



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

РОГОВИЧНЫЙ ДЕНЬ
30 сентября 2021 (четверг)

ЗАЛ «ХРУСТАЛИК»

9.00 – 12.00 Живая хирургия

Президиум: Аветисов С.Э., Измайлова С.Б., Слонимский Ю.Б., Аржиматова Г.Ш., Поздеева Н.А.,
Фабрикантов О.Л.

Модератор: Антонова О.П.

Осипян Г.А. (Москва)

Интрастромальная аллотрансплантация у пациента с кератоконусом

Малюгин Б.Э. (Москва)

Задняя автоматизированная послойная ре-кератопластика у пациента с рефрактерной
глаукомой и имплантированным клапаном Ахмеда

Синицын М.В. (Чебоксары)

Задняя послойная Фемто-кератопластика у пациента с имплантированной искусственной иридо-
хрусталиковой диафрагмой

Паштаев А.Н. (Москва)

Сквозная кератопластика при фистуле роговицы

Головин А.В. (Москва)

Трансплантация роговично-протезного комплекса у пациента с васкуляризированным бельмом
роговицы

12.00 – 12.30. Перерыв

12.30 – 14.00

Симпозиум

Современные подходы к лечению эндотелиальных дистрофий роговицы

Президиум: Малюгин Б.Э., Паштаев Н.П., Дементьев Д.Д., Титов А.В., Паштаев А.Н., Антонова О.П.

Продолжительность доклада – 7 минут



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Малюгин Б.Э. (Москва)

Новые технологии реэндотелизации роговицы: от тканевой хирургии к клеточной

Титов А.В., Мирсаитова Д.Р. (Санкт-Петербург)

Результаты задней послойной кератопластики с применением фемтолазерной установки VISUMAX

Варавка А.А., Моровцева Е.А. (Санкт-Петербург)

Эффективность Задней Послойной кератопластики (DSEK) в реабилитации пациентов с корнеальным болевым синдромом, протекающим на фоне далекозашедшей глаукомы (серия случаев)

Пустозёров Е.А., Екимова Н.В., Кудлахмедов Ш.Ш., Шухаев С.В. (Санкт-Петербург)

Применение сверточных нейронных сетей для распознавания дистрофии Фукса по микроснимкам эндотелия роговицы

Дементьев Д.Д., Жуков К.П., Куклева О.Ю. (Москва)

Особенности проведения факоэмульсификации и задней послойной кератопластики. Наш опыт

Гелястанов А.М., Антонова О.П., Малюгин Б.Э. (Москва)

Использование тканесберегающей модификации трансплантации Десцеметовой мембраны и эндотелия в лечении эндотелиальной дистрофии роговицы Фукса

Антонова О.П., Островский Д.С., Джерештиева М.С., Борзенок С.А., Малюгин Б.Э. (Москва)

Разработка метода получения суспензии эндотелиальных клеток роговицы человека и её последующей трансплантации в эксперименте ex vivo

Измайлова С.Б., Зимина М.В., Цыганов А.З. (Москва)

Рекератопластика. Современные тенденции

Паштаев А.Н., Кузмичев К.Н., Катмаков К.И. Сушенцова Д.Н. (Москва, Чебоксары)

Отдаленные результаты лечения пациентов с дистрофией роговицы Фукса методом задней послойной фемто-кератопластики

14.00 – 14.15 Перерыв

14.15 – 15.30

Заседание «Актуальные вопросы кератопластики»

Президиум: Сахнов С.Н., Малюгин Б.Э., Золоторевский А.В., Рикс И.А., Чупров А.Д., Демьянченко С.К., Исаков И.А.

Продолжительность доклада – 7 минут



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Сахнов С.Н., Мясникова В.В., Клоков А.В., Шу Р.З. (Краснодар)

Анализ выживаемости и факторы риска развития болезни трансплантата роговицы: результаты когортного ретроспективного исследования 2011-2019 гг.

Труфанов С.В. (Санкт-Петербург)

Глаукома и кератопластика

Рикс И.А., Труфанов С.В., Астахов С.Ю., Папанян С.С., Эзугбая М.Б. (Санкт-Петербург)

Проблемы с трансплантатами роговицы после COVID-19 и вакцинации Гам-Ковид-Вак

Мясникова В.В., Сахнов С.Н., Кравченко С.В. (Краснодар)

Плазмаферез как метод профилактики реакции отторжения трансплантата роговицы в раннем послеоперационном периоде

Измайлова СБ, Комарова О.Ю., Цыганов А.З. (Москва)

Разработка метода внутрироговичного диафрагмирования при аниридиях

Искаков И.А. (Новосибирск)

Опыт использования современного технического обеспечения в кератопластике

Демьянченко С.К., Терещенко А.В., Ерохина Е.В., Голубева Ю.Ю., Трифаненкова Я.М. (Калуга)

Роль интраоперационной ОКТ при проведении фемтоассистированной глубокой передней послойной кератопластики на программе «DALK»

Исабеков Р.С., Малюгин Б.Э., Калинин С.Ю., Антонова О.П. (Москва)

Современные методы диагностики васкуляризации роговицы при различных патологиях глазной поверхности

15.30 – 15.45. Перерыв

15.45 – 17.15

Сложные клинические случаи из практики роговичного хирурга. Часть 1.

Президиум: Терещенко А.В., Дементьев Д.Д., Шелудченко В.М., Фокин В.П., Паштаев А.Н., Антонова О.П.

Продолжительность доклада – 7 минут

Титов А.В., Масян Я.И. (Санкт-Петербург)

Передняя глубокая кератопластика при васкуляризованном бельме роговицы



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Халецкая А.А., Малюгин Б.Э. (Москва)
Эндотелиальная кератопластика при TASS синдроме

Дьяченко Ю.Н. (Хабаровск)
Проведение сочетанного реконструктивного вмешательства, включающего эксплантацию искусственной радужки, трансплантацию Десцеметовой мембраны, удаление кисты роговичного клапана на обоих глазах пациентке вследствие формирования ЭЭД

Мищенко О.П. (Иркутск)
Что еще может случиться с роговицей после радиальной кератотомии, терموкератокоагуляции и оперированной глаукомы?

Антонова О.П., Эбзеева З.Р., Полетаева М.В. (Москва)
Сложности замены ИОЛ при реэндотелизации сквозного трансплантата роговицы

Дементьев Д.Д., Жуков К.П., Куклева О.Ю. (Москва)
Спонтанное формирование двойной передней камеры на вторые сутки после проведения неосложнённой глубокой послойной передней кератопластики у пациентки с макулярной дистрофией роговицы

Демьянченко С.К., Терещенко А.В., Трифаненкова Я.М., Голубева Ю.Ю., Ерохина Е.В. (Калуга)
Сквозная кератопластика малым диаметром при локальных дефектах роговицы.

Калинникова С.Ю., Малюгин Б.Э., Борзенко С.А., Герасимов М.Ю., Мюллер Ф., Бернау В. (Москва, Швейцария)
Клинический случай фемто-ассистированной простой бесклеевой лимбальной эпителиальной трансплантации

Анисимова Н.С., Шилова Н.Ф., Анисимова С.Ю. (Москва)
Ультратонкая задняя послойная кератопластика у пациента с продолжительной силиконовой тампонадой и вторичной глаукомой

Абрамов С.И., Кожухов А.А., Куренков В.В., Евстигнеева Ю.В., Дементьев Д.Д., Серопян К.Г. (Москва)
Отдаленные результаты эксимер-лазерной сквозной пересадки роговицы с последующей факоэмульсификацией катаракты с имплантацией ИОЛ. Клинический случай *
* при поддержке компании Трейдомед Инвест, не подлежит аккредитации баллами НМО

17.15 – 17.30. Перерыв

17.30 – 19.00

Сложные клинические случаи из практики роговичного хирурга. Часть 2.



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Президиум: Малюгин Б.Э., Измайлова СБ, Поздеева Н.А., Калинин Ю.Ю., Катаев М.Г., Головин А.В.

Продолжительность доклада – 7 мин.

Малюгин Б.Э. (Москва)

Одномоментная ЗАПК и репозиция ИХД

Измайлова С.Б., Зимина М.В. Цыганов А.З. (Москва)

Случай хирургического лечения кератоглобуса

Головин А.В., Трошина А.А., Нефёдова О.Н. (Москва)

И такое бывает. Часть 2

Ткаченко И.С., Малюгин Б.Э., Антонова О.П., Гелястанов А.М. (Москва)

Клинический случай многоэтапного лечения пациента с псевдофакичной буллезной кератопатией методом реэндотелизации сквозного трансплантата роговицы при помощи задней послойной фемто-кератопластики

Шантурова М.А. (Иркутск)

Что делать? Выход есть!

Малюгин Б.Э., Катаев М.Г., Борзенко С.А., Захарова М.А., Герасимов М.Ю., Калиникова С.Ю. (Москва)

Клинический случай поэтапной реконструкции глазной поверхности у ребёнка после одностороннего термического ожога

Масян Я.И., Титов А.В., Мирсаитова Д.Р. (Санкт-Петербург)

Восстановление сферичности роговицы с помощью ICR при далекозашедшей стадии кератоконуса

Калинников Ю.Ю. (Москва)

Отдалённые результаты хирургического лечения обоих глаз пациента с кератоконусом, но разными методами

Катмаков К.И., Поздеева Н.А., Паштаев Н.П., Паштаев А.Н., Елаков Ю.Н. (Чебоксары)

Глубокая передняя послойная пересадка роговицы «Третье веко»

Качанов А.Б. (Санкт-Петербург)

Ирригация роговичного кармана при выполнении технологии «ReLEx SMILE»*

* при поддержке компании Карл Цейс, не подлежит аккредитации баллами НМО



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

ЗАЛ «РАДУЖКА»

12.30-12.45 Лекция

Шераз Дайя (Великобритания)

Фемтосекундная послойная глубокая передняя кератопластика *

* при поддержке компании Бауш Хелс, не подлежит аккредитации баллами НМО.

12.45-12.50 Перерыв

12.50-14.20 Симпозиум «Вопросы лечения острых инфекционных патологий роговицы»

Президиум: Майчук Д.Ю., Терещенко А.В., Обрубов А.С., Измайлова С.Б., Маркова Е.Ю., Каспарова Евг.А.

Продолжительность доклада – 10 мин.

Обрубов А.С. (Москва)

Проблемы и возможности фармакотерапии грибковых кератитов и язв роговицы.

Демьянченко С.К., Ерохина Е.В., Голубева Ю.Ю., Вишнякова Е.Н., Трифаненкова Я.М., Кондратьева Н.А. (Калуга)

Сквозная кератопластика при микозных поражениях роговицы хирургические нюансы

Измайлова С.Б., Майчук Д.Ю., Цыганов А.З. (Москва)

Применение сочетанных методик кросслинкинга и кератопластики у пациентов с микозными поражениями.

Каспарова Евг.А. (Москва)

Диагностика и лечение акантамебного кератита

Майчук Д.Ю. (Москва)

Бактериальные язвы роговицы при ношении мягких контактных линз

Маркова Е.Ю. (Москва)

Поражения роговицы у детей при использовании ортокератологической коррекции

Клещева Е.А. Чернакова Г.М., Измайлова С.Б. Герпетический кератит: проблемы и их решение (Москва)



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»
30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

14.20 – 14.30. Перерыв

14.30 – 16.00

Кератоконус. Дискуссионный клуб.

Президиум: Измайлова С.Б., Слонимский А.Ю., Куликов А.Н., Анисимов С.И., Калинин Ю.Ю., Осипян Г.А.

Продолжительность доклада – 7 мин.

Измайлова С.Б., Цыганов А.З. (Москва)

Отдаленные результаты хирургического лечения начальной стадии кератоконуса

Солодкова Е.Г., Малюгин Б.Э., Балалин С.В., Куликов В.С., Лобанов Е.В. (Волгоград)

Оценка изменения биомеханических свойств роговицы при кератэктазиях

Голубева Ю.Ю., Терещенко А.В., Демьянченко С.К., Ерохина Е.В. (Калуга)

Акселерированный ультрафиолетовый кросслинкинг с защитным лоскутом донорской роговицы в лечении прогрессирующего кератоконуса при «тонкой роговице»

Цыренжапова Е.К., Розанова О.И. (Иркутск)

Анализ посткератотомической деформации роговицы с помощью Шеймпфлюг визуализации и оптической когерентной томографии

Милова С.В., Даксер А. (Москва)

Коррекция рефракционных нарушений при хирургическом лечении кератоконуса методом имплантации MyoRing

Аксенова Л.Е., Сахнов С.Н., Малюгин Б.Э., Измайлова С.Б., Аксенов К.Д., Закараия Т.Г., Мясникова В.В. (Краснодар)

Обзор применения искусственного интеллекта в офтальмологии и частный случай его использования при разработке модели диагностики кератоконуса

Анисимов С.И., Назыров А.А. (Москва)

Алгоритм комплексного лечения пациентов с кератоконусом

Осипян Г.А. (Москва)

Хирургическое лечение кератоконуса методом кастомизированной интрастромальной аллотрансплантации *

* при поддержке компании Бауш Хелс, не подлежит аккредитации баллами НМО.

Калинин Ю.Ю., Невров Д.В. (Москва)



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Сейфеддин А.С., Труфанов С.В., Ткаченко Н.В., Фролов О.А. (Санкт-Петербург)
Отдалённые результаты кросслинкинга роговичного коллагена при рецидивирующей эрозии роговицы

1 октября, пятница

ЗАЛ «ХРУСТАЛИК»

09.00-12.00 «Живая» хирургия

Президиум: Бикбов М.М., Бойко Э.В., Золотарев А.В., Першин К.Б., Мушкова И.А., Иванов С.В., Темиров Н.Э.

Модератор: Кобаев С.Ю., Захарова И.А.

Операции в формате 3D

Малюгин Борис Эдуардович (Москва)

Факоэмульсификация катаракты на офтальмохирургической системе Centurion с имплантацией ИОЛ Clareon через систему AutoNoMe

Тахтаев Юрий Викторович (Санкт-Петербург)

Факоэмульсификация катаракты на офтальмохирургической системе Centurion с имплантацией ИОЛ Clareon через систему AutoNoMe

Операции в формате 2D

Хижняк Игорь Валерьевич (С. Петербург)

Живая хирургия с имплантацией ИОЛ нового поколения TECNIS Symphony® Toric

Головин Андрей Владимирович (Москва)

Факоэмульсификация катаракты на офтальмохирургической системе EVA DORC с имплантацией ИОЛ AquaFree Natural Toric Preloaded

Кокорев В.Л. (Воронеж)

Факоэмульсификация катаракты на офтальмохирургической Stellaris с имплантацией ИОЛ EyeSee One

Хисматуллин Раян Рафкатович (Уфа)

Факоэмульсификация катаракты на офтальмохирургическом комплексе Optikon R-Evolution CR с имплантацией предустановленной торической ИОЛ Rayner RayOne Toric.



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Гурмизов Евгений Петрович (Санкт-Петербург)

Имплантация факичной ИОЛ модели ICL (Staar) у пациента с миопией высокой степени

Костенев Сергей Владимирович (Москва)

Коррекция миопии методом CLEAR с использованием системы LDV Z8

Майчук Наталья Владимировна (Москва)

Коррекция миопии методом SMILE с использованием системы Carl Zeiss

12.00-12.30 Торжественное открытие Конгресса

Чухраёв Александр Михайлович, Генеральный директор ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России, д.м.н, профессор

Малюгин Борис Эдуардович, Председатель Общества офтальмологов России, Зам. генерального директора по научной работе ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России, д.м.н., профессор, Заслуженный деятель науки Российской Федерации

12.30-13.00 Перерыв

13.00-15.00

Симпозиум «Современные подходы к хирургии катаракты и интраокулярной коррекции у детей»

Президиум: Малюгин Б.Э., Катаргина Л.А., Терещенко А.В., Бойко Э.В., Круглова Т.Б., Коленко О.В., Маркова Е.Ю.

Продолжительность докладов - 10 мин

Круглова Т.Б., Егиян Н. (Москва)

Современные подходы к хирургии катаракты у детей

Ковалевская М.А., Ролдугин А.А. (Воронеж)

Врожденная катаракта, обоснование этапов хирургического пособия

Першин К.Б. (Москва)

Врожденная катаракта, подходы, сроки, особенности

Бойко Э.В., Хижняк И.В., Шеффер К.К. (Санкт-Петербург)

Хирургия катаракты в нестандартных случаях у детей



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Терещенко А.В., Власов М.В. (Калуга)

Хирургия катаракты у детей с применением фемтосекундного лазера

Осокин И.Г., Маркова Е.Ю. (Москва)

Возможности внекапсульной фиксации при хирургическом лечении патологии хрусталика у детей

Егорова А.В., Васильев А.В., Коленко О.В. (Хабаровск)

Современные техники замены ИОЛ у детей с врожденной катарактой

Расческов А.Ю. (Казань)

Склеральная фиксация ИОЛ у детей, анализ ошибок за 10 лет

Зайдулин И.С. (Уфа)

Хирургическое лечение катаракты у детей, как избежать ошибок молодому хирургу

15.00-15.15 Перерыв

15.15-16.45

Симпозиум «Кераторефракционная хирургия: история и современность»

Президиум: Дога А.В., Саркизова М.Б., Першин К.Б., Костенёв С.В., Медведев И.Б., Калинин Ю.Ю

Продолжительность лекции - 15 мин.

Саркизова М.Б., Стройко М.С. (Москва)

Исторический опыт разработки и внедрения передней дозированной радиальной кератотомии

Дога А.В., Мушкова И.А., Каримова А.Н. (Москва)

Эксимерлазерная рефракционная хирургия. Как это было и что дальше

Костенёв С.В. (Москва)

Фемтосекундная лазерная рефракционная хирургия роговицы -хирургические аспекты и новые технологии

Медведев И.Б. (Москва)

Квинтэссенция рефракционной хирургии

Першин К.Б. (Москва)

Исторический взгляд на эволюцию факичных ИОЛ

Калинников Ю.Ю. (Москва)



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Исторический опыт и современный взгляд: имплантация интрастромальных роговичных сегментов при различных рефракционных нарушениях и заболеваниях глаз

16.45-17.00 Перерыв

17.00-19.00

3D симпозиум «Совершенствуя хирургию катаракты. Новейшие технологические решения и подходы»*

*** при поддержке компании Алкон, не подлежит аккредитации баллами НМО**

Модераторы: Малюгин Б.Э., Темиров Н.Э., Першин К.Б.

Докладчики: Малюгин Б.Э., Темиров Н.Э., Першин К.Б., Соболев Н.П.

3D видео кейсы: Федяшев Г.А., Головин А.В., Унгуриянов О.В., Коновалов М.Е., Тахтаев Ю.В.

19.00-20.00

Зона отдыха. Вечерний фуршет

ЗАЛ «РАДУЖКА»

09.00-12.00 «Живая» хирургия (ретрансляция зала «Хрусталик»)

12.00-13.00 Перерыв

13.00-14.30

Симпозиум «Нерефракционные проблемы рефракционной хирургии»

Президиум: Мушкова И.А., Щуко А.Г., Фокин В.П., Майчук Д.Ю., Рикс И.А., Майчук Н.В.

Продолжительность доклада – 7 мин.

Майчук Д.Ю. (Москва)

Особенности кератитов после рефракционных операций

Куликова И.Л. (Чебоксары)

Законодательные аспекты рефракционной хирургии у детей

Рикс И.А., Эзугбая М.Б., Шарма А.А. (Санкт-Петербург)



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Плоская роговица после LASIK и ее влияние на зрительные функции

Майчук Н.В., Мушкова И.А., Бабицкая И.А. (Москва)

Рецидивирующие эрозии роговицы & кераторефракционная хирургия

Пилипенко А.Д., Буря Р.А., Романова А.В., Сорокин Е.Л. (Хабаровск)

Сравнительный анализ частоты развития синдрома сухого глаза после кераторефракционных операций ReLEx SMILE и FemtoLASIK

Рябенко О.И., Селина О.М., Тананакина Е.М. (Москва)

Возможности склеральных линз для зрительной реабилитации пациентов с рубцами роговицы

Кутузова Ю.В., Шишкин С.А., Дутчин И.В., Сорокин Е.Л. (Хабаровск)

Анализ изменения биомеханических свойств роговицы на приборе CORVIS ST (Oculus, Германия) у пациентов с миопией и миопическим астигматизмом после операции ФРК

Азнаурян И.Э., Баласанян В.О., Агагулян С.Г. (Москва)

Лазерная коррекция гиперметропии при аккомодационном косоглазии у детей

Качанов А.Б. (Санкт-Петербург)

Клинический случай акантамбного кератита у пациента, ранее подвергнутого операции ReLEx® SMILE

Семенова Н.С. (Москва)

Ультраширокопольная фотография в практике врача-офтальмолога*

* при поддержке компании Карл Цейс, не подлежит аккредитации баллами НМО

14.30-15.00 Перерыв

15.00-17.00

Видео симпозиум «Реконструктивная хирургия переднего отрезка глаза в редких клинических ситуациях»

Президиум: Дементьев Д.Д., Шантурова М.А., Коновалов М.Е., Трифаненкова И.Г., Копаев С.Ю., Батьков Е.Н., Фабрикантов О.Л., Егоров В.В.

Продолжительность доклада – 7 мин.

Шиловских О.В. (Екатеринбург)

«Этот передний отрезок»



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Шантурова М.А. (Иркутск)

Долгая дорога к успеху. Реконструкция переднего сегмента глаза на основе имплантации иридо-хрусталиковой диафрагмы и сквозной кератопластики.

Михайлова В.И., Батьков Е.Н. (Чебоксары)

Насколько опасен пациент с синдромом Альпорта?

Окунева М.В. (Калуга)

Возможности iOCT визуализации при интрасклеральной фиксации ИОЛ

Трифаненкова И.Г. (Калуга)

Находка iOCT: минимальные эмбриональные сосудистые остатки

Бирюкова А.А., Дружинин И.Б., Егорова Е.В. (Новосибирск)

Клинический случай коррекции посткератопластической аметропии факичной ИОЛ

Гончаренко О.В. (Краснодар)

Пластика радужки при посттравматическом иридодиализе и мидриаза

Дьяченко Ю.Н. (Хабаровск)

Реконструкция переднего отрезка глаза после эндотелиальной дистрофии роговицы, вызванной имплантацией искусственной радужки с косметической целью

Архипов Е.В. (Иркутск)

Последствия контузии глаза пейнтбольным шаром у ребенка

Коновалов М.Е., Бурдель К.В. (Москва)

Случай из практики

17.00-17.15 Перерыв

17.15-18.45

Симпозиум «Smile. Мифы и реальности 13 лет успеха»*

*** при поддержке компании Карл Цейс, не подлежит аккредитации баллами НМО**

Продолжительность доклада – 20 мин.

Зиятдинова О.Ф. (Казань)

Секреты успеха SMILE при астигматизме

Костин О.А. (Екатеринбург)

Изогнутый интерфейс и низкий уровень вакуума? Срыв неизбежен! Правда или миф?



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Титов А.В. (Санкт-Петербург)
Где тонко, там и рвется?

Писаревская О. В. (Иркутск)
Реальность докоррекции после SMILE

Дискуссия, ответы на вопросы

ЗАЛ «РОГОВИЦА»

09.30-10.30

Симпозиум «Персонализированные методы лазерной коррекции зрения с использованием рефракционных лазеров SCHWIND»*

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

Клокова О.А. (Краснодар)

Ранний опыт ФемтоЛАЗИК на SCHWIND AMARIS 1050RS: первый блин не всегда комом

Эскина Э.Н. (Москва)

Опыт применения персонализированной абляции на эксимерном лазер SCHWIND AMARIS

Виктор Дерхартунян (онлайн доклад)

Эволюция рефракционной экстракции линтикулы: процедура SmartSight

10.30-11.00 Перерыв

11.00-12.00

Симпозиум «Новое слово в периоперационном ведении пациентов в офтальмохирургии»*

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

Докладчики: проф. Духанин А.С., к.м.н. Антонова О.П.

Духанин А.С. (Москва)

Фармакологические особенности новой комбинации тобрамицин 0,3% + фторметолон 0,1% ФЛОАС-Т®

Антонова О.П. (Москва)

Роль и место нового препарата ФЛОАС-Т® в хирургической практике офтальмолога.

12.00-13.00 Перерыв



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

13.00-15.00

Видео симпозиум «Особенности хирургии осложнённых катаракт»

Президиум: Трубилин В.Н., Чупров А.Д., Першин К.Б., Кожухов А.А., Пантелеев Е.Н., Иванов А.М., Николашин С.И.

Продолжительность доклада – 7 мин.

Дементьев Д.Д. (Москва)

Осложненная факоэмульсификация в гиперметропическом глазу с задними синехиями, осложненная имплантация ИОЛ

Белоноженко Я.В. (Хабаровск)

Удаление травматической катаракты после первичной хирургической обработки

Нефёдова О.Н., Трошина А.А., Головин А.В. (Москва)

Осложненная катаракта в сочетании с помутнениями и васкуляризацией роговицы: особенности хирургической тактики

Николашин С.И., Фабрикантов О.Л., Пирогова Е.С. (Тамбов)

Удаление травматической полу-рассосавшейся катаракты

Пирогова Е.С., Николашин С.И. (Тамбов)

Хирургическое лечение катаракты с подвывихом хрусталика. Какую тактику выбрать?

Фирсов А.С. (Оренбург)

Факоэмульсификация осложненной увеальной катаракты на единственном глазу

Набатова О.С. (Краснодар)

Клинический случай хирургии бурой травматической катаракты с подвывихом хрусталика и сращенным иридокорнеальным рубцом

Сороколетов Г.В., Дибина Д.А., Оганесян А.А. (Москва)

Склеральная фиксация внутрикапсульного кольца по типу «дополнительной связки» при дефекте связочного аппарата хрусталика

Арсютов Д.Г. (Чебоксары)

Комбинированная хирургия травматической катаракты

Джаши Б.Г. (Волгоград)

Быть или не быть?



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Иванов А.М. (Калуга)

Методика факоэмульсификации и фиксации ИОЛ с сохранением капсульного мешка при подвывихе хрусталика

15.00-15.30 Перерыв

15.30-16.30

Симпозиум «Нейротрофический кератит: что известно на современном этапе?»*

* при поддержке компании ФармаМондо, не подлежит аккредитации баллами НМО

Малюгин Б.Э.

Вступительное слово

Труфанов С.В. (Санкт-Петербург)

Причины, патогенез и стадии развития

Майчук Д.Ю. (Москва)

Как не упустить время? Диагностика, цели и задачи лечения

Груша Я.О. (Москва)

Патогенетическое лечение: миф или реальность?

16.30-17.00 Перерыв

17.00-18.30

Заседание «Имплантация интраокулярных линз в нестандартных клинических ситуациях: проблемы и решения»

Президиум: Фабрикантов О.Л., Шиловских О.В., Кожухов А. А., Пожарицкий М. Д., Стебнев С.Д.,
Торопыгин С.Г.

Продолжительность доклада – 7 мин.

Пожарицкий М. Д. (Москва)

Особенности хирургической техники вмешательства при мультифокальной коррекции в нестандартных клинических ситуациях

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

Хирургическое лечение при повреждении задней капсулы хрусталика после лазерного витреолизиса



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Катаева З. В., Шиловских О.В. (Екатеринбург)

Варианты применения фланцевой техники при зонулолизисе

Торопыгин С.Г. (Тверь)

Интрасклеральное ущемление узлов без вскрытия конъюнктивы и обнажения склеры при склеральной усиленной шовной фиксации ИОЛ

Малюгин Б.Э., Гелястанов А.М., Ткаченко И.С., Халецкая А.А., Калиникова С.Ю. (Москва)

Применение ретролентальной эндоиллюминации в хирургии осложненной катаракты

Стебнев В. С., Стебнев С.Д., Малов И.В., Журавлев А.В. (Самара)

Об операционных осложнениях высокотехнологичной факоемульсификации с имплантацией ИОЛ

Пирогова Е.С., Фабрикантов О.Л., Николашин С.И. (Тамбов)

Использование «scaffold»-технологии при факоемульсификации осложненной катаракты с подвывихом хрусталика

Ильинская И.А. (Москва)

Хирургическое и медикаментозное лечение катаракты: союзники или противники?*

* при поддержке компании Сенджу, не подлежит аккредитации баллами НМО

2 октября, суббота

ЗАЛ «ХРУСТАЛИК»

09.00-11.00

Симпозиум «Применение мультифокальной коррекции в нестандартных клинических ситуациях»

Президиум: Малюгин Б.Э., Дементьев Д.Д., Трубилин В.Н., Белоноженко Я.В., Соболев Н.П., Кожухов А.А.

Продолжительность доклада – 12 мин.

Трубилин В.Н., Трубилин А.В., Винник В.Ю. (Москва)

Мультифокальная коррекция. Расширяя границы

Бикбов М.М., Оренбуркина О. И. (Уфа)

Имплантация мультифокальных ИОЛ при сочетанной патологии катаракты и глаукомы

Дементьев Д.Д., Жуков К.П., Куклева О.Ю. (Москва)

Имплантация мультифокальной ИОЛ при ОУГ и ЗУГ



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Кожухов А.А., Унгуриянов О.В., Румянцев А.Д. (Москва)

Варианты нестандартной фиксации мультифокальной ИОЛ в осложненных случаях

Соболев Н. П., Тепловодская В.В. Судакова Е.П. (Москва)

Пластика зрачка и мультифокальная коррекция

Малюгин Б.Э., Фомина О.В., Соболев Н.П., Шкворченко Д.О., Образцова М.Р. (Москва)

Зрительные результаты после имплантации дифракционно-рефракционной трифокальной интраокулярной линзы в случае патологии глазного дна

Алтынбаев У.Р. (Уфа)

Имплантация мультифокальных хрусталиков в хирургии катаракты у пациентов после витреоретинальной операции

Белоноженко Я. В., Луговской А. Е., Сорокин Е. Л. (Хабаровск)

Изучение возможности имплантации мультифокальной модели ИОЛ при наличии монофокальной ИОЛ на парном глазу, оценка степени зрительной комфортности, предварительные результаты

11.00-11.45 Перерыв

11.45-13.15

Симпозиум «14 лет хирургии хрусталика с помощью фемтосекундного лазера»

Президиум: Малюгин Б.Э., Бикбов М.М., Першин К.Б., Терещенко А.В., Анисимова Н.С., Копаев С. Ю.

Продолжительность доклада – 12 мин.

Малюгин Б.Э. (Москва)

К вопросу о клинической эффективности применения фемтосекундных лазеров в хирургии катаракты

Першин К.Б., Гурмизов Е.П., Пашинова Н.Ф., Цыганков А.Ю. (Москва)

Современные возможности фемтолазер-ассистированной хирургии катаракты

Бикбов М.М., Усубов Э.Л. (Уфа)

Фемтосекундный лазер в офтальмохирургии: практическое применение

Анисимова Н.С., Анисимова С.Ю., Анисимов С.И. (Москва)

Эволюция метода фемтолазерной хирургии катаракты: комбинированный подход в сложных случаях



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Копаев С.Ю., Куликов И.В., Шкандина Ю.В (Москва)

Промежуточные итоги клинической апробации фемто-ассистированной хирургии при подвывихе хрусталика

Терещенко А. В., Трифаненкова И. Г., Иванов А. М., Окунева М. В., Карпунина А. С., Власов М. В., Тимофеев М. А., Орлова Н. А. (Калуга)

8-летний опыт фемтолазерной хирургии катаракты

Шухаев С.В. (С. Петербург)

Фемтолазерная подготовка для имплантации торических ИОЛ

13.15-14.15 Перерыв

14.15-16.15

Видео симпозиум «Варианты хирургии при децентрациях и дислокациях ИОЛ и коррекции афакии»

Президиум: Малюгин Б.Э., Головин А.В., Шиловских О.В., Черных В.В., Унгуриянов О.В., Шантурова М.А., Шухаев С.В.

Продолжительность доклада – 7 мин.

Малюгин Б.Э. (Москва)

Дислокация ИОЛ вследствие смешанной фиксации

Копаев С.Ю., Мичович С., Григорьева Ю.В. (Москва)

Смешанная фиксация ИОЛ в отдаленные сроки, увеит. Тактика лечения

Головин А.В., Нефёдова О.Н., Трошина А.А. (Москва)

Клинический случай замены металлической ИОЛ

Кожухов А.А., Унгуриянов О.В., Перташ В.А. (Москва)

Склеро-корнеальное подшивание мультифокальной ИОЛ, дислоцированной на глазное дно у пациентки с макулярным разрывом

Васильев А.В., Егорова А.В. (Хабаровск)

Методика замены ИОЛ у детей

Першин К.Б. (Москва)



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Способы фиксации поздних дислокаций ИОЛ

Пожарицкий М.Д., Кокин С.А. (Москва)

Каждой ИОЛ – свою фиксацию и каждой фиксации – свою ИОЛ

Ким В.Л. (Оренбург)

Эксплантация помутневшей ИОЛ, фиксированной к радужке с последующей имплантацией ИОЛ фиксированной склеро-корнеально по методу Кожухова А.А.

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

Потайной шов для фиксации ИОЛ к склере

Шухаев С.В. (Санкт-Петербург)

Подшивание комплекса ИОЛ-капсульный мешок: транс-склерально и к радужке

Рязанцев Н.С., Архипов Е.В. (Иркутск)

Интраоперационная термомодификация капсульного кольца в хирургии осложненной катаракты

16.15-16.30

Заккрытие Конгресса. Награждение лучших стендовых докладов

ЗАЛ «РАДУЖКА»

09.00-11.00

Заседание «Современные перспективы развития рефракционной хирургии»

Президиум: Дога А.В., Мушкова И.А., Анисимов С.И., Качанов А.Б., Клокова О.А., Корниловский И.М., Костин О.А., Каримова А.Н.

Продолжительность доклада – 7 мин

Анисимов С.И., Анисимова С.Ю., Новак И.В. (Москва)

SUPRACOR - эксимер-лазерный метод коррекции пресбиопии. 10-летний опыт

Клокова О.А. Сахнов С.Н., Дамашаускас Р.О. (Краснодар)

1000 операций ФемтоЛАЗИК с использованием эксимерлазерной установки SCHWIND AMARIS 1050RS при коррекции миопии – клинично-функциональные результаты *

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

Эскина Э.Н. (Москва)



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Задняя элевация роговицы и ее роль в выборе метода коррекции аметропии

Погодина Е.Г., Чупров А.Д., Мушкова И.А., Каримова А.Н., Мовшев В.Г. (Оренбург, Москва)
Прогнозирование величины функциональной оптической зоны на установке Микроскан-Визум у пациентов с миопией при использовании персонализированного асферического алгоритма

Торопов В.О., Козина Е. В., Торопов А.В. (Красноярск)
Особенности интраоперационной пахиметрии при рефракционном лазерном кератомилёзе миопии методом FemtoLASIK

Бойко Э.В., Того Е. С., Литвин И. Б., Качанов А.Б. (Санкт-Петербург)
Оценка изменений биомеханических свойств роговицы после проведения операции FemtoLASIK

Качанов А.Б. (Санкт-Петербург)
ReLEx® SMILE у пациентов пресбиопического возраста

Костин О.А. Ребриков С.В., Овчинников А.И., Степанов А. А. (Екатеринбург)
Влияние дефектов глазной поверхности на фемтосекундную лазерную диссекцию роговицы при операции SMILE

Зиятдинова О.Ф. (Казань)
Коррекция астигматизма при помощи лазерной коррекции ReLex SMILE

Корниловский И.М. (Москва)
Новый взгляд на фотопротекцию и кросслинкинг в эксимер-лазерной коррекции зрения

Мягих А. И. (Владивосток)
Транс-ФРК: Компромисс?

Шилова Т.Ю. (Москва)
Возможности ReLEx SMILE в коррекции аметропий, индуцированных рефракционной хирургией*
* при поддержке компании Карл Цейс, не подлежит аккредитации баллами НМО

11.00-11.30 Перерыв

11.30-13.00

Заседание «Хирургия осложненных катаракт. Операционные и послеоперационные осложнения»

Президиум: Анисимова С.Ю., Балалин А. С., Борискина Л.Н., Иванов Д. И., Малютина И. С., Юсупов А.Ф., Зильфян А.



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Продолжительность доклада – 7 мин.

Шиловских О. В., Сафонова О.В. (Екатеринбург)

Увеальная катаракта: проблемы, пути решения, перспективы

Телегин К.П. (Санкт-Петербург)

Роль оптической когерентной томографии переднего отрезка в послеоперационной диагностике после выполнения склеральной фиксации*

* при поддержке компании Интелмед, не подлежит аккредитации баллами НМО

Малютина И. С., Андреева Е. А., Должич Р. Р. (Ростов-на-Дону)

Оптимальный метод удаления катаракты у пациентов с дистрофией роговицы Фукса. Безопасность и минимальная потеря эндотелиальных клеток

Савранова Т. Н., Розукулов В. У., Юсупов А.Ф. (Ташкент, Узбекистан)

Глазные проявления у больных, перенесших COVID - 19 в ранние сроки после операции ФЭК с ИОЛ

Терещенко А. В., Трифаненкова И. Г., Окунева М. В., Оганесян А. А. (Калуга)

Факоэмульсификация катаракты на пониженных интраоперационных показателях

Зотов А. С., Борискина Л.Н., Балалин А.С., Балалин С.В., Хзарджан Ю.Ю., Ефремова Т.Г. (Волгоград)

Результаты факоэмульсификации осложненной катаракты у пациентов с неоваскулярной глаукомой на фоне пролиферативной диабетической ретинопатии или посттромботического макулярного отека

Никитин В. Н., Иванов Д. И. (Екатеринбург)

Определение положения интраокулярной линзы после шовной фиксации к радужной оболочке в отсроченном послеоперационном периоде методом оптической когерентной томографии

Твердова Д.В., Копаев С.Ю., Лексуткина Е.В., Кравченко С.В., Воронов В.А. (Краснодар)

Энергетическая хирургия катаракты и ее влияние на толщину сосудистой оболочки глаза.

Титаренко Е. М., Шиловских О. В., Ульянов А. Н., Катаева З. В. (Екатеринбург)

Влияние наклона и децентрации интраокулярной линзы на остроту зрения и аберрации волнового фронта

Морозова Т.А. (Москва)

Современные схемы ведения пациента с катарактой. Есть новости?*

* при поддержке компании Сенджу, не подлежит аккредитации баллами НМО

13.00-13.30 Перерыв



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

13.30-14.30

Симпозиум «ФЭК в осложненных случаях. Методы фиксации ИОЛ, ИОЛ+КМХ. Современный взгляд на проблему»*

*** при поддержке компании Репер НН, не подлежит аккредитации баллами НМО**

Докладчик: Телегин К. П. (Санкт-Петербург)

14.30-14.45 Перерыв

14.45-16.15

Заседание «Новые технологии хирургии катаракты и интраокулярной коррекции в стандартных и осложненных случаях»

Президиум: Егорова Е. В., Тахтаев Ю.В., Кочергин С.А., Пантелеев Е. Н., Сороколетов Г. В., Темиров Н.Э., Трифаненкова И.Г.

Продолжительность доклада – 7 мин.

Темиров Н. Э., Темиров Н.Н. (Ростов-на-Дону)

Опыт клинического применения активной ультразвуковой рукоятки со встроенным датчиком давления

Савенков А. Г., Пантелеев Е. Н. (Москва)

Технология факоэмульсификации осложненной катаракты с первичной смешанной цилиарно-капсульной фиксацией трехчастной интраокулярной линзы у пациентов с несостоятельностью связочного аппарата хрусталика на фоне псевдоэксfolитивного синдрома

Сороколетов Г. В., Дибина Д. А. (Москва)

Отдаленные результаты имплантации отечественной модели отрицательной факичной ИОЛ (ФИОЛ-3) при миопии высокой степени

Мишев Л. (Болгария)

Применение ИОЛ модели Synthesis plus EDOF и переносимость угла Каппа на практике*

*** при поддержке компании Айкея, не подлежит аккредитации баллами НМО**

Терещенко А. В., Трифаненкова И. Г., Окунева М. В., Булатов А. Р. (Калуга)

Применение интраоперационной ОКТ в хирургическом лечении перезрелых катаракт с фемтолазерным сопровождением

Миронов А. В., Овчинникова А.Д., Дулгиеру Т.О. (Москва)

Вторичная имплантация ИОЛ при осложненной афакии с навигационным сопровождением.



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Егорова Е. В., Бирюкова А. А., Дулидова В.В. (Новосибирск)

Рефракционные результаты хирургии катаракты с задним капсулорексисом и захватом оптики ИОЛ.

Аит Ахмед Халед, Максимов В. Ю., Максимов М. В., Акчурин Г. Г. (Саратов)

Сравнительный анализ ультразвуковой биомикроскопии между фемто-ассистированным и ультразвуковым удалением катаракты при подвывихе хрусталика

Малахова Ю. И., Молокотин Е. М. (Алматы, Казахстан)

Способ коррекции пресбиопии с применением методики «Monovision» с использованием комбинации трифокальных и монофокальных ИОЛ

Титаренко Е.М. (Екатеринбург)

Аберрации высшего порядка волнового фронта при различных видах катаракт*

* при поддержке компании Ортус МС, не подлежит аккредитации баллами НМО

Руховец А.Г. (Санкт-Петербург)

Особенности расчета ИОЛ в сложных случаях*

* при поддержке компании Серджикс, не подлежит аккредитации баллами НМО

Бойко А.А. (Краснодар)

Выбор оптимального решения для мультифокальной коррекции у пациентов с миопией*

* при поддержке компании Серджикс, не подлежит аккредитации баллами НМО

Лаптев Б.В. (Екатеринбург)

Первые впечатления об имплантации новой IOL Clareon (Alcon) через инжектор AutoNoMe*

* при поддержке компании Ортус МС, не подлежит аккредитации баллами НМО

ЗАЛ «РОГОВИЦА»

09.00-10.00

Симпозиум «Оптические технологии в борьбе за качество зрения при хирургии катаракты»*

*** при поддержке компании Серджикс, не подлежит аккредитации баллами НМО**

Докладчики: Морозова Т.А. (Москва), Тахтаев Ю.В. (Санкт-Петербург), Темиров Н.Э. (Ростов-на-Дону), Бойко А.А. (Краснодар)

10.00-10.30 Перерыв



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

10.30-11.30

Симпозиум «Расширение показаний для EDOF ИОЛ у пациентов с пресбиопией, после кератотомии и с витреоретинальной патологией»*

*** при поддержке компании Джонсон и Джонсон Вижн, не подлежит аккредитации баллами НМО**

Егорова Е.В. (Новосибирск)

Конструктивные особенности ИОЛ TECNIS

Перегудов Д.В. (Москва)

Клинический опыт применения ИОЛ с технологией EDOF после кератотомии

Байбородов Я.В. (Санкт-Петербург)

Премиальные ИОЛ в витреоретинальной хирургии: новые возможности для пациентов

11.30-12.30 Перерыв

12.30-13.30

Симпозиум «Новые технологии хирургии катаракты»*

*** при поддержке компании Бауш Хелс, не подлежит аккредитации баллами НМО**

Лаптев Б.В. (Екатеринбург)

Stellaris Elite - контроль потока, инновационные технологии для безопасной хирургии хрусталика

Телегин К.П. (С. Петербург)

Превентивная фланцевая склерокорнеальная монофиксация ИОЛ при несостоятельности связочно-капсульного аппарата хрусталика

Кокорев В.Л. (Воронеж)

Клинические преимущества технологии Adaptive Fluidic (Адаптив Флюидик) для проведения микроаксиальной факоемульсификации

13.30-14.00 Перерыв

14.00-16.00

Заседание «Сложные случаи в практике рефракционного хирурга»

Президиум: Мушкова И.А., Дога А.В., Куликова И.Л., Качанов А.Б., Писаревская О.В., Майчук Н.В.



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й
ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА

Продолжительность доклада – 7 мин.

Куликова И.Л., Терентьева А.Е., Шленская О.В. (Чебоксары)

Коррекция индуцированной гиперметропии у пациента с помутнением роговицы

Качанов А.Б. (Санкт-Петербург)

ReLEx® SMILE - оптимальная коррекция рефракционной миопической ошибки на глазу после сквозной кератопластики

Бурилов К.Б., Сатрутдинов Р.Ш., Карпеев С.А., Иванников А.Е., Черных В.В. (Новосибирск)

Клинический случай коррекции остаточного иррегулярного астигматизма после ReLEx® SMILE

Поздеева Н.А., Куликова И.Л., Синицын М.В., Терентьева А.Е., Толмачева Т.Г. (Чебоксары)

Докоррекция остаточной миопии после имплантации кольца MyoRing

Майчук Н.В., Мушкова И.А. (Москва)

ReLEx® SMILE любой ценой?

Писаревская О.В. (Иркутск)

Коррекция резидуальной миопии – SMILE post SMILE

Хлебникова Л.С., Фролова Т.Н. (Новосибирск)

Рефракционная фемтолазерная хирургия у детей без наркоза

Крылов С.В. (Ставрополь)

Тепео 317, астигматизм. Разбор клинических случаев*

* при поддержке компании Бауш Хелс, не подлежит аккредитации баллами НМО

Солодкова Е.Г. (Волгоград)

Ученье все: значение биомеханических свойств роговицы при выборе тактики коррекции миопии

Мальгин К.В. (Оренбург)

Фемтолазерная аркуатная кератотомия в сочетании с хирургией катаракты и глаукомы

Клокова О.А., Дамашаускас Р.О. (Краснодар)

ФемтоЛАЗИК с перфорацией «флэпа» - шансы на качественное зрение?

Дутчин И.В. (Хабаровск)

Отложенное проведение операции ReLEx SMILE после срыва вакуума

Першин К.Б., Баталина Л.В., Цыганков А.Ю. (Москва)

Сложные случаи кастомизированной лазерной коррекции

Шилова Т.Ю. (Москва)

Способ коррекции индуцированной аметропии после эписклерального пломбирования



ФГАУ «НМИЦ «МНТК
«МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА»
ИМ. АКАД. С.Н. ФЕДОРОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБЩЕСТВО ОФТАЛЬМОЛОГОВ
РОССИИ»



21-й

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«**СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
КАТАРАКТАЛЬНОЙ, РОГОВИЧНОЙ
И РЕФРАКЦИОННОЙ ХИРУРГИИ**»

30 СЕНТЯБРЯ – 02 ОКТЯБРЯ МОСКВА