

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И. ЕВДОКИМОВА» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ООО ГЛАЗНОЙ ЦЕНТР «ВОСТОК-ПРОЗРЕНИЕ»

Научно-практическая конференция с международным участием

**«Роговица III. ИННОВАЦИИ ЛАЗЕРНОЙ КОРРЕКЦИИ
ЗРЕНИЯ И КЕРАТОПЛАСТИКИ»**

ПРОГРАММА

2 февраля 2019 г. Москва

Место проведения:

Москва, ул.Лесная, д.15, отель **Холидей Инн Москва Лесная**, зал Гранд Бол Рум, 2 этаж,
(метро Белорусская).

Начало конференции в 10.00 ч., регистрация с 9.00 ч.

Он-лайн регистрация обязательна для всех участников

Регистрация по e-mail **vostokprozrenie@gmail.com** с указанием:
**ФИО, место работы (с указанием адреса), должности, электронной почты, номера
телефона**

Оргкомитет конференции

Председатель оргкомитета

Вольская Елена Алексеевна, проректор по научной работе
МГМСУ им. А.И. Евдокимова, к.и.н.

Сопредседатели оргкомитета:

Гаврилова Наталья Александровна,
заведующая кафедрой глазных болезней МГМСУ им. А.И. Евдокимова, д.м.н.,
профессор

Анисимова Светлана Юрьевна,
Генеральный директор ООО Глазной центр "Восток-Прозрение",
д.м.н., профессор

9.00-10.00 Регистрация участников конференции

Открытие конференции

10.00-10.20

Торжественная часть. Приветственное слово организаторов конференции

10.20-10.40 Лекция

Разработка и клиническое применение роговиц, созданных с помощью методов биоинженерии

Weiyun Shi, профессор, Директор Глазного Госпиталя провинции Шаньдун, Президент роговичного общества Китая. Циндао, Китай

10.40-11.00 Лекция

Достижения в 3D печати роговицы

Goran Petrovski, профессор, Директор офтальмологического исследовательского центра, Глазного отделения, в университетской клинике Осло и Университете Осло. Осло, Норвегия

11.00-11.20 Лекция

Лазерная коррекция зрения после кератопластики

Irit Barequet, профессор, Руководитель отделения роговичной хирургии Медицинского центра имени Хаима Шибы. Рамат-Ган, Израиль

11.20-11.50 Лекция

1. Кросслинкинг в лечении инфекционного кератита

2. Ламеллярная кератопластика. Новая техника разделения донорской роговицы на двоих реципиентов

Boris Knaizer, старший научный сотрудник, офтальмохирург Университетского Медицинского центра "Сорока". Беэр-Шева, Израиль

11.50-12.10 Лекция

Нестандартные результаты коррекции зрения с применением локального кросслинкинга
Сергей Игоревич Анисимов, д.м.н., профессор кафедры глазных болезней МГМСУ им. А.И. Евдокимова, главный врач ООО Глазной центр "Восток-Прозрение". Москва, Россия

12.10-12.30 Дискуссия по темам докладов

12.30-12.45 Лекция

Повторная процедура кросслинкинга. Может ли быть кросслиндинг повторен и если да, то в каких случаях?

Argyrios Tzamalīs, д.м.н., офтальмохирург Отделения офтальмологии Университета Аристотеля в Салониках, Госпиталь Пападжорджиу. Салоники, Греция

12.45-12.55 Лекция

Экспериментальные основы метода коллагенового кросслинкинга роговицы и перспективы его развития

Елена Наумовна Иомдина, д.б.н., профессор, главный научный сотрудник отдела патологии рефракции, бинокулярного зрения и офтальмоэргономики ФГБУ "МНИИ глазных болезней им. Гельмгольца". Москва, Россия

12.55-13.10 Лекция

Первые результаты нового принципа нелинейного фемтосекундного лазерного индуцированного кросслинкинга роговичного коллагена в эксперименте

Сергей Владимирович Костенёв, д.м.н., старший научный сотрудник отдела лазерной рефракционной хирургии ФГАУ НМИЦ "МНТК "Микрохирургия глаза" им. акад. С.Н. Федорова". Москва, Россия

13.10-13.25 Лекция

Рефракционная фотохирургия кератотрансплантата

Вячеслав Михайлович Шелудченко, д.м.н., профессор, главный научный сотрудник ФГБНУ "НИИГБ". Москва, Россия

13.25-13.40 Лекция

Новый подход к хирургическому лечению пеллюцидной краевой дегенерации роговицы

Юрий Юрьевич Калинин, д.м.н., профессор кафедры глазных болезней МГМСУ им. А.И. Евдокимова (соавторы работы: Невров Д.В., Зиновьева А.В.). Москва, Россия

13.40-13.55 Лекция

Опыт в послойной кератопластике

Светлана Борисовна Измайлова, д.м.н., заведующая отделом трансплантационной и оптико-реконструктивной хирургии переднего отрезка глазного яблока ФГАУ НМИЦ "МНТК "Микрохирургия глаза" им. акад. С.Н. Федорова" Минздрава РФ. Москва, Россия

13.55-14.10 Лекция

Алгоритм терапии блефаритов у пациентов, идущих на рефракционную хирургию

Дмитрий Юрьевич Майчук, д.м.н., заведующий отделом терапевтической офтальмологии ФГАУ НМИЦ "МНТК "Микрохирургия глаза" им. акад. С.Н. Федорова". Москва, Россия

14.10 – 14.30 Дискуссия по темам докладов

14.30-14.45 Лекция

Дифференцированный подход к коррекции посткератотомических рефракционных нарушений

Наталья Владимировна Майчук, к.м.н., старший научный сотрудник отдела лазерной рефракционной хирургии, ФГАУ НМИЦ "МНТК "Микрохирургия глаза" им. акад. С.Н. Федорова" (соавторы работы: д.м.н. Мушкова И.А., Игнатъев А.В.). Москва, Россия

14.45-15.00 Лекция

Стабилизация кератоконуса после имплантации стромальных сегментов – оценка отдаленных результатов

Кирилл Борисович Першин, д.м.н., профессор, академик РАЕН, ведущий офтальмохирург Глазной клиники «Эксимер». Москва, Россия

15.00-15.15 Лекция

Эффективность применения матричного регенерирующего агента в ускорении заживления роговицы и уменьшения болевого синдрома у пациентов после трансэпителиальной ФРК

Игорь Соломатин, д.м.н., профессор кафедры офтальмологии Латвийского государственного университета, руководитель Центра коррекции и реабилитации зрения д-ра И. Соломатина, (соавтор работы: Яна Гертнере). Рига, Латвия

15.15-15.30 Лекция

Технология SMILE - новые вызовы хирургической коррекции близорукости

Андрей Борисович Качанов, к.м.н., доцент кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, офтальмохирург СПб филиала ФГАУ НМИЦ "МНТК "Микрохирургия глаза" им. акад. С.Н. Федорова". Санкт-Петербург, Россия

15.30-15.45 Лекция

Современный подход к послойной и сквозной кератопластике

Екатерина Валериановна Ченцова, д.м.н., профессор, офтальмохирург, руководитель отдела травматологии и реконструктивной хирургии ФГБУ "МНИИ ГБ им. Гельмгольца". Москва, Россия

15.45-16.00 Лекция

Видеопрезентация случаев задней послойной кератопластики

Наталья Федоровна Шилова, аспирант ФГАУ НМИЦ "МНТК "Микрохирургия глаза" им. акад. С.Н. Федорова". Москва, Россия

Борис Эдуардович Малюгин, д.м.н., профессор, председатель общества офтальмологов России, заместитель генерального директора по научной работе ФГАУ НМИЦ "МНТК "Микрохирургия глаза" им. акад. С.Н. Федорова". Москва, Россия

16.00-16.15 Лекция (не входит в программу НМО)

Ближайшие и отдаленные результаты коррекции аномалий рефракции на эксимерном лазере нового поколения Teneo-2 (Bausch & Lomb, США)

Сергей Владимирович Семёнов, офтальмохирург ООО Глазной центр "Восток-Прозрение". Москва, Россия

16.15-16.30 Лекция

Роговичный кросслинкинг в сочетании с персонализированными методиками эксимерлазерной абляции

Дмитрий Евгеньевич Абельский, к.м.н., старший преподаватель Белорусской медицинской академии последипломного образования, (соавтор работы: Торопилова Е.В., офтальмохирург Центра микрохирургии глаза "ВОКА"). Минск, Беларусь

16.30-16.45 Лекция

Кросслинкинг в лазерной рефракционной хирургии роговицы

Игорь Михайлович Корниловский, д.м.н., профессор, академик ЛАН РФ, профессор кафедры глазных болезней ИУВ ФГБУ "НМХЦ им. Н.И. Пирогова" Минздрава России. Москва, Россия

16.45-17.00 Лекция (не входит в программу НМО)

Супракор – метод коррекции пресбиопии, отдаленные результаты

Лидия Григорьевна Фастовцова, аспирант кафедры глазных болезней МГМСУ им. А.И. Евдокимова, офтальмохирург ООО Глазной центр "Восток- Прозрение". Москва, Россия

17.00-17.10 Лекция (не входит в программу НМО)

Индукцированные аберрации и стабильность результатов после имплантации ИОЛ Эн Виста Торик у пациентов с астигматизмом после факоэмульсификации

Светлана Юрьевна Анисимова, д.м.н., профессор, генеральный директор, офтальмохирург ООО Глазной центр "Восток-Прозрение" (соавтор работы: к.м.н. Загребельная Л.В.). Москва, Россия

17.10-17.30 Лекция

Состояние глазной поверхности и особенности тонометрии у пациентов с глаукомой

Лусине Левоновна Арутюнян, д.м.н., заведующая отделением ООО Глазной центр «Восток-Прозрение». Москва, Россия

17.30-17.40 Лекция (не входит в программу НМО)

Оборудование Nidek. Забота о зрении как искусство

Наталья Викторовна Муратова, к.м.н., директор по медицине и развитию бизнеса ООО "МД Вижн". Москва, Россия

17.40-18.30 Круглый стол. Дискуссия по темам докладов. Подведение итогов конференции.

18.30-19.00 Фуршет

Спонсорская поддержка компаний: АО "Викинг", ООО "Валеант", ООО «МД ВИЖН», ООО "ТЕА Фарма", Компания "Урсафарм", ООО "Ромфарма", ООО "Серджикс", ООО "ПОЛИСТ", ООО "Гротекс", ООО "ОМГ", ООО "Гранд Оптикс", ООО "Дубна-Биофарм", ООО "Трансконтакт", и др.

Информационная поддержка - периодические издания «Мир офтальмологии», «Поле зрения», «Апрель» и др.

Информационные порталы – www.eyepress.ru, www.vostok-prozrenie.ru, www.congress.vostok-prozrenie.ru, www.organum-visus.ru, www.eyepress.ru, www.mediasphera.ru, www.aprilpublish.ru, www.vidal.ru и др.

В рамках конференции будет проведена выставка диагностического оборудования и расходных материалов для терапевтического и хирургического лечения заболеваний органа зрения.