



31 МАРТА -1 АПРЕЛЯ 2023, КАЗАНЬ

Конгресс-Центр Korston Казань

20-я ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

**«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЛЕЧЕНИЯ
ВИТРЕОРЕТИНАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ»**

«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЛЕЧЕНИЯ
ВИТРЕОРЕТИНАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ»

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

RETINA-CONGRESS.RU




СЕТКА НАУЧНОЙ ПРОГРАММЫ

31 марта 2023 г. (пятница)

Время	Зал Бальный (2 этаж)	Время	Зал Пушкин (1 этаж)	Время	Зал Толстой (1 этаж)	Время	Зал Достоевский (1 этаж)
08.45-12.00	«Новые технологии хирургии пациентов с заболеваниями сетчатки и стекловидного тела». Сессия «живой» хирургии	09.00-12.00	Заседание «Современные аспекты лазерной хирургии сетчатки и стекловидного тела»	09.15-10.15	Сателлитный симпозиум «Гладко было на бумаге, да забыли про овраги. Воспроизводимость результатов клинических исследований в практике терапии ВМД» *		
				10.15-12.10	Сателлитный симпозиум «Инновационные клинические открытия в области двойного ингибирования» *		
12.00-12.45	Торжественное открытие конференции Выступления почетных гостей конференции Почетная лекция						
12.45-13.45	Кофе-брейк	12.45-13.45	Кофе-брейк	12.45-13.45	Кофе-брейк	12.45-13.45	Кофе-брейк
13.45-15.45	Заседание «Инновационные технологии и исследования в витреоретинальной патологии»	13.45-15.45	Заседание «Вопросы современной инструментальной диагностики витреоретинальной патологии»	13.45-15.15	Сателлитный симпозиум «Инновации в технике и технологии витреоретинальной хирургии»*	13.45-15.45	Круглый стол «Реализация функций НМИЦ в Приволжском федеральном округе»
15.45-16.00	Кофе-брейк	15.45-16.00	Кофе-брейк	15.15-15.20	Кофе-брейк	15.45-15.50	Кофе-брейк
16.00-17.30	Симпозиум «Расширяя границы возможного: высокое качество зрения у витреопациентов» *	16.00-18.00	Интерактивная диагностическая сессия «Совпадение? Не думаю...»	15.20-16.20	Сателлитный симпозиум «Опыт использования новейших технологий DORC в хирургической практике» *	15.50-16.50	Сателлитный симпозиум «Базовые подходы и тренды в терапии ДМО – как правильно сочетать?» *
17.30-17.45	Перерыв						
17.45-19.00	Заседание «Ретина-мост» (Retina Bridges) «Какие черты вашего характера делают вашу хирургию успешной? Разбор клинических случаев» *						

1 апреля 2023 г. (суббота)

Время	Зал Бальный (2 этаж)	Время	Зал Пушкин (1 этаж)	Время	Зал Толстой (1 этаж)
09.00-11.00	Симпозиум «Наследственные дистрофии сетчатки: от постановки диагноза к генной терапии»	09.00-11.00	Заседание «Актуальные вопросы терапии заболеваний сетчатки»	09.00-11.00	Сессия постерных докладов
11.00-11.15	Кофе-брейк	11.00-11.15	Кофе-брейк	11.00-11.15	Кофе-брейк
11.15-13.30	Заседание «Инновации в лечении макулярной и витреоретинальной патологии»	11.15-13.30	Заседание «Вопросы лечения витреоретинальной патологии у детей»	11.15-12.15	Сессия клинических случаев «Современные возможности клиники, диагностики и лечения сложных случаев витреоретинальной патологии»
				12.15-12.20	Перерыв
				12.20-13.20	Травма органа зрения. Разбор клинических случаев
13.30-14.30	Кофе-брейк	13.30-14.30	Кофе-брейк	13.30-14.30	Кофе-брейк
14.30-16.30	Заседание «Травма органа зрения. Витреоретинальные аспекты»	14.30-16.30	Заседание «Современные аспекты диагностики и лечения внутриглазных опухолей»	14.30-15.30	Сателлитный симпозиум «Новое в периперационном ведении пациента» * 
16.30-16.45	Перерыв				
16.45-19.00	Видеосессия «Сложные и нестандартные случаи из практики витреоретинального хирурга». Обсуждения и комментарии.				
19.00	Закрытие конференции				

* - при поддержке компаний-спонсоров, не подлежит аккредитации баллами НМО



- онлайн трансляция



НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

20-я ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЛЕЧЕНИЯ ВИТРЕОРЕТИНАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ»

31 марта 2023г. (пятница)

ЗАЛ БАЛЬНЫЙ

08.45-12.00 «Новые технологии хирургии пациентов с заболеваниями сетчатки и стекловидного тела». Сессия «живой» хирургии

Сопредседатели: Малюгин Б.Э., Шкворченко Д.О., Лыскин П.В., Норман К.С., Шарафетдинов И.Х.

Ведущий: Шкворченко Д.О.

Хирурги:

1. Арсютов Д.Г. (Москва)
2. Казаков И.С. (Самара)
3. Самойлов А.Н. (Казань)
4. Гатауллин А.Г. (Казань)
5. Зотов В.В. (Чебоксары)
6. Горшков И.М. (Москва)
7. Remzi Avci (Турция)

12.00-12.45 Торжественное открытие конференции

ВЫСТУПЛЕНИЯ ПОЧЕТНЫХ ГОСТЕЙ КОНФЕРЕНЦИИ

Почетная лекция

Иванова Р.Г., Хусаинова Д.К. (Казань)

Казанская офтальмологическая школа в исторической перспективе





12.45-13.45 Перерыв на обед

13.45-15.45 Заседание «Инновационные технологии в лечении витреоретинальной патологии»

Сопредседатели: Арсютов Д.Г., Головин А.С., Кожухов А.А., Крупина Е.А., Самойлов А.Н., Унгурьянов О.В., Худяков А.Ю., Шкворченко Д.О.

1. *Арсютов Д.Г. (Москва)*

Витреоретинальная хирургия на современном этапе. Реалии. Перспективы (15 минут)

Продолжительность доклада - 7 минут

2. *Крупина Е.А. (Москва)*

Гравитационная дислокация субмакулярных кровоизлияний у пациентов с возрастной макулярной дегенерацией

3. *Миронов А.В., Магарян Т.О., Шарко А.С., Кутин И.М. (Москва)*

Аспекты макулярной хирургии у пациентов с патологической миопией

4. *Кожухов А.А., Унгурьянов О.В., Чуканин О.А. (Москва)*

Многоэтапное хирургическое лечение сочетанной патологии заднего и переднего отрезка глаза

5. *Головин А.С. (Санкт-Петербург)*

Одномоментная факоэмульсификация и витрэктомия при пролиферативной диабетической ретинопатии как методика профилактики неоваскулярной глаукомы

6. *Шевалова Т.Н., Чурашов С.В., Куликов А.Н. (Санкт-Петербург)*


Результаты хирургического лечения «нижних» рецидивов отслоек сетчатки с применением кратковременной тампонады перфторуглеродистой жидкостью

7. *Лыскин П.В. (Москва)*

Альтернативный подход к хирургии эпиретинального фиброза

8. *Самойлов А.Н. (Казань)*





Возможности применения цитостатиков для лечения витреоретинальной патологии

9. Худяков А.Ю., Коленко О.В. (Хабаровск)

Хирургическое лечение тракционно-экссудативной отслойки сетчатки при синдроме Терсона на фоне химиотерапии по поводу острого промиелоцитарного лейкоза. Клинический случай

10. Сдобникова С.В., Сдобникова Л.Е., Троцкая Н.А., Неясов В.С. (Москва)

Связь функциональных нарушений после хирургии тракционного макулярного синдрома с особенностями строения эпиретинальной ткани. Возможен ли дооперационный прогноз?

11. Унгуриянов О.В., Кожухов А.А., Фадейкина Т.Л., Донцова Ю.А. (Москва)

Хирургическое лечение синдрома увеальной эффузии (клинические примеры)

12. Пономарев В.О., Казайкин В.Н., Ткаченко К.А., Тимофеев В.Л. (Екатеринбург)

Экспериментальное лечение антибиотикорезистентных эндофтальмитов с помощью конъюгатов на основе наночастиц

15.45-16.00 Кофе-брейк

16.00-17.30 Симпозиум «Расширяя границы возможного: высокое качество зрения у витрео-пациентов» *

** При поддержке компании-спонсора Алкон, не подлежит аккредитации баллами НМО*

Модераторы: Файзрахманов Р.Р., Першин К.Б., Унгуриянов О.В.

Докладчики: Кочмала О.Б., Петрачков Д.В., Соколов К.В., Першин К.Б., Карауловская Е.А., Хижняк И.В., Крупина Е.А., Стебнев В.С.

17.30-17.45 Перерыв (15 минут)





17.45-19.00 Заседание «Ретина-мост» (Retina Bridges)

Тема: «Какие черты вашего характера делают вашу хирургию успешной? Разбор клинических случаев» *

** при поддержке компании-спонсора Фокус, не подлежит аккредитации баллами НМО*

Модератор: *Аванесова Т.А. (Россия)*

1. Кислицына Н.М (Россия)

Сделать невидимое видимым.

2. Белкин В.Е. (Россия)

Верь своим глазам.

3. Колесник А.И. (Россия)

Выкладывайся полностью! Когда любишь непростые случаи

4. Нареш Бабу (Индия)

Не сдавайся!

5. Барбара Паролини (Италия)

Определить успех

6. Ахмед Магди Бедда (Египет)

Мудрость важнее мастерства

7. Хуссейн Хакан (Пакистан)

Решительность и любовь решат все проблемы.

8. Славомир Чижески (Польша)

Не быть слишком идеальным.





ЗАЛ ПУШКИН

09.00-12.00 Заседание «Современные аспекты лазерной хирургии сетчатки стекловидного тела»

Сопредседатели: Дога А.В., Бойко Э.В., Золотарёв А.В., Гацу М.В., Коленко О.В., Магарамов Д.А., Мальцев Д.С.

Модератор: Володин П.Л.

Продолжительность доклада – 15 мин

1. Золотарёв А.В. (Самара)

Реувенилизация сетчатки: новый подход к лечению ретинальной патологии*

* при поддержке компании-спонсора Трейдомед Инвест, не подлежит аккредитации баллами НМО

2. Магарамов Д.А., Логинов Р.А., Володин П.Л. (Москва)

Эффективность лазерного излучения желтого спектра (577 нм) при лечении хориоретинальных новообразований

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

Центральная серозная хориоретинопатия и хориоидальная неоваскуляризация: есть ли место для микроимпульсной лазерной терапии?

4. Иванова Е.В., Володин П.Л. (Москва)


От теории к практике применения селективных микроимпульсных режимов на серийных лазерных установках для лечения макулярной патологии

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

Комплексное лазерное лечение в предотвращении гемофтальма и отслойки сетчатки при клапанных разрывах

6. Дога А.В., Нормаев Б.А., Буряков Д.А. (Москва)

7-летний опыт ИАГ-лазерного витреолизиса плавающих помутнений стекловидного тела в Головной организации «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова





7. Шаимова В.А., Кучкильдина С.А. (Челябинск)

Ранний лазерный витреолизис: показания, противопоказания

8. Замыцкий Е.А., Золотарёв А.В. (Самара)

Номограмма для коррекции мощности лазерного излучения при лечении ДМО

9. Логинов Р.А. (Москва)

Компьютерное моделирование воздействия лазера 810 нм на новообразования хориоидеи

Дискуссия – 15 мин

12.00-12.45 Торжественное открытие конференции (ЗАЛ БАЛЬНЫЙ)

12.45-13.45 Перерыв на обед

13.45-15.45 Заседание «Вопросы современной инструментальной диагностики витреоретинальной патологии»

Сопредседатели: Бикбов М.М., Ковалевская М.А., Коленко О.В., Мальцев Д.С., Шпак А.А., Юрьева Т.Н.

Продолжительность доклада – 7 мин

1. Шпак А.А., Морина Н.А. (Москва)


Показатели ОКТ-ангиографии фовеальной области


2. Бурнашева М.А., Мальцев Д.С., Куликов А.Н., Калиничева Я.А. (Санкт-Петербург)

Состояние хориокапилляров у пациентов с парацентральной острой срединной макулопатией

3. Стулова А.Н., Семенова Н.С., Акопян В.С. (Москва)

Васкуляризованная фовеальная зона: распространенность и структурные характеристики





4. Мальцев Д.С. (Санкт-Петербург)

Ретинальная и хориоидальная микроциркуляция при периферической хориоретинальной дистрофии по типу «решетки» *

* при поддержке компании-спонсора Трейдомед Инвест, не подлежит аккредитации баллами НМО

5. Шаимов Т.Б. (Челябинск)

Субретинальная жидкость при сухой ВМД

6. Докторова Т.А., Суетов А.А., Бойко Э.В., Сосновский С.В. (Санкт-Петербург)

Мультимодальная функциональная диагностика в мониторинге оперированных макулярных разрывов

7. Мальцев Д.С., Куликов А.Н., Шаповалова Е.Д., Васильев А.С. (Санкт-Петербург)

Распространенность невузов сосудистой оболочки у пациентов с центральной серозной хориоретинопатией

8. Жукова С.И., Иванова А.П., Бачалдина Л.Н., Юрьева Т.Н. (Иркутск)

Оптическая когерентная томография в ранней диагностике пигментного ретинита

9. Авакян Ф.А., Колесник А.И., Журавлев А.С., Шпак А.А. (Москва)

Компьютерная диагностика метаморфозий

10. Козина Е.В., Сахнов С.Н., Аксенов К.Д., Аксенова Л.Е., Мясникова В.В. (Краснодар)


Автоматизация анализа биомаркеров на ОКТ изображениях отслоек пигментного эпителия сетчатки пациентов с неоваскулярной ВМД

11. Ковалевская М.А., Евдокимова О.А., Расчёсков А.Ю. (Воронеж)

Уникальный патологический и физиологический ангиогенез ретинопатии недоношенных в аспектах безопасности селективной анти VEGF терапии

12. Бикбов М.М., Гильманшин Т.Р., Арслангареева И.И., Якупова Э.М., Мавлиева В.Ф. (Уфа)

Эпидемиология миопической макулопатии в Республике Башкортостан





13. Коленко О.В. (Хабаровск)

Осложненная беременность как фактор риска сосудистой ретикулярной патологии, возможности ее прогнозирования

14. Киселева Т.Н. (Москва)

Ультразвуковое исследование с оценкой кровотока в диагностике витреоретикулярной патологии.

15.45-16.00 Кофе - брейк

16.00-18.00 Интерактивная диагностическая сессия «Совпадение? Не думаю...»

Эксперты: Будзинская М.В., Мальцев Д.С., Семенова Н.С., Педанова Е.К.

Модератор: Педанова Е.К.

ЗАЛ ТОЛСТОЙ

09.15-10.15 Сателлитный симпозиум «Гладко было на бумаге, да забыли про овраги. Воспроизводимость результатов клинических исследований в практике терапии ВМД» *

* при поддержке компании-спонсора Байер, не подлежит аккредитации баллами НМО

Председатели: Фурсова А.Ж., Педанова Е.К.

10.15-12.10 Сателлитный симпозиум «Инновационные клинические открытия в области двойного ингибирования» *

* при поддержке компании-спонсора РОШ, не подлежит аккредитации баллами НМО


Председатели: Шишкин М.М.


1. Педанова Е.К. (Москва)

Ангиостабилизация как возможность терапии заболеваний сетчатки

2. Фурсова А.Ж. (Новосибирск)

Текущие проблемы и новые возможности в терапии диабетического макулярного отека





3. Мальцев Д.С. (Санкт-Петербург)
Можно ли изменить течение нВМД?

12.15-12.45 Торжественное открытие конференции (ЗАЛ БАЛЬНЫЙ)

12.45-13.45 Перерыв на обед

13.45-15.15 Сателлитный симпозиум «Инновации в технике и технологии витреоретинальной хирургии» *

** при поддержке компании-спонсора Бауш, не подлежит аккредитации баллами НМО*

Председатели: Фролычев И.А., Петрачков Д.В., Замыцкий П.А.

Модератор: Перевозчиков П.А.

1. Фролычев И.А. (Чебоксары)

Микроинвазивные технологии в хирургии витреомакулярного интерфейса

2. Петрачков Д.В. (Москва)

Выбор осветителя для бимануальной витреоретинальной хирургии

3. Замыцкий П.А. (Самара)


Регматогенная отслойка сетчатки от простого к сложному

15.15-15.20 Перерыв (5 мин)

15.20-16.20 Сателлитный симпозиум «Опыт использования новейших технологий DORC в хирургической практике» *

** при поддержке компании-спонсора Эр Оптикс, не подлежит аккредитации баллами НМО*

Председатели: Файзрахманов P.P., Dr. K. Naresh Babu, Prof. Fanis Pavlidis





ЗАЛ ДОСТОЕВСКИЙ

13.45-15.45 Круглый стол «Реализация функций НМИЦ в Приволжском федеральном округе»

Президиум: *Арсютов Д.Г., Ходжаев Н.С., Назмутдинова Э.Д., Золотарёв А.В., Оренбуркина О.И., Жиденко Е.А., Поздеева Н.А., Лосицкий А.О.*

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ СЛОВА:

Арсютов Д.Г. (10 мин.)

Генеральный директор ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России

Назмутдинова Э.Д. (10 мин.)

Главный внештатный специалист-офтальмолога Министерства здравоохранения Республики Татарстан, заместитель главного врача по медицинской части ГАУЗ «РКОБ МЗ РТ им. проф. Е.В. Адамюка»

Доклады:

1. Ходжаев Н. С., Стройко М.С. (Москва)

Опыт и перспективы взаимодействия ФГАУ НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России с субъектами Приволжского федерального округа в рамках реализации функций Национального медицинского Центра (15 мин.)

2. Жиденко Е. А. (Казань)


Анализ оказания офтальмологической помощи населению Республики Татарстан за период 2020-2022 годы (10 мин.)

3. Золотарев А. В. (Самара)

Организационно-методическое и аналитическое взаимодействие с НМИЦ в развитии офтальмологической службы Самарской области (10 мин.)

4. Оренбуркина О. И. (Уфа)

Организация оказания офтальмологической помощи в условиях Всероссийского центра глазной и пластической хирургии (10 мин.)





5. Лосицкий А.О., Чупров А.Д. (Оренбург)

Цифровые инструменты реализации федерального проекта «Развитие сети НМИЦ и внедрение инновационных медицинских технологий» (10 мин.)

6. Авершина Л. А., Тарасова О.В., Поздеева Н.А. (Чебоксары)

Элементы цифровизации в офтальмологии (ТМК, регистры пациентов) как метод развития инновационных технологий в медицинских организациях Приволжского федерального округа (10 мин.)

7. Абдрахманова Е. С. (Москва)

Правовые аспекты в практике офтальмолога – взгляд юриста (10 мин.)

Обсуждение докладов (20 мин.)

Арсютов Д.Г.

Заключительное слово (10 мин.)

15.45-15.50 Перерыв

15.50-16.50 Сателлитный симпозиум «Базовые подходы и тренды в терапии ДМО – как правильно сочетать?» *

* при поддержке компании-спонсора Байер, не подлежит аккредитации баллами НМО

Председатели: Клепинина О.Б., Санторо Э.Ю., Шадричев Ф.Е.

1. Клепинина О.Б.


Молекулярные свойства анти-VEGF препаратов, находящие отражение в клинических исходах (15мин)

2. Санторо Э.Ю.

Персистирующий ДМО – погружение в проблему (20мин)

3. Шадричев Ф.Е.

Возможности режима «Лечить и увеличивать интервал» при ведении пациента с ДМО (20мин)





1 апреля 2023 г. (суббота)

ЗАЛ БАЛЬНЫЙ

09.00-11.00 Симпозиум «Наследственные дистрофии сетчатки: от постановки диагноза к генной терапии»

Сопредседатели: *Малюгин Б.Э., Кадышев В.В., Зольникова И.В., Коголева Л.В., Шефер К.К., Педанова Е.К., Колесник С.В.*

1. Малюгин Б.Э. (Москва)

Вступительное слово (5 минут)

2. Кадышев В.В. (Москва)

Роль в офтальмогенетика в междисциплинарном подходе к ведению пациентов с наследственными дистрофиями сетчатки (20 минут)

Продолжительность доклада – 15 минут

3. Зольникова И.В. (Москва)

Дифференциальная диагностика пигментного ретинита

4. Шефер К.К., Бойко Э.В. (Санкт-Петербург)


Оптимизация выявления пациентов с НДС в рамках трёхуровневой системы оказания медицинской помощи населению


5. Коголева Л.В., Бобровская Ю.А., Зольникова И.В., Милаш С.В., Денисова Е.В. (Москва)

Результаты генозаместительной терапии наследственных дистрофий сетчатки у детей

6. Малюгин Б.Э., Шкворченко Д.О., Кадышев В.В., Колесник С.В., Педанова Е.К., Письменская В.А., Таевере М.Р., Островский Д.С., Горшков И.М., Колесник А.И., Клепинина О.Б., Осокин И.Г., Логинов Р.А. (Москва)

Первые результаты хирургического лечения наследственных дистрофий сетчатки, вызванных биаллельными мутациями в гене RPE 65 препаратом вортиген непарвовек в ФГАУ «НМИЦ «МНТК «МГ» им. акад. С.Н. Федорова» МЗ РФ





7. Педанова Е.К. (Москва)

Перспективы применения генной терапии при наследственных дистрофиях сетчатки

11.00-11.15 Кофе-брейк

11.15-13.30 Заседание «Инновации в лечении макулярной и витреоретинальной патологии»

Сопредседатели: Алтынбаев У.Р., Байбородов Я. В., Зайнуллин Р.М., Курская Т.Е., Лыскин П.В., Нареш Бабу, Самойленко А.И., Сосновский С.В.

Продолжительность доклада - 7 минут

1. Нареш Бабу (Индия)

Ямка диска зрительного нерва с макулопатией – хирургический подход *

* при поддержке компании-спонсора Фокус, не подлежит аккредитации баллами НМО

2. Дзюбенко Д.Е., Курская Т.Е. (Ростов-на-Дону)

Технология PRP в лечении осложненной ямки ДЗН. Клинические примеры

3. Алтынбаев У.Р. (Уфа)


Результаты пластики ямки ДЗН в лечении центральной отслойки сетчатки


4. Архипов Е.В., Кузьмин С.В. (Иркутск)

Имплантация торических интраокулярных линз в коррекции афакии в условиях авитрии и отсутствия капсульной поддержки. Первые результаты

5. Самойленко А.И., Земская А.Ю. (Москва)

Сравнение клинических результатов имплантации монофокальных и EDOF интраокулярных линз у пациентов, перенесших интравитреальные вмешательства





6. *Сосновский С.В., Бойко Э.В., Байбородов Я.В., Суетов А.А., Докторова Т.А., Шумова Д.И. (Москва)*

Эффективность хирургического лечения макулярного разрыва, возникшего после аутоотранслокации пигментного эпителия при осложненной неоваскулярной ВМД

7. *Хрисанфова Е.С., Шкворченко Д.О., Малюгин Б.Э., Узунян Д.Г. (Москва)*

Динамика резорбции длительно персистирующей субмакулярной жидкости после хирургического лечения регматогенной отслойки сетчатки с использованием воздушной и газо-воздушной тампонады

8. *Кислицына Н.М., Зинченко В.И. (Москва)*

Описание особенностей клинической картины и тактики хирургического лечения отслойки сетчатки у ВИЧ-инфицированных пациентов

9. *Петрачков Д.В., Коробов Е.Н., Шабалина К.Н., Филиппов В.М., Барышев К.В. (Москва)*

Сравнение ранних анатомических и морфофункциональных результатов различных методик закрытия сквозных макулярных разрывов большого диаметра

10. *Бикбов М.М., Зайнуллин Р.М., Ярмухаметова А.Л., Абдуллин В.Р. (Уфа)*

Оптимизация хирургического лечения пациентов с макулярным разрывом большого диаметра

11. *Байбородов Я. В. (Санкт-Петербург)*

Закрытие макулярных разрывов первичным натяжением

12. *Макаренко И.Р., Лыскин П.В., Володин П.Л., Чуканин О.А. (Москва)*

Особенности изменения капиллярного кровотока в макулярной области сетчатки после хирургического лечения макулярных отверстий


13.30-14.30 Перерыв на обед

14.30-16.30 Заседание «Травма органа зрения. Витреоретинальные аспекты»

Сопредседатели: *Бойко Э.В., Куликов А.Н., Сдобникова С.В., Столяренко Г.Е., Кислицына Н.М.*

Продолжительность доклада – 10 минут





1. Бойко Э.В., Шармей Д.В., Коротнева Е.Н., Дятлов В.Н., Рогутский Л.Б., Березин Р.Д. (Санкт-Петербург)

Боевая травма глаза: что делать на первом этапе (по опыту оказания офтальмологической помощи в ходе СВО)

2. Куликов А.Н., Чурашов С.В., Михин А.А., Воронков П.С. (Санкт-Петербург)

Современная технология удаления внутриглазных инородных тел

3. Сдобникова С.В., Оганесян Т.А., Касян С.Г., Асатрян С.В., Мирумян С.А. (Ереван, Москва)

Особенности современной боевой сочетанной травмы головы

4. Столяренко Г.Е. (Москва)

Наш опыт лечения последствий современной боевой травмы глаза у детей и взрослых

5. Куликов А.Н., Чурашов С.В., Михин А.А., Воронков П.С. (Санкт-Петербург)

Бинокулярная боевая открытая травма глаза с повреждением структур переднего и заднего сегментов – исходы, хирургическая реабилитация

6. Лепарская Н.Л., Хорошилова-Маслова И.П., Водовозова Е.Л. (Москва)

Применение антипролиферативного препарата при лечении открытой травмы глаза (первые клинические результаты)

7. Файзрахманов Р.Р. (Москва)

Хирургия субретинальных посттравматических кровоизлияний


8. Сосновский С.В. (Санкт-Петербург)

Ауто трансплантация ПЭС при лечении контузионных разрывов сосудистой оболочки

9. Кислицына Н.М., Султанова Д.М. (Москва)

Тактика лечения закрытой травмы глаза с подвывихом и вывихом ИОЛ





10. Терещенко А.В., Шилов Н.М., Юдина Н.Н., Соловьев Д.К.,
Плахотный М.А., Булдыгин А.А. (Калуга)

Краткосрочная тампонада ПФОС при открытых травмах глазного яблока

11. Абакаров С.А., Лоскутов И.А. (Москва)

Эпидемиологическая характеристика и прогностические факторы развития посттравматического эндофтальмита

16.30-16.45 Кофе-брейк (15 мин)

16.45-19.00 Видеосессия «Сложные и нестандартные случаи из практики витреоретинального хирурга». Обсуждения и комментарии

Сопредседатели: Малюгин Б.Э., Шкворченко Д.О., Петрачков Д.В.,
Юдина Н.Н., Черных Д.В., Расчёсков А.Ю.

Продолжительность доклада – 5 минут

1. Рязанцев Н.С. (Москва)

Хирургическое лечение организовавшегося субретинального кровоизлияния

2. Фирсов А.С. (Оренбург)

Кровоизлияние под ВПМ

3. Яблоков М.М. (Тамбов)

Преретинальное кровоизлияние

4. Османов Р.Э. (Тамбов)


Увеит при синдроме Рейтера (Клинический случай)


5. Коняев Д.А., Гойдин Д.А. (Тамбов)

Клинический случай хирургического лечения отслойки сетчатки на фоне посттравматического парамакулярного разрыва

6. Ковалев С.А. (Ростов-на-Дону)

Изготовление устройства для автоматизированного субретинального введения





7. Усов А.В. (Краснодар)

Клинический случай дислокации факичной ИОЛ в витреальную полость

8. Байбородов Я.В. (Санкт-Петербург)

Случайная, но закономерная находка

9. Файзрахманов Р.Р., Богданова В.А., Лебедько М.С., Босов Э.Д.
(Москва)

Клинический случай дирофиляриоза в витреальной полости

10. Полянская Н.К. (Липецк)

Последствия контузии глазного яблока тяжелой степени, пациент 35 лет

11. Архипов Е.В. (Иркутск)

Посттравматическая воронкообразная отслойка сетчатки

12. Устьянцева Д. А., Исакова И.Ю. (Адыгейск)

Клинический случай нестандартного витреомакулярного тракционного синдрома

13. Бабаева Д.Б. (Москва)

Хирургическое лечение отслойки сетчатки пациента с синдромом «Morning glory»

14. Шкворченко Д. О., Шахабутдинова П.М. (Москва)

И неладно, да удачливо

15. Хурдаева А.Г., Шкворченко Д.О. (Москва)

Все новое - хорошо забытое старое


16. Лепарская Н.Л. (Москва)

Удаление посттравматического организовавшегося субмакулярного кровоизлияния

17. Корниенко А.Ю., Норман К.С., Шкворченко Д.О., Сомкина К.С.
(Москва)

Клинический случай интравитреальной факоэмульсификации





18. Сомкина К.С., Норман К.С., Шкворченко Д.О., Корниенко А.Ю.
(Москва)

Шары Адамюка-Эльшинга, витрэктомия при данной патологии

19. Шантукова З.Т., Какунина С.А. (Москва)

«Счастливчик» или очень удачное стечение обстоятельств

20. Унгурьянов О.В., Кожухов А.А., Фадейкина Т.Л. (Москва)

Этапная хирургия рецидивирующей отслойки сетчатки

21. Русановская А.В. (Москва)

Что может произойти за 2 недели! Случай стремительной ПВП с адгезией ИОЛ к сетчатке при дислокации ИОЛ

22. Клепинина О.Б., Шкворченко Д.О., Горшков И.М. (Москва)

Неожиданные аспекты интравитреального введения бролоцизумаба

23. Горшков И.М., Городецкая Ю.Б., Арутюнян Л.Л. (Москва)

Технически – выполнимо. Функционально – бессмысленно?

24. Петрачков Д.В., Алхарки Лайс, Коробов Е.Н., Шабалина К.Н., Сидамонидзе А.Л. (Москва)

Хирургия нестандартных макулярных разрывов

25. Ломухина Е.А. (Оренбург)

Хирургическое лечение отслойки сетчатки на единственном глазу при афакии и высокой осевой миопии

19.00 Торжественное закрытие конференции.

Награждение лучших стендовых докладов


ЗАЛ ПУШКИН

9.00-11.00 Заседание «Актуальные вопросы терапии заболеваний сетчатки»

Сопредседатели: Бикбов М.М., Бобыкин Е.В., Золотарёв А.В., Иойлева Е.Э., Файзрахманов Р.Р.

Продолжительность доклада - 7 минут





1. *Бобыкин Е.В. (Екатеринбург)*

Результаты и перспективы применения анти-VEGF терапии заболеваний макулы в условиях реальной клинической практики

2. *Бурлакова Е.В., Новолодский А.И, Бурий В.В. (Иркутск)*

Оценка влияния скорости и полноты резорбции интра- и субретинальной жидкости на динамику зрительных функций при неоваскулярной возрастной макулярной дегенерации на фоне терапии бролуцизумабом

3. *Будзинская М.В., Плюхова А.А., Савочкина О.А., Афанасьева М.А., Сорокин П.А. (Москва)*

Тактика ведения пациентов с экссудативной формой возрастной макулярной дегенерации при резистентности к одному из анти-VEGF препаратов

4. *Бикбов М.М., Кудоярова К.И., Гильманшин Т.Р., Зайнуллин Р.М. (Уфа)*

Критерии резистентности к лечению диабетического макулярного отека

5. *Буряков Д.А. (Москва)*

Персистенция макулярного отека на фоне проактивного режима антиангиогенной терапии ДМО (клинический случай)

6. *Алхарки Лаис, Будзинская М.В., Плюхова А.А., Андреева Ю.С. (Москва)*

Изменения иридо-хрусталиковой диафрагмы на фоне многократных интравитреальных инъекций anti-VEGF препарата


7. *Файзрахманов Р.Р. (Москва)*


Как предотвратить тяжелые осложнения неоваскуляризации? *

* при поддержке компании-спонсора РОШ, не подлежит аккредитации баллами НМО

8. *Золотарёв А.В., Казаков И.С., Артёмов М.А., Першакова А.Е (Самара)*

Супрахориоидальное введение Триамцинолона ацетонида при лечении заболеваний сетчатки и сосудистой оболочки. Клинические примеры





9. Сафонова О.В., Шиловских О.В., Казайкин В.Н., Пономарёв В.О., Липина М.А. (Екатеринбург)

Супрахориоидальное введение триамцинолона ацетонида для лечения кистозного макулярного отёка

10. Иойлева Е.Э. (Москва)

Современный подход к диагностике и лечению оптического неврита при ЗСОНМ *

* при поддержке компании-спонсора РОШ, не подлежит аккредитации баллами НМО

11. Сидорова Ю.А., Ерохина Е.В., Кириленко И.Ю. (Калуга)

Выбор тактики лечения пациентов с хронической формой центральной серозной хориоретинопатии, осложненной пахихориоидальной неоваскулопатией

12. Ахметшин Р.Ф. (Казань)

Неоваскулярная глаукома. Патогенез, клиника, лечение *

* при поддержке компании-спонсора Северная Звезда, не подлежит аккредитации баллами НМО

11.00-11.15 Кофе-брейк

11.15-13.30 Заседание «Вопросы лечения витреоретинальной патологии у детей»

Сопредседатели: Малюгин Б.Э., Сайдашева Э.И., Коголева Л.В., Терещенко А.В., Черных В.В, Расчёсков А.Ю., Маркова Е.Ю.


Продолжительность доклада – 10 минут


1. Маркова Е.Ю., Осокин И.Г., Давыдов А. (Москва)

Вторичная катаракта у детей с увеитами, тактика хирургического лечения

2. Дроздова Е.А. (Челябинск)

Этиологическая структура, диагностическая и лечебная тактика увеитов у детей





3. Александрова Ж.Л., Байбородов Я.В., Шефер К.К. (Санкт-Петербург)
Ямка зрительного нерва. Тактика офтальмолога, подходы к лечению

4. Коголева Л.В., Белова М.В., Кокоева Н.Ш. (Москва)

Оценка рисков развития и результаты лечения отслойки сетчатки при РН

5. Сайдашева Э.И (Санкт-Петербург)

Дифференцированный подход к лечению активной ретинопатии недоношенных

6. Расчёсков А.Ю. (Казань)

Эндолазеркоагуляция и антиангиогенная терапия при витректомии у детей с РН

7. Кузнецова Ю.Д. (Москва)

Особенности течения послеоперационного периода у детей с увеальными осложнениями лазеркоагуляции при РН

8. Юдина Н.Н. (Калуга)

Показания к первичной витрэктомии в лечении 3 ст РН

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

Навигационная лазеркоагуляция сетчатки при РН, новый взгляд на старую проблему *

* при поддержке компании-спонсора Трейдомед Инвест, не подлежит аккредитации баллами НМО

10. Абдулаева Э.А., Амиров А.Н., Зайнутдинова И.И. (Казань)

CRX – ассоциированная ретинопатия

11. Чехова Т.А. (Новосибирск)

Офтальмологические проявления при синдроме Хантера (мукополисахаридоз II типа)

13.30-14.30 Перерыв на обед





14.30-16.30 Заседание «Современные аспекты диагностики и лечения внутриглазных опухолей»

Сопредседатели: *Панова И.Е., Ушакова Т.Л., Яровой А.А., Бойко Э.В.*

Продолжительность доклада - 10 минут

1. *Яровой А.А. (Москва)*

Варианты транссклерального удаления увеальной меланомы

2. *Булгакова Е.С. (Москва)*

Повторная брахитерапия меланомы хориоидеи: целесообразность и безопасность

3. *Яровая В.А., Голанов А.В., Костюченко В.В., Яровой А.А. (Москва)*

Сравнительный анализ результатов радиохирургии «Гамма-нож» меланомы хориоидеи с результатами брахитерапии и энуклеации

4. *Панова И.Е., Воробьев Н.А., Самкович Е.В., Быховский А.А., Бойко Э.В. (Санкт-Петербург)*

Протонная терапия меланомы хориоидеи

5. *Кюн Ю.А., Ушакова Т.Л., Поляков В.Г., Михайлова С.Н. (Москва)*

Селективная интраартериальная химиотерапия у детей с ретинобластомой до года

6. *Володин Д.П., Яровой А.А. (Москва)*

Неполная регрессия ретинобластомы: когда лечить, когда наблюдать?

7. *Щацких А.В., Яровая В.А. (Москва)*

Варианты протоколов морфологического исследования увеальной меланомы и ретинобластомы


8. *Левашов И.А., Яровая В.А., Яровой А.А. (Москва)*

Разработка комплексной системы прогнозирования метастазирования увеальной меланомы

9. *Ткачева М.С. (Ростов-на-Дону)*

Онкопоиск и офтальмолог





10. Атаманов В.А., Мун В.Р., Кононова Н.В., Соболева М.Е. (Новосибирск)
Анализ пациентов с метастатическим поражением хориоидеи, получивших лечение дистанционной лучевой терапией на установке «Гамма-нож»

ЗАЛ ТОЛСТОЙ

09.00-11.00 Сессия постерных докладов

Сопредседатели: Володин П.Л., Мальцев Д.С., Казайкин В.Н., Крыль Л.А., Семенова Н.С.

Продолжительность доклада – 4 минуты

1. Корниловский И.М. (Москва)

Обоснование патогенетической направленности поэтапной световой иммобилизации в макулярной и витреоретинальной хирургии

2. Кузьмин Н.Д., Расчёсков А.Ю., Кузьмина С.В. (Казань)

Предоперационная тревога. Особенности тактики в амбулаторных условиях

3. Босов Э.Д., Файзрахманов Р.Р. (Москва)

Индивидуальный подход к малоинвазивной хирургии субретинальных геморрагий

4. Курская Т.Е., Усов А.В., Бронская А.Н., Козина Е.В. (Краснодар)


Превентивная хирургия макулярных разрывов

5. Шилов Н.М., Терещенко А.В., Юдина Н.Н., Ерохина Е.В., Новиков С.В. (Калуга)

Хирургическое лечение первичных сквозных макулярных разрывов сетчатки малого и среднего диаметра с сохранением интактной внутренней пограничной мембраны сетчатки в области папилломакулярного пучка нервных волокон

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

Сравнение анатомических и функциональных результатов эписклерального пломбирования и комбинированного лазер-хирургического





вмешательства при локальных macula-on отслойках сетчатки

7. Журавлев А.С., Колесник С.В., Шпак А.А., Колесник А.И., Зиныч Е.Е. (Москва)

Хирургическое лечение идиопатических эпиретинальных мембран с сохранением фовеальной внутренней пограничной мембраны

8. Лаис Алхарки, Петрачков Д.В., Матющенко А.Г., Андреева Ю.С., Хусам Храйстин (Москва)

Изменения морфологических свойств вещества хрусталика и его параметров после витрэктомии

9. Мирошников В.В., Иванишко Ю.А., Ковалёв С.А., Ян-Чобанян И.С. (Ростов-на-Дону)

Экстрафовеолярный пилинг внутренней пограничной мембраны в лечении диабетического макулярного отёка (первые результаты)

10. Касыгулова Б.А., Якушев П.В., Городецкая Ю.Б. (Москва)

ПФОС в макуле: клинический случай

11. Нестеренко А.И., Станишевская О.М., Сафронова М.А., Глок М.А., Малиновская М.А., Дульченко В.С., Черных В.В. (Новосибирск)

Офтальмологические проявления на заднем отрезке глаза после коронавирусной инфекции

12. Пименова Ю.Е., Воскресенская А.А., Валеева Д. Р. (Чебоксары)

Навигационная лазерная коагуляция сетчатки при болезни Коатса у взрослых (клинический случай)

13. Клепинина О.Б., Магарамов Д.А. (Москва)


Необходимость фокальной лазеркоагуляции в терапии симптоматической ретинальной артериальной макроаневризмы


14. Санников О.Н., Шуман Н.С. (Екатеринбург)

Комбинированное лечение диабетического макулярного отека с использованием лазерной системы Navilas

15. Резникова А.Б., Коновалов М.Е., Горенский А.А. (Москва)

Эффективность микроимпульсной циклокоагуляции у пациентов с вторичной глаукомой на фоне силиконовой тампонады





16. Никифорова А.А., Бакшеева Ю.С., Альварес М.А. (Екатеринбург)

Оптическая когерентная томография периферии для дифференциальной диагностики отслойки сетчатки при частичном гемофтальме и оценки динамики резорбции: клинический случай

17. Ткачева М.С. (Ростов-на-Дону)

Хориоретинальные складки и вторичная макулопатия при опухолях орбиты

18. Судакова Е.П., Яровая В.А., Малакшинова Е.О., Письменская В.А., Яровой А.А.

Первые результаты введение ингибиторов ангиогенеза пациентам с лучевой ретинопатией при увеальной меланоме

19. Гордеева М.В. (Санкт-Петербург)

Клинические особенности диагностики хороидеремии

20. Алтынбаева Л.Р. (Уфа)

Клинические случаи центральной серозной хориопатии, ассоциированные с применением стероидных препаратов

21. Луговкина К.В. (Москва)

Акустические характеристики патологии иридоцилиарной зоны и периферии глазного дна.

22. Матяева А.Д. (Москва)

Анатомо-функциональное спасение глаза у ребенка с увеальной меланомой. Клинический случай

11.00-11.15 Кофе-брейк (15 мин)

11.15-12.15 Сессия клинических случаев «Современные возможности клиники, диагностики и лечения сложных случаев витреоретинальной патологии»


Сопредседатели: Иойлева Е.Э., Володин П.Л., Черных В.В., Золотарев А.В.

Продолжительность доклада – 6 минут

1. Станишевская О.М, Глок М.А. (Новосибирск)

Болезнь Криля





2. Братко Г.В. Дмитриев Д.Д., Трунов А.Н., Черных В.В. (Новосибирск)
Клинический случай семейной формы невоидной пигментации сетчатки

3. Леонтьева М.Ю. (Чебоксары)

Распознать и не ошибиться. Основные диагностические критерии классической острой задней мультифокальной плакоидной пигментной эпителиопатии (ОЗМППЭ). Клинический случай

4. Зубкова Е.Ю. Золотарёв А.В. (Самара)

К вопросу о дифференциальной диагностике ЦСХ

5. Панфилова А.Н. (Санкт-Петербург)

Дифференциальная диагностика субретинального гиперрефлективного материала при патологической миопии

6. Казайкин В.Н., Клейменов А.Ю., Кожарина Т.Ю., Шалагин А.В., Демченк Н.С. (Екатеринбург)

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

7. Порошина М.А. Юнина М.А., Педанова Е.К., Горшков И.М., Попов А.Б. (Москва)

Дифференциальная диагностика клинических форм серпигиозного хориоидита как ключ к выбору тактики лечения

8. Чуканин О.А., Лыскин П.В., Макаренко И.Р. (Москва)


Клинический случай хирургического лечения эпиретинального фиброза с полным сохранением внутренней пограничной мембраны

9. Хамизуллин Р.Р., Сиразетдинова Г.М., Хафизова Г.Р., Расчёсков А.Ю. (Татарстан)

Синдром Терсона. Хирургическое лечение двухстороннего преретинального кровоизлияния на фоне субарахноидального кровоизлияния в связи с аневризмой позвоночной артерии (клинический случай)

10. Колесник С. В., Колесник А. И., Журавлев А. С., Зиныч Е. Е. (Москва)

Влажная макулярная дегенерация, осложненная эпиретинальным фиброзом. Серия клинических случаев





12.15-12.20 Перерыв (5 мин)

12.20-13.20 Травма органа зрения. Разбор клинических случаев

Сопредседатели: Шишкин М.М., Чурашов С.В., Кожухов А.А., Аванесова Т.А., Кислицына Н.М., Злобин И.В.

Продолжительность доклада – 4-5 минут

1. Шишкин М.М. (Москва)

Оптимизирующая роль кругового пломбирования в реконструктивной хирургии последствий тяжелой открытой травмы глаза.

2. Власова В.А., Ченцова Е.В., Мышко И.В., Симонян Т.А., Романова И.Ю. (Москва)

Вопросы тактики ведения пациентов с внутриглазными металлическими инородными телами

3. Куликов А.Н., Чурашов С.В., Михин А.А., Воронков П.С. (Санкт-Петербург)

Двухэтапное хирургическое лечение боевой открытой травмы глаза с повреждением структур переднего и заднего сегментов

4. Спиринов Д.В., Ширшова Е.В., Аржиматова Г.Ш., Алипов Д.Г., Румянцев А.Д., Шемякин М.Ю. (Москва)

Сложные случаи удаления внутриглазных инородных тел

5. Куликов А.Н., Чурашов С.В., Михин А.А., Воронков П.С. (Санкт-Петербург)


Особенности выполнения заднего капсулорексиса при комбинированном способе удаления внутриглазных инородных тел


6. Аванесова Т.А. (Москва)

Склопетария-ассоциированная патология сетчатки

7. Кожухов А.А., Унгуриянов О.В., Чуканин О.А. (Москва)

Интраоперационная модификация и нестандартная фиксация ИОЛ при хирургическом лечении проникающего ранения с извлечением внутриглазного инородного тела





8. Черных Д.В. (Новосибирск)

Клинический случай хирургического лечения проникающего ранения глаза с использованием тяжелого силиконового масла

9. Кислицына Н.М., Измайлова С.Б., Султанова Д.М., Сучкова В.А. (Москва)

Тактика многоэтапного хирургического лечения закрытой травмы глазного яблока

10. Злобин И.В. (Москва)

Особенности силиконовой тампонады при травматической аниридии и афакии

13.30-14.30 Перерыв на обед

14.30-15.30 Сателлитный симпозиум «Новое в периоперационном ведении пациента» *

** при поддержке компании-спонсора Сентисс, не подлежит аккредитации баллами НМО*

Президиум: Майчук Д.Ю., Файзрахманов Р.Р., Педанова Е.К.

1. Майчук Д.Ю. (Москва)


Новое решение в противовоспалительной терапии - обоснование и собственный опыт применения

2. Файзрахманов Р.Р. (Москва)

Ведение пациентов с альтернативными методами фиксации ИОЛ

3. Педанова Е.К. (Москва)

Лазерное лечение периферических дегенераций сетчатки у пациентов с катарактой





ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ

1. Агзамова С.С., Хикматов М.Н.
(Ташкент)

Лечение пациентов
с травматической оптической
нейропатии

**2. Бабаева Д.Б., Файзрахманов Р.Р.,
Ахтаев И.Х. (Москва)**

Хирургическое лечение
интратетинальной кисты
на фоне регматогенной отслойки
сетчатки

**3. Бабаева Д.Б., Шишкин М.М.,
Файзрахманов Р.Р. (Москва)**

Оценка плотности
стекловидного тела у пациентов
с диабетической ретинопатией

4. Бакшеева Ю.С., Бакшеев И.Ю.
(Екатеринбург)

Результат лечения Ретинита
Коатса с помощью метода
лазеркоагуляции сетчатки

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

Опыт использования моно-
и комбинированного лечения
ретинопатии недоношенных
с применением лазерной
коагуляции сетчатки и введения
ингибиторов сосудистого
эндотелиального фактора роста.

6. Бобыкин Е.В. (Екатеринбург)

Как изменилась анти-VEGF
терапия диабетического
макулярного отека в условиях
реальной клинической практики
Российской Федерации?

**7. Бобыкин Е.В., Коротких С.А.,
Морозова О.В., Крохалев В.Я.,
Буслаев Р.В., Береснева Н.С.,
Нерус И.А. (Екатеринбург)**

О факторах, определяющих
приверженность пациентов анти-
VEGF терапии

8. Бронская А.Н., Быкова Е.В.
(Краснодар)


Вителлиформная
макулодистрофия взрослых
(AOFVD). Некоторые аспекты
диагностики и лечения

**9. Ваганова Е.Е., Файзрахманов Р.Р.,
Сехина О.Л., Клев В.С. (Москва)**

Результаты хирургического ле-
чения пациентов с регматоген-
ной отслойкой сетчатки, ослож-
ненной сквозным макулярным
разрывом

**10. Ведерникова О.Ю.,
Шкворченко Д.О., Шпак А.А. (Москва)**

Результаты хирургического ле-
чения ламеллярных макулярных
разрывов с применением бога-
той тромбоцитами плазмы крови.



11. Гасанова Х.С., Шихалиева Э.А. (Москва)
Оригинальный способ фиксации при вывихе линзы модели РСР-3

12. Гасанова Х.С., Шихалиева Э.А. (Москва)
Оценка эффективности интраоперационной периферической капсулотомии при цилио-капсульной фиксации трехчастной интраокулярной линзы с помощью оптической когерентной томографии

13. Глушко Д.П. (Санкт-Петербург)
Рефракционные результаты одномоментной комбинированной факовитреоретинальной хирургии

14. Григорьева А.В., Юрьева Т.Н. (Иркутск)
Биомаркеры эффективности анти-VEGF терапии у женщин

15. Дзинтер А.С., Азнабаев Б.М., Дибаяев Т.И., Мухамадеев Т.Р. (Уфа)
Частота хирургии катаракты после микроинвазивной ультразвуковой витрэктомии 25G

16. Донцова Ю.А., Унгурьянов О.В., Кожухов А.А., Фадейкина Т.Л., Чуканин О.А. (Москва)
Результаты хирургического лечения воронкообразной


отслойки сетчатки в сочетании с синдромом «утреннего въюнка» у ребенка

17. Дроздова Е.А., Поздеева В.А. (Челябинск)
Гранулематозный увеит при болезни Фогта-Коянаги-Харада: долгосрочные результаты

18. Ибрагимова Р.Р., Мухамадеев Т.Р., Кутлуяров Р.В., Билялов А.Р., Ибрагимова Р.Р., Лопухова Е.А., Груздев В.Г., Гильманов И.И. (Уфа)
Сравнение подходов глубокого обучения для ОКТ-диагностики и классификации пациентов с Возрастной макулярной дегенерацией

19. Казак А.А., Мальцев Д.С., Куликов А.Н. (Санкт-Петербург)
Статус микроциркуляции сосудистой оболочки у пациентов с пигментным ретинитом

20. Казаков И.С., Золотарёв А.В., Замыцкий П.А. (Самара)
Специфика хирургии макулярных разрывов с применением перевернутого лоскута внутренней пограничной мембраны



21. Каланов М.Р. (Оренбург)

Неизбежность дополнительных витреоретинальных вмешательств при пролиферативной диабетической ретинопатии

22. Калинин М.Е., Файзрахманов Р.Р., Павловский О.А. (Москва)

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

23. Карпов Г.О., Файзрахманов Р.Р. (Москва)

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

24. Кислицына Н.М., Булдаков И.А. (Москва)

Роль витреолентикулярного интерфейса в хирургическом лечении регматогенной отслойки сетчатки.

25. Коробов Е.Н., Петрачков Д.В., Коробов Е.Н., Алхарки Л., Барышев К.В., Шабалина К.Н. (Москва)

Дифференцированный подход к лечению пациентов с субретинальным кровоизлиянием на фоне возрастной макулодистрофии

26. Кудрявцева Ю.В., Семёнов А.Н., Шевчук М.С. (Киров)

Динамика биометрических показателей и расчётной (оптической) силы ИОЛ после различных типов эписклеральной хирургии регматогенной отслойки сетчатки

27. Кудрявцева Ю.В., Демакова Л.В. (Киров)

Анализ случаев послеоперационных эндофтальмитов по данным Кировской офтальмологической больницы

28. Кузнецова Ю.Д., Асташева И.Б., Зверева А.Н. (Москва)


Клинические случаи тяжелого течения послеоперационного периода у детей с увеальными осложнениями лазеркоагуляции при ретинопатия недоношенных.

29. Кузьмин С.В., Архипов Е.В., Розанова О.И., Пестерева Е.В. (Иркутск)

Оценка качества зрения у пациентов, прооперированных по поводу люксации хрусталика в витреальную полость

30. Кулагина А.К. (Москва)

Радиохирургия «Гамма-нож» в лечении увеальной меланомы у детей. Клинический случай.



31. Куликов О.С., Терещенко А.В., Юдина Н.Н., Сидорова Ю.А., Плахотный М.А., Соловьев Д.К. (Калуга)

Современные аспекты экстрасклерального кругового пломбирования в лечении регматогенной отслойки сетчатки

32. Курская Т.Е., Дзюбенко Д.Е. (Ростов-на-Дону)

Лечение осложненной ямки ДЗН с использованием PRP

33. Макарова М.Н., Золотарёв А.В., Казаков И.С. (Самара)

Лечение макулярных разрывов при помощи комбинации стандартных методик

34. Мамедов З.И., Лоскутов И.А., Поручикова Е.П., Поручикова О.Л. (Москва)

Применение инфракрасной видеонистагмографии при патологии сетчатки

35. Мамедова Э.А., Карауловская Е.А., Казарян А.А. (Нижний Новгород)

Интравитреальное введение ингибиторов ангиогенеза как способ лечения MacTel2. Клинический случай

36. Мамулат Д.Р., Плисов И.Л., Анциферова Н.Г., Шарохин М.А. (Новосибирск)

Опыт лечения младенческой эссенциальной эзотропии у детей, родившихся раньше срока

37. Матненко Т.Ю., Баринов С. В., Лебедев О.И. (Омск)

Ретинальные проявления гипертензивных осложнений у беременных

38. Медведева Ю.А., Абрамов С.И. (Москва)

Клинические случаи выполнения одномоментной билатеральной субтотальной витрэктомии

39. Непомнящая О.А., Чехова Т.А. (Новосибирск)

Костная хористома. Клинический случай


40. Новиков С.В., Терещенко А.В., Шилов Н.М., Юдина Н.Н., Сидорова Ю.А., Ерохина Е.В. (Калуга)

Модель «эффективного» фрагмента ВПМ в лечении первичного сквозного макулярного разрыва

41. Нуреев В.Ю. (Нижний Новгород)

Редкие формы миопической макулопатии

42. Ованесян В.Э., Лихванцева В.Г., Верещагина М.В., Астахова С.А., Анурова О.А., Степанова Е.В. (Раменское)



Рецептор VEGF-R1/Flt-1 как характеристика ангиогенного фенотипа увеальной меланомы

43. Осканов Д.Х., Бойко Э.В., Панова И.Е., Сосновский С.В.
(Санкт-Петербург)

Тактика лечения пациентов с первично выявленным диабетическим макулярным отеком

44. Полунина Е.В., Кожухов А.А., Унгуриянов О.В., Чуканин О.А.
(Москва)

Комбинированная методика лечения травматического макулярного разрыва и множественных дополнительных разрывов сетчатки

45. Помыткина Н.В., Сорокин Е.Л.
(Хабаровск)

Исследование гемодинамики глаз у беременных женщин с нарушениями углеводного обмена

46. Почепко И.В., Глушнёв И.А.
(Гомелевка)

Наш опыт лечения эпиретинальных мембран

47. Рожко Ю.И. (Гомелевка)

Клинический случай лечения синдрома Ирвина–Гасса бролуцизумабом при внекапсульной артифакии

48. Рожко Ю.И., Мельникова А.Г., Скворцова А.Ю., Яночкин А.В.
(Гомелевка)

Оптическая и ультразвуковая биометрия до и после кругового экстрасклерального пломбирования

49. Румянцев А.Д., Аржиматова Г.Ш., Белкин В.Е., Эстрин Л.Г., Бурденко И.Г.
(Москва)

Хирургическое лечение регматогенной отслойки сетчатки методом пневморетинопексии

50. Семакина А.С., Кожухов А.А., Унгуриянов О.В. (Москва)


Проведение анти-VEGF терапии в условиях тампонады силиконовым маслом

51. Сметанкин И.Г.
(Нижний Новгород)

Отдаленные результаты «эписклеральной» хирургии тяжелой регматогенной отслойки сетчатки с множественными или гигантскими разрывами

52. Сосновский С.В., Бойко Э.В., Суетов А.А., Докторова Т.А., Шумова Д.И. (Санкт-Петербург)

Аутоотранслокация пигментного эпителия сетчатки при травматическом разрыве сосудистой оболочки в макулярной области. Клинический случай



**53. Старостина А.В., Сидорова А.В.,
Бурлаков К.С. (Москва)**

Тактика лечения пациентов со вторичной глаукомой после витреоретинальной хирургии с тампонадой силиконовым маслом

**54. Старостина А.В., Сомкина К.С.,
Бурлаков К.С. (Москва)**

Возможности комбинированного лечения неоваскулярной глаукомы

**55. Суетов А.А., Докторова Т.А.,
Бойко Э.В., Сосновский С.В.
(Санкт-Петербург)**

Взаимосвязь световой чувствительности и биоэлектрической активности сетчатки в послеоперационном периоде после аутотранслокации комплекса пигментного эпителия сетчатки и сосудистой оболочки при далекозашедшей неоваскулярной ВМД

**56. Сучкова В.А., Измайлова С.Б.
(Москва)**

Многоэтапное лечение пациента с открытой травмой, осложненной грибковой язвой

**57. Сучкова В.А., Измайлова С.Б.
(Москва)**

Клинический случай успешного проведения задней автоматизированной послойной

кератопластики на многократно оперированном глазу по поводу отслойки сетчатки у пациента с закрытой травмой глаза

**58. Ткачев В.А., Бондарева Т.А.
(Пятигорск)**

Имплантация интраокулярных линз с углубленным фокусом (EDOF) во время или после витреоретинальных вмешательств. Анализ результатов

59. Ткачева М.С. (Ростов-на-Дону)

Мультиמודальная визуализация в диагностике витреоретинальной лимфомы

**60. Третьяк Е.А., Янченко Т.В.
(Кемерово)**


Киста орбиты, птоз верхнего века, обусловленные ранее проведенной витреоретинальной хирургией (клинический случай)

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

Субпороговое микроимпульсное лазерное воздействие в сочетании с фокальной лазеркоагуляцией в лечении хронической ЦСХРП

62. Фролычев И.А. (Чебоксары)

Интраокулярное воспаление после интравитреального



введения ингибиторов ангиогенеза

63. Хайбрахманов Т.Р., Самойлов А.Н. (Казань)

Лечение больших макулярных отверстий с применением различных хирургических способов

64. Халеева Д.В., Яблокова Н.В. (Тамбов)

Навигационная лазерная терапия диффузного диабетического макулярного отека

65. Хамизуллин Р.Р., Сиразетдинова Г.М., Хафизова Г.Р., Расчёсков А.Ю. (Альметьевск)

Клинический случай оперативного лечения двухстороннего одновременного преретинального кровоизлияния (Синдром Терсона)

66. Шамкин С.С., Субботина С.Н., Степанянц А.Б. (Екатеринбург)

Первичная витрэктомия при тотальном и субтотальном гемофтальме травматической этиологии

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

Использование низкого уровня ВГД при факоэмульсификации катаракты на авитреальных глазах

68. Юрковец А.Г., Глушнёв И.А., Рожко Ю.И. (Гомель)

Наш опыт комбинированного лечения макулодистрофии цитомегаловирусной этиологии

69. Ямгутдинов Р.Р., Мухамадеев Т.Р. (Уфа)

Влияние эндовитреальной иллюминации на показатели электроокулографии в эксперименте

70. Янгиева Н.Р., Гиясова А.О. (Ташкент)

Клинико-функциональные особенности применения субпорогового микроимпульсного лазерного воздействия (577нм) при диабетическом макулярном отеке

71. Янченко Т.В. (Кемерово)
«Увеит» - маска ретинобластомы

72. Яфясова А.Ф., Расческов А.Ю. (Казань)

Особенности ведения пациентов с синдромом пигментной дисперсии при планировании рефракционной хирургии

