

Стукаловские чтения. Оптический HUB-2019



27-28 сентября 2019 года в Воронеже состоялось значимое событие – межрегиональная научно-практическая конференция «Стукаловские чтения. Оптический HUB-2019». Организатором конференции выступила кафедра офтальмологии ФГБОУ ВПО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко. Кафедра офтальмологии более 13 лет проводит конференции офтальмологов, которые пользуются заслуженной популярностью у специалистов. «Оптический HUB-2019» проводили впервые. Сегодня это не просто лекции ведущих ученых-офтальмологов, а формат «живых» обучающих модулей, интервью с пациентами и их родителями, практическая демонстрация возможностей оптической коррекции, дискуссии.

Интервью с пациентами и их родителями прекрасно подготовила журналист Светлана Лебедева. Был выбран формат первичных пациентов с их насущными вопросами и нерешенными проблемами. Эстафету принял П.Н. Эрастов (Белгород) с замечательными клиническими примерами коррекции расстройств бинокулярного зрения. Преподаватель «Академии медицинской оптики и оптометрии» Е.В. Шибалко (Москва) представила теоретические аспекты прогрессирующей миопии, а профессор А.В. Мягков (Москва) рассказал о медикаментозной коррекции прогрессирующей миопии и неоднозначности этого пути ее лечения. «Актуальные проблемы миопии» с точки зрения опытного педагога и офтальмолога смог показать профессор В.И. Баранов (Курск). Эту тему продолжили признанные эксперты в ортокератологии из Москвы: Г.В. Андриенко, О.О. Аляева и О.И. Рябенко. В плане обсуждения проблемы С.И. Хрипченко (Воронеж)



продемонстрировала клинические случаи сложного подбора контактных линз. Вопросы пресбиопии очень эффектно представила О.А. Захарова (Москва). Ее поддержал офтальмохирург В.Л. Кокорев, он продемонстрировал «живой» пример экстракции катаракты с рефракционной целью. Насыщенная программа продолжилась дискуссиями, клиническими примерами и получила развитие в докладах «Оптические возможности коррекции регулярного астигматизма» (А.В. Мягков, Москва), «Возможности склеральных линз, демонстрация клинических случаев» (О.И. Рябенко), «Просто о коррекции нерегулярного астигматизма» (Е.В. Белоусова, Москва). Участники выразили большую благодарность за обучение, участие и надежду на новый «Оптический HUB-2020».

*М.А. Ковалевская, д.м.н., профессор,
зав. кафедрой офтальмологии Воронежского ГМУ*



XII Российский общенациональный офтальмологический форум

С 1 по 3 октября 2019 года в Москве состоялся XII Российский общенациональный офтальмологический форум, в котором приняли участие более 2 400 офтальмологов, представляющих все регионы РФ, а также многие зарубежные страны.

В этом году РООФ впервые проводился под эгидой Национального медицинского исследовательского центра глазных болезней им. Гельмгольца Минздрава России, который был недавно создан на базе Московского НИИ глазных болезней им. Гельмгольца.

Российский общенациональный офтальмологический форум – яркое событие в жизни российских офтальмологов. Это прекрасная возможность познакомиться с современными научными тенденциями, представить аудитории результаты исследований и расширить научно-клинический кругозор. Существенная часть выступлений на форуме была посвящена новым подходам к диагностике и лечению патологии сетчатки и зрительного нерва, современным тенденциям в диагностике и лечении глаукомы и глаукомной оптической нейропатии, новым возможностям диагностики и лечения воспалительных заболеваний глаз, а также профилактике, коррекции, медикаментозному и хирургическому лечению рефракционных нарушений. Большое внимание на форуме было уделено результатам фундаментально-прикладных работ, подчеркнута роль экспериментальных исследований в развитии офтальмологии.

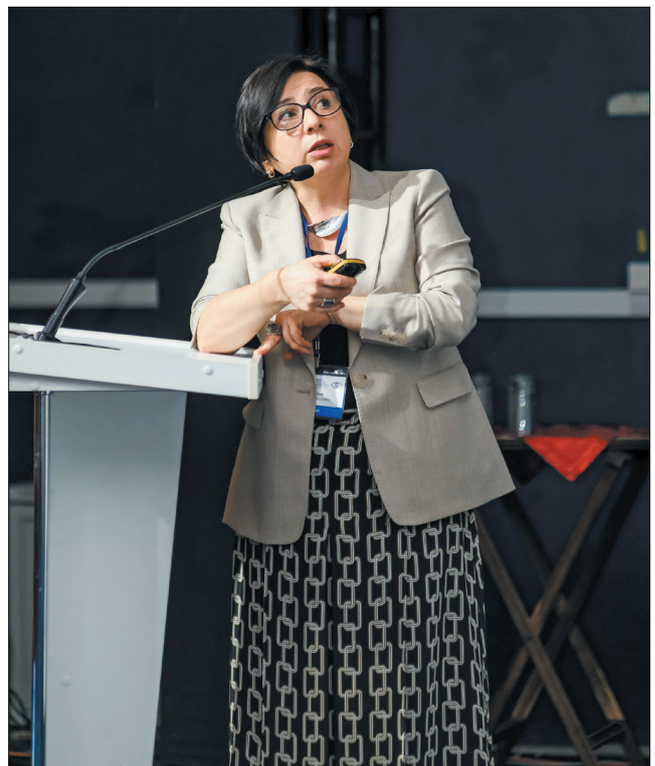
Высокий уровень докладов, оживленные дискуссии во время работы конгресса свидетельствуют о высокой актуальности мероприятия.

В рамках форума были проведены заседания профильной комиссии по офтальмологии и детской офтальмологии при Экспертном совете Минздрава РФ, Президиум ООО «Ассоциация врачей-офтальмологов»; работала выставка офтальмологического оборудования и инструментария, лекарственных препаратов от ведущих отечественных и зарубежных компаний-производителей.

В приветственном слове к участникам конференции главный внештатный специалист-офтальмолог Минздрава России, директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней им. Гельмгольца» Минздрава России, президент общероссийской общественной организации «Ассоциация врачей-офтальмологов», заведующий кафедрой глазных болезней факультета последипломного образования Московского медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова и



Академик РАН, профессор В.В. Неров



Д.м.н. О.В. Проскурина (Москва)

кафедрой непрерывного медицинского образования ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней им. Гельмгольца» Минздрава России, координатор Российского национального комитета по предупреждению слепоты, академик РАН, д.м.н., профессор В.В. Нероев сказал: «XII Российский общенациональный офтальмологический форум, продолжая традиции наших прошедших встреч, представляет в течение своей трехдневной напряженной работы в концентрированном виде все наши научные и практические достижения, новые разработки, опыт применения ранее предложенных технологий, методов диагностики и лечения, их достоинства и недостатки. Основное внимание офтальмологов по-прежнему сосредоточено на наиболее распространенных и значимых в медико-социальном отношении заболеваниях глаз».

Участников и гостей форума также приветствовал ректор Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова, член-корреспондент РАН, профессор О.О. Янушевич: «Уже в 12 раз я открываю это мероприятие. Мне приятно, что у наших ординаторов и аспирантов есть возможность принять активное участие в работе форума. Надеюсь, что они почерпнут полезную информацию. Хочу участникам и гостям форума пожелать успешной работы».

От имени руководства ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» выступил заместитель генерального директора по организационной работе и инновационному развитию профессор Н.С. Ходжаев. Он, в частности, сказал: «Это 12-й по счету форум, но каждый отличается от предыдущего. Каждый конгресс дает новые знания, новый опыт, является новым, мощным импульсом для дальнейшего движения в науке, достижения новых знаний, открытий, которые нас обогащают, и все это, безусловно, во благо людям, которые в первую очередь нуждаются в нашей помощи, я говорю о наших пациентах».

Хочу поздравить организаторов, Владимир Владимирович, Вас и руководимый Вами коллектив с тем, что XII Российский общенациональный офтальмологический форум Вы открываете в качестве руководителя национального медицинского исследовательского центра, ведущего учреждения, курирующего свое направление в системе Министерства здравоохранения РФ. Это, безусловно, признание истинного положения института, его потенциала,



Профессор Е.Н. Иомдина (Москва), профессор Е.П. Тарутта (Москва), профессор В.В. Страхов (Ярославль)

его возможностей. Я думаю, все это будет транслироваться через прекрасную конференцию, участниками которой мы сегодня являемся».

О прошедшем конгрессе своими впечатлениями поделился д.м.н., профессор кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, вице-президент ООО «Ассоциация врачей-офтальмологов России» Ю.С. Астахов: «На РООФе четко наметилась следующая тенденция: с каждым годом растет число его участников. РООФ – очень популярный форум среди офтальмологов. Кроме того, обращает на себя внимание разнообразие тематики; семинары построены таким образом, что у специалистов есть возможность высказывать свою точку зрения без оглядки на уважаемых коллег, чье мнение относительно обсуждаемого вопроса может отличаться. Российский общенациональный офтальмологический форум – это чрезвычайно важный, солидный, познавательный конгресс, имеющий огромное значение для отечественных офтальмологов».

Подробный репортаж о форуме читайте в газете «Поле зрения» №6, 2019 и №1, 2020.

**Материал подготовила Лариса Тумар,
заместитель главного редактора
газеты «Поле зрения»**

*Фотографии предоставлены
ФГБУ «НМИЦ глазных болезней им. Гельмгольца»*

ПОЛЕ ЗРЕНИЯ

Осенние рефракционные чтения-2019

X юбилейный симпозиум с международным участием

21-22 ноября, Москва

В Москве в инновационном центре «Сколково» прошел X юбилейный симпозиум с международным участием «Осенние рефракционные чтения-2019». Организаторы конференции – НОЧУ ДПО «Академия медицинской оптики и оптометрии» и ФГБНУ «Научно-исследовательский институт глазных болезней» – выбрали данную площадку неспроста. Симпозиум был аккредитован как мероприятие по системе НМО с начислением кредитов. Тема инноваций – один из актуальных трендов современности. Инновации – это результат научно-исследовательской работы, который в виде конечного продукта внедряется на потребительский рынок. Совместная плодотворная работа оргкомитета и участников симпозиума позволила достичь основной цели: объединить усилия исследователей, чтобы в ближайшее время открытия российских ученых перевести в практическую плоскость.

На конференцию съехались офтальмологи и оптометристы Российской Федерации, ученые из ближнего и дальнего зарубежья. По данным оргкомитета, в мероприятии приняли участие более 800 специалистов.

Участие в форуме в очередной раз позволило офтальмологам и оптометристам обменяться теоретическими разработками, обсудить актуальные вопросы. Любая встреча с коллегами приносит огромную пользу. Организаторы конференции приложили максимум усилий, чтобы каждый участник форума получил новые знания.

Открывая работу симпозиума, академик РАН С.Э. Аветисов выступил с почетной лекцией «Современные подходы к изучению патогенеза, диагностике, коррекции и лечению кератоконуса». Кератоконус сопровождается не только изменением стромы роговицы, но и нарушением рефракции, структуры слезной пленки, а кератотопография является методом ранней диагностики изменения поверхности. Этому актуальному направлению была посвящена часть докладов и мастер-классов.

По традиции научная программа включала 4 пленарных заседания, спутниковые симпозиумы и мастер-классы. Дискуссии прошли по основным тематическим направлениям: «Биометрия в диагностике и мониторинге рефракционных нарушений», «Рефракционные нарушения: болезнь или

оптический дефект», «Значение увлажнения глазной поверхности в диагностике и коррекции рефракционных нарушений», «Функциональные аспекты рефракционных нарушений». Затронутая на первом пленарном заседании тема важности биометрии в диагностике рефракционных нарушений прослеживалась и в других докладах. Появление доступной оптической биометрии позволяет определить тип миопии, скорость ее прогрессирования и выработать тактику ведения детей с миопией. В рамках дискуссионных панелей были обсуждены конкретные клинические случаи.

Большинство участников отметили расширение спектра затронутых научных проблем, высокий уровень исследовательских проектов, а также разнообразие форматов форума. Впервые в рамках симпозиума были приглашены врачи смежных специальностей, выступившие с докладами «Нейродефицит и бинокулярное зрение», «Клинические аспекты взаимосвязи нейроортопедических и зрительных нарушений», «Влияние остеопатического лечения на динамику рефракции у детей младшего возраста». Сообщения не оставили равнодушными офтальмологов и вызвали активную дискуссию. Творческий подход к научной программе, тематика дискуссионных панелей обеспечили эффективность работы участников симпозиума.

Достоинством заключением конференции стал спутниковый симпозиум «Контроль миопии: наши возможности», посвященный оценке эффективности различных методов профилактики прогрессирования миопии, особенностям их применения и вопросам комплаенса.

Интерес и активное участие представителей профессионального сообщества в работе симпозиума «Осенние рефракционные чтения-2019» дают основания надеяться, что в 2020 году это мероприятие пройдет с еще большим успехом. Участники и гости выразили надежду, что конференция станет площадкой эффективного взаимодействия не только на всероссийском, но и на международном уровне.

Подробный отчет о симпозиуме читайте в газете «Поле зрения» № 1, 2020.

**Материал подготовила Лариса Тумар,
заместитель главного редактора
газеты «Поле зрения»**



Фотографии подготовил Ситников Андрей Анатольевич, более полный фоторепортаж можно посмотреть на сайте eyesconf.ru