

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 Витальевна, заведующая детским отделением офтальмологической клиники «ОфтаКИТ», врач высшей категории, член Европейской Академии ортокератологии и контроля миопии EuroOK, 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., заместитель директора по науке НОЧУ ДПО «Академия медицинской оптики и оптометрии», член Экспертного Совета по аккомодации и рефракции России, г. Москва

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 демонстрирует новый подход в диагностике индуцированного астигматизма и возможного метода его коррекции.

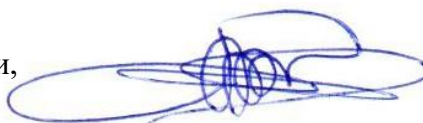
Тимофеева Нина Сергеевна – заведующая операционным блоком Чебоксарского филиала ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С. Н. Фёдорова» Минздрава России. (Авторы: Куликова И.Л., Тимофеева Н.С., Абрамченко Д.Б.)

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 больницей им. Т.И. Ершова, Самара.