

**Программа**  
**Межрегиональной научно-практической онлайн-конференции**  
**«Нарушения аккомодации. Диагностика и лечение»**  
**г. Волгоград, 27.11.2020 г.**

Ссылка на комнату для регистрации и подключения:

<https://events.webinar.ru/connect/6028335>

**Время МСК**

**09:30-10:00 Подключение/Регистрация участников конференции**

**10.00–10.10** Вступительное слово

**Ходжаев Назрулла Сагдуллаевич** — д.м.н., профессор, заместитель генерального директора по организационной работе и инновационному развитию ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России

**10.10–10.40 «Аккомодографические критерии различных нарушений состояния аккомодации при миопии»**

*В докладе будут представлены современные взгляды и собственные исследования по изучению аккомодации у детей с миопией, представлены результаты применения медикаментозного лечения и методов оптической коррекции по контролю миопии у детей.*

**Махова Марина Валерьевна**, врач высшей категории, член Европейской Академии ортокератологии и контроля миопии EuroOK, заведующая детским отделением офтальмологической клиники «ОфтаКИТ», г. Ярославль. (Авторы: Махова М.В., Страхов В.В.)

**10.40-10.45** Дискуссия. Ответы на вопросы.

**10.45–11.05 «Оценка влияния недифференцированной дисплазии соединительной ткани на аккомодационный аппарат у детей с прогрессирующей школьной близорукостью»**

*В докладе будут рассмотрены вопросы диагностики системной и офтальмологической патологии при недифференцированной дисплазии соединительной ткани при прогрессирующей миопии, представлены результаты её влияния на аккомодационный аппарат глаза у детей на основе комплексного офтальмологического обследования.*

**Ли Виталий Вондокович** – врач-офтальмолог детского офтальмологического отделения Хабаровского филиала ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России. (Авторы: Ли В.В., Смолякова Г.П., Кашура О.И).

**11.05-11.10** Дискуссия. Ответы на вопросы.

**11.10–11.30 Спонсируемый доклад. Не входит в программу для НМО. Кредиты не начисляются.**

**11.30–11.35** Дискуссия. Ответы на вопросы.

**11.35–12.05 «Современные подходы в терапии аккомодационных нарушений»**

*В докладе будут представлены современные подходы в лечении аккомодационных нарушений, очковая и контактная коррекция аномалий рефракции, медикаментозные и аппаратные методы лечения аккомодационных нарушений, будут представлены собственные результаты, представлен разбор клинических случаев.*

**Егорова Алла Викторовна**, к.м.н., член Экспертного Совета по аккомодации и рефракции России, заместитель главного врача офтальмологической клиники «Кругозор», г. Ижевск

**12.05–12.10** Дискуссия. Ответы на вопросы.

**12.10–12.40 «ПИНА: диагностика и ведение пациента»**

*В докладе будут представлены результаты по диагностике и лечению ПИНА при прогрессирующей миопии у детей, особенности ведения пациентов, контроля и медикаментозного лечения, прогнозирования течения близорукости.*

**Труфанова Лариса Петровна**, к.м.н. врач-офтальмохирург Волгоградского филиала ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России.

**12.40–12.45** Дискуссия. Ответы на вопросы.

**12.45–13.05 «100% зрение – всегда ли залог успеха?»**

*В докладе будет представлен анализ результатов рефракционной хирургии. Будут проанализированы состояния, оказывающие влияние на клинический успех рефракционной хирургии в послеоперационном периоде: аккомодационные нарушения, синдром сухого глаза. Рассмотрен алгоритм подготовки пациентов к хирургии и особенности ведения пациентов в послеоперационном периоде, будут даны клинические рекомендации, представлен разбор клинических случаев.*

**Майчук Наталья Владимировна**, к.м.н., старший научный сотрудник отдела рефракционной лазерной хирургии, доцент кафедры глазных болезней Института НПО ФГАУ НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Фёдорова Минздрава России.

**13.05–13.10** Дискуссия. Ответы на вопросы.

**13.10-13.30 «Влияние ФемтоЛАЗИК на аккомодацию у детей с гиперметропией, анизометропией и амблиопией (срок наблюдения 1,5 года)»**

*В докладе будут представлены клиничко-функциональные результаты ФемтоЛАЗИК у детей с гиперметропией. На основании полученных данных, статистической обработки результатов, клинических примеров будет продемонстрировано преимущество кераторефракционной хирургии перед обычными средствами коррекции зрения не только в достижении более высоких зрительных функций, но и в улучшении состояния аккомодации.*

**Александрова Ксения Андреевна** - врач-офтальмолог Чебоксарского филиала ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С. Н. Фёдорова» Минздрава России. (Авторы: Куликова И.Л., Александрова К.А.)

**13.30–13.35** Дискуссия. Ответы на вопросы.

**13.35–13.55 «Синдром аккомодационной «ложной» миопизации у пациентов с гиперметропией после ФемтоЛАЗИК»**

*В докладе будут представлены собственные результаты ретроспективного и проспективного исследований по диагностике и лечению синдрома ложной миопизации у пациентов с гиперметропией после кераторефракционной хирургии.*

**Кузнецова Ольга Семеновна**, врач-офтальмохирург Волгоградского филиала ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России.

**13.55–14.00** Дискуссия. Ответы на вопросы.

**14.00–14.20 «Исследование аккомодационных параметров у детей с устойчивой и рецидивирующей амблиопией»**

*В докладе будут рассмотрены нарушения аккомодации при различных видах и степенях амблиопии с учетом клинической рефракции. Проанализированы будут результаты клинических исследований. Автором будет отмечена значимость аккомодационных нарушений в оценке амблиопии у детей.*

**Шелихова Оксана Александровна** – врач офтальмолог Кабинета охраны зрения у детей Краснодарского филиала ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Фёдорова» Минздрава России.

**14.20–14.25** Дискуссия. Ответы на вопросы.

**14.25-14.45 «Анализ влияния наклона и децентрации ИОЛ на индуцированный астигматизм при исследовании методом трассировки лучей на модельном глазу»**

*На основе экспериментальных исследований будут продемонстрированы результаты по влиянию наклона и децентрации ИОЛ на индуцированный астигматизм с использованием метода трассировки лучей на модельном глазу. Автор продемонстрирует новый подход в диагностике индуцированного астигматизма и возможного метода его коррекции.*

**Тимофеева Нина Сергеевна** – заведующая операционным блоком Чебоксарского филиала ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С. Н. Фёдорова» Минздрава России. (Авторы: Куликова И.Л., Тимофеева Н.С., Абрамченко Д.Б.)

**14.45–14.50** Дискуссия. Ответы на вопросы.

**14.50-15.00** Завершение научно-практической конференции. Подведение итогов.

**Руководитель программного комитета**

директор Волгоградского филиала ФГАУ "НМИЦ «МНТК "Микрохирургия глаза" им. акад. С.Н.Федорова" Минздрава России, д.м.н., профессор

**В.П. Фокин**

**Программа спонсируемых докладов  
Межрегиональной научно-практической онлайн-конференции  
«Нарушения аккомодации. Диагностика и лечение»  
г. Волгоград, 27.11.2020 г.**

Ссылка на комнату для регистрации и подключения:

<https://events.webinar.ru/connect/6028335>

**11.10–11.30 «Современные методы диагностики нарушений аккомодации»**

*В докладе будут представлены современные возможности диагностики нарушений аккомодации, основные методы исследования аккомодации, представлены собственные результаты по диагностике ПИНА, слабости аккомодации, спазма аккомодации, дифференциальная диагностика аккомодационных нарушений. Клинические случаи.*

**Жукова Ольга Владимировна**, д.м.н., заведующая детским отделением Самарской областной клинической офтальмологической больницы им. Т.И. Ерошевского, г. Самара.