15 **Вручение дипломов спонсорам конференции
и победителям конкурса стендовых докладов**

12.15-13.15 **Обеденный перерыв**

13.15-14.30 **ИНТЕРАКТИВНЫЙ СИМПОЗИУМ
«Вопросы дифференциальной диагностики и выбора
тактики лечения макулярной патологии в сложных
клинических случаях»**

Эксперты: *Иванишко Ю.А., Лыскин П.В., Семенова Н.С.*

Модератор: *Педанова Е.К.*

14.30-15.00 **Перерыв**

15.00-17.00 **ВЕЧЕРНЕЕ ЗАСЕДАНИЕ**

Президиум: *Горшков И.М., Казайкин В.Н., Лыскин П.В.,
Петрачков Д.В., Унгуриянов О.В., Худяков А.Ю.,
Шишкин М.М., Jerzy Nawrocki (Польша)*

Продолжительность доклада – 7 минут

Jerzy Nawrocki (Польша)

– 20 минут

**Swept source OCT в диагностике и динамическом наблюдении
заболеваний сетчатки**

John Conrath (Франция)

YAG-лазерный витреолизис: преимущества в сравнении с хирургией

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

**Хирургическое лечение отрывов сосудистой оболочки в
посттравматической реконструкции глаза**

Шишкин М.М., Резникова А.Б. (Москва)

Анализ причин неудач экстрасклерального пломбирования при лечении регматогенных отслоек сетчатки

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

Особенности воспалительной реакции после эндовитреальных вмешательств, сочетанных с эндолазеркоагуляцией

Лебедев Я.Б., Худяков А.Ю., Егоров В.В. (Хабаровск)

Опыт лечения травматического циклодиализа

Лепарская Н.Л. (Москва)

Отдаленные результаты хирургического лечения отслойки сетчатки после контузионной травмы с разрывом склеры

Арсюттов Д.Г. (Чебоксары)

Микроинвазивная витреоретинальная хирургия при двойном прободном (сквозном) ранении глаза

Канюков В.Н., Ким С.М., Казеннов А.Н. (Оренбург)

Комплексный подход в лечении увеитов в раннем послеоперационном периоде

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

Интравитреальное применение антибактериальных препаратов при различном объеме витреальной полости

Giuseppe Querques (Италия)

Роль режимов анти-VEGF-терапии в сохранении зрения при влажной форме возрастной макулодистрофии

17.00-17.15 **Кофе-брейк**

17.15-18.15 **Видеосессия по разбору сложных и нестандартных случаев в витреоретинальной хирургии**

Президиум: *Арсюттов Д.Г., Илюхин О.Е., Кожухов А.А.,
Лыскин П.В., Самойленко А.И., Шкворченко Д.О.*

18.15 **ТОРЖЕСТВЕННОЕ ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

Генеральный директор ФГБУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. академика С.Н. Федорова» Минздрава России д.м.н., профессор Чухраёв А.М.,

25 марта, пятница

Конференц-зал поликлиники

10.00-11.30 УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ

**Диабетический макулярный отек:
новые тенденции в диагностике и лечении**

Президиум: Акопян В.С., Бикбов М.М., Гаврилова Н.А., Крыль Л.А.

Продолжительность доклада – 7 минут

Кривошеина О.И., Запускалов И.В. (Томск)

**Экспериментальное моделирование пролиферативной
витреоретинопатии в условиях нормо- и гипергликемии**

Казарян А.А., Овсепян Т.Р., Шишкин М.М. (Москва)

**Прогноз наличия диабетической ретинопатии у больных сахарным
диабетом 2 типа**

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

**Изменения витреоретинального интерфейса у пациентов с впервые
выявленным диабетическим макулярным отеком**

*Борзилова Ю.А., Болдырева Л.А., Валеева Р.Р., Гацу М.В., Григорьев С.Г.,
Улитина А.Ю., Шлык И.В., Шурыгина И.П. (Санкт-Петербург, Ростов-на-Дону)*

**Уровень VEGF-A в слезной жидкости у пациентов с различными стадиями
диабетической ретинопатии**

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

**Место субпорогового микроимпульсного лазерного воздействия
при лечении диабетического макулярного отека**

Измайлов А.С., Коцур Т.В. (Санкт-Петербург)

**Эффективность лазерной коагуляции зеленым лазером в макуле
и микрофотокоагуляции высокой плотности диодным лазером (0,8 мкм)
применительно к лечению диабетического макулярного отека**

*Фурсова А.Ж., Чубарь Н.В., Тарасов М.С., Сайфуллина И.Ф., Пустовая Г.Г.
(Новосибирск)*

**Взаимосвязь определяемых по ОКТ типов диффузного диабетического
макулярного отека и эффективности терапии**

Бикбов М.М., Файзрахманов Р.Р., Зайнуллин Р.М. (Уфа)

**Изменение оптической плотности макулярного пигмента на фоне терапии
диабетического макулярного отека**

11.30-12.00 **Кофе-брейк**

12.00-14.00 **ДНЕВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

**Современные аспекты диагностики,
мониторинга и лечения ретинопатии недоношенных**

Президиум: *Володин П.Л., Сидоренко Е.И., Терещенко А.В.*

Продолжительность доклада – 7 мин

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

Телемедицина в ведении ретинопатии недоношенных

Володин П.Л., Яблокова И.А. (Москва)

**Модифицированная технология паттерновой сканирующей
лазеркоагуляции сетчатки в лечении тяжелых стадий активной
ретинопатии недоношенных**

Шарохин М.А., Мамулат Д.Р., Белоусова К.А., Соловьева В.В. (Новосибирск)

**Мониторинг и лазерная хирургия у детей с ретинопатией недоношенных
в Новосибирском филиале ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад.
С.Н. Фёдорова» Минздрава России**

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

**Эффективность лечения пороговых стадий ретинопатии недоношенных
с использованием паттерн-лазерной коагуляции сетчатки**

Панова И.Е., Червоняк И.А., Тагиева Е.П. (Санкт-Петербург, Челябинск)

Факторы риска развития ретинопатии недоношенных у близнецов

Кузнецова Ю.Д., Асташева И.Б. (Москва)

**Сроки и показания к проведению витрэктомии при локальных отслойках
сетчатки при ретинопатии недоношенных**

Маслова Н.А., Паштаев Н.П., Поздеева Н.А., Глазова Л.В., Васильева А.Ю.,

Школьник Г.С., Шаков Г.В., Шихранов Г.Г. (Чебоксары)

Лечения ретинопатии недоношенных в Чувашской Республике

Коникова О.А., Дискаленко О.В. (Санкт-Петербург)

**Реабилитация больных с терминальными стадиями ретинопатии
недоношенных**

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

**Флюоресцентная ангиография в детализации клинично-
морфометрической классификации активных стадий ретинопатии
недоношенных**

14.30-15.30 **Перерыв**

15.30-16.30 Сателлитный симпозиум компании «R-OpticsЭр Оптикс»
**Электрофизиологические методы в дифференциальной
диагностике заболеваний сетчатки и зрительного нерва
с использованием прибора «Нейрософт»**

Президиум: *Гринченко М.И., Бестугин А.В., Матяш А.В., Хаценко И.Е.*

Гринченко М.И. (Москва)

– 20 минут

Бестугин А.В. (Москва)

– 20 минут

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

Комиссия по оценке стендовых докладов

Председатель комиссии: *Захаров В.Д.*

Члены комиссии: *Иойлева Е.Э., Володин П.Л.,
Шпак А.А., Лыскин П.В.*

Секретарь: *Крыль Л.А.*

**Заседание комиссии по отбору лучших стендовых докладов
состоится в 14.30-15.30 в четверг, 24 марта 2016 г.**

*Место проведения заседания: комната оргкомитета
(2-й этаж главного корпуса, напротив конференц-зала).*

24 марта 2016 г. (четверг)

Малый зал главного корпуса, 1 этаж

9.00-10.30 **Интерактивная постерная сессия № 1**

Модераторы: *Иойлева Е.Э., Володин П.Л.*

Продолжительность представления постера – 3 минуты, дискуссия – 7 минут

Бикбов М.М., Файзрахманов Р.Р., Арслангареева И.И., Гильманшин Т.Р. (Уфа)
Сравнительная эффективность интравитреальной фармакотерапии постстромботического макулярного отека

Мищенко Т.С., Розанова О.И., Юрьева Т.Н., Гаспарян М.А., Щуко А.Г. (Иркутск)
Тактика ведения пациентов с окклюзией центральной артерии сетчатки

Злобина А.Н., Юрьева Т.Н., Щуко А.Г., Букина В.В. (Иркутск)
Измененная реактивность организма как один из ведущих факторов формирования центральной серозной хориоретинопатии

Маслова Н.А., Гаглоев Б.В., Павлова А.Ю., Тихонов Н.М. (Чебоксары)
Клинический случай лечения пациента с хронической рецидивирующей ЦСХП

Першин Б.С., Шелихова Л.Н., Богинская О.А., Смирнова А.Б. (Москва)
Диагностика и лечение цитомегаловирусных ретинитов на примере двух клинических случаев

Захаров В.Д., Горшков И.М., Якушев П.В., Соломин В.А., Колесник С.В., Носирова А.О. (Москва)
Роль интраоперационной флуоресцеиновой ангиографии в диагностике и лечении диабетической ретинопатии, осложненной гемофтальмом (предварительное исследование)

Косарев С.Н., Косарев Н.С., Пахомова О.Н., Ковалева С.А., Олейниченко О.А., Галеев Р.С., Шалдыбина О.В., Галеев Т.Р., Савельев М.Ю., Сильнова Т.В. (Пенза)
Динамика первичной инвалидности по диабетической ретинопатии в Пензенской области за период 2009-2015 гг.

Буров Н.Е., Вишневецкий С.А., Ивашина А.И., Коршунова Н.К., Югай А.Г. (Москва)
Оптимальный анестезиологический подход в витреоретинальной хирургии

Канюков В.Н., Полякова О.М., Казеннов А.Н., Ломухина Е.А., Казеннова И.А. (Оренбург)
Клинический случай хирургического лечения субатрофии глазного яблока

10.30-12.00 **Перерыв**

12.00-13.30 **Интерактивная постерная сессия № 2**

Модераторы: *Шпак А.А., Лыскин П.В.*

Продолжительность представления постера – 3 минуты, дискуссия – 7 минут

Шаимова В.А., Шаимов Р.Б., Шаимов Т.Б., Семенова Л.Е. (Челябинск)

Визуализация витреоретинального интерфейса периферических дистрофий сетчатки

Терещенко А.В., Белый Ю.А., Сидорова Ю.А., Жукова О.М., Шаулов В.В. (Калуга)

Комбинированный подход к лечению «влажной» формы возрастной макулярной дегенерации

Сабирова И.Х., Самойлов А.Н. (Казань)

Микроинвазивная витрэктомия в лечении геморрагической формы ретинальной артериальной макроаневризмы (клинический случай)

Подгорный А.И., Баркова Н.Ю., Кошелева А.А., Подгорная О.Л., Ткачева М.Б. (Кемерово)

Эффективность газо-воздушной и воздушной тампонад в ходе хирургии идиопатических макулярных разрывов

Худяков А.Ю., Егоров В.В. (Хабаровск)

Редкий случай билатеральной тракционной отслойки сетчатки после перенесенного сифилитического хориоретинита

Мироненко Л.В., Соломатина М.В. (Рязань)

Эффективность экстрасклерального пломбирования в хирургии отслойки сетчатки

Зайка В.А., Якимов А.П., Юрьева Т.Н. (Иркутск)

Несквозная интрузия радиальной силиконовой пломбы в переднюю камеру глаза после хирургического лечения регматогенной отслойки сетчатки

Бойко Э.В., Жоголев К.С., Иванов П.И., Зубаткина И.С. (Санкт-Петербург)

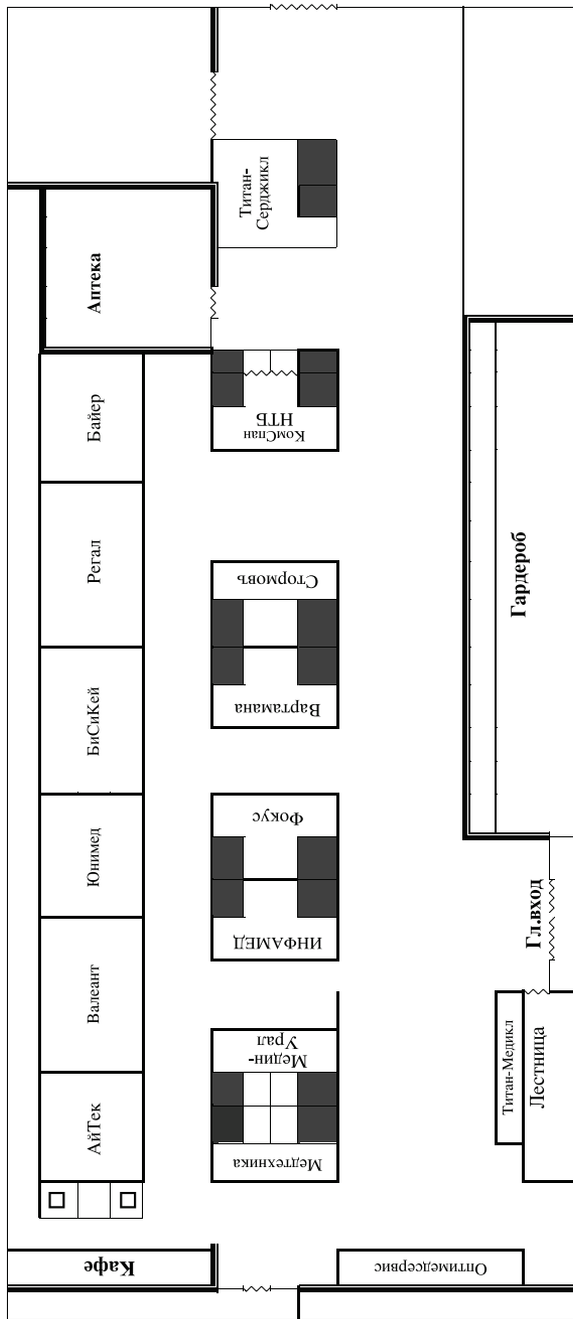
Опыт лечения пациентов с меланомой хориоидеи с помощью радиохирургической установки Гамма-нож

Лыскин П.В., Коробов Е.Н., Згоба М.И. (Москва)

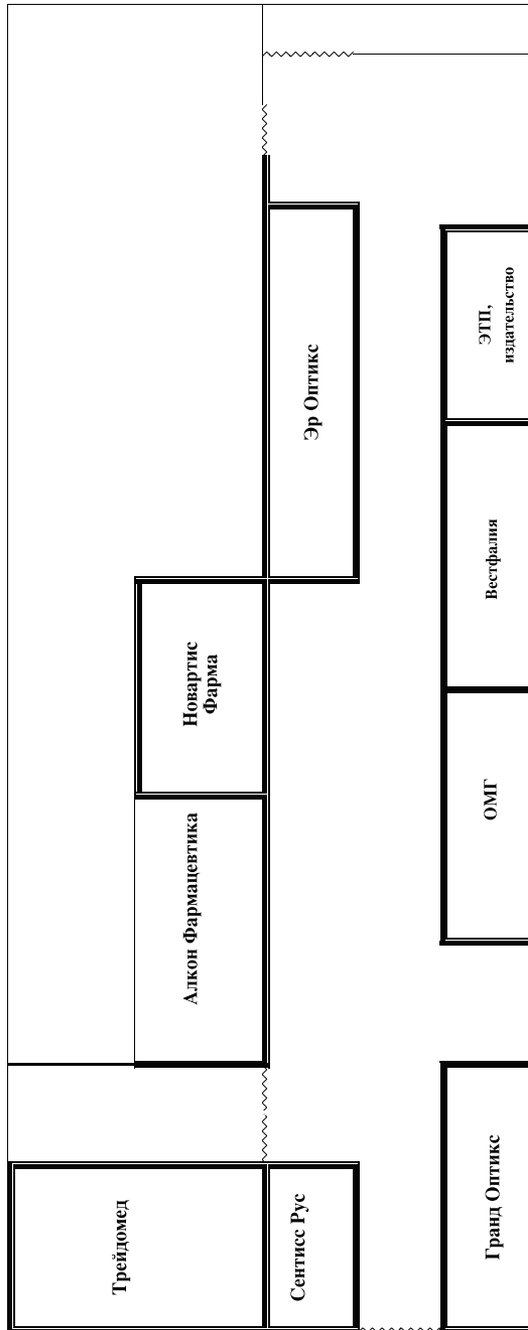
Оптимизация газовой тампонады в витреальной хирургии

ПЛАН ЭКСПОЗИЦИИ ВЫСТАВКИ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

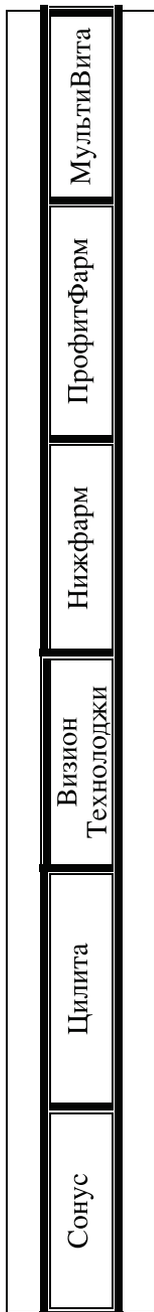
Фойе главного корпуса



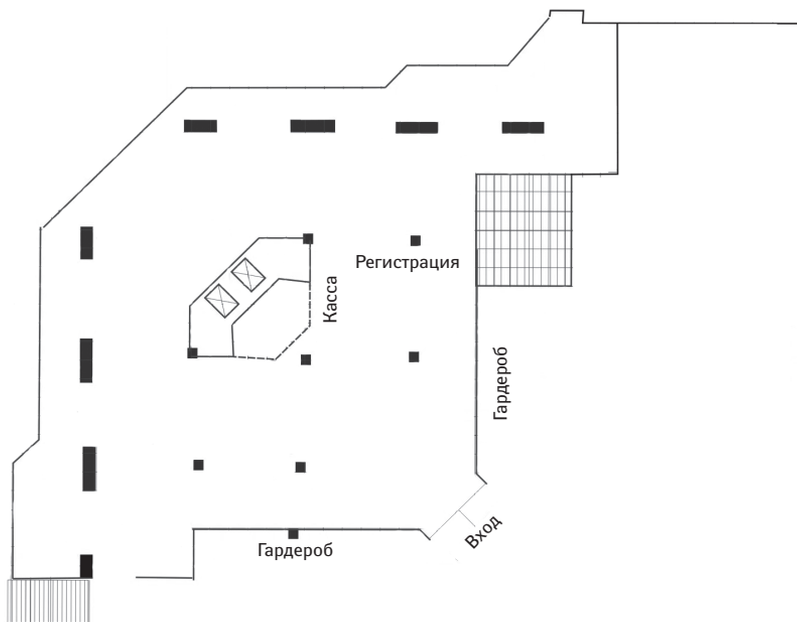
Фойе второго этажа главного корпуса



Переход второго этажа главного корпуса



Поликлиника



ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК