

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Общероссийская общественная организация «Ассоциация врачей–офтальмологов»
Общество офтальмологов России

«НЕВСКИЕ ГОРИЗОНТЫ – 2022»

Программа научной конференции офтальмологов
с международным участием

22-23 апреля 2022 года

Место проведения конференции:

г. Санкт-Петербург, Биржевой переулок, 2/4
Solo Sokos Hotel Palace Bridge

Санкт-Петербург
2022

**СХЕМА ЗАСЕДАНИЙ КОНФЕРЕНЦИИ ОФТАЛЬМОЛОГОВ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «НЕВСКИЕ ГОРИЗОНТЫ - 2022»**

**22 апреля 2022 г.
ПЯТНИЦА**

ЗАЛ ТАНГО 170 мест	ЗАЛ ФОКСТРОТ 70 мест	ЗАЛ БЛЮЗ 50 мест	ЗАЛ ДЖАЗ 50 мест
9.00 - 12.45 ГЛАУКОМЕ ВСЕ ВОЗРАСТЫ ПОКОРНЫ	9.00 - 10.45 АККОМОДАЦИЯ практический семинар	9.00 - 11.45 ВСЁ РОДОМ ИЗ ДЕТСТВА	9.00 - 10.30 ОТ ДИАГНОСТИКИ К ЛЕЧЕНИЮ: Часть I Роговица
	Сателлитный симпозиум при поддержке компании ДОКТОР ЛИНЗ Часть 1 10.45-12.45		Сателлитный симпозиум при поддержке компании Джонсон и Джонсон 12.00 - 13.00
13.00-13.30 ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ ЗАЛ ТАНГО			
13.45 - 18.00 РЕФРАКЦИЯ И КОНТРОЛЬ МИОПИИ – ВСЕГДА АКТУАЛЬНО	Сателлитный симпозиум при поддержке компании ДОКТОР ЛИНЗ Часть 2 13.45 - 14.45	Сателлитный симпозиум при поддержке компании Тея 13.45 - 14.45	13.45-18.00 НА ГЛАЗНОМ ДНЕ
	Сателлитный симпозиум при поддержке компании Sentiss 15.00 - 16.00	Сателлитный симпозиум при поддержке компании Cupper Vision 15.00 - 16.00	
	Сателлитный симпозиум при поддержке компании "Северная звезда" 16.15 - 17.15	Сателлитный симпозиум при поддержке компании Гельтек 16.15 - 17.15	

**23 апреля 2022г.
СУББОТА**

ЗАЛ ТАНГО 170 мест	ЗАЛ ФОКСТРОТ 70 мест	ЗАЛ БЛЮЗ 50 мест	ЗАЛ ДЖАЗ 50 мест
<p align="center">с 9.00 до 11.30</p> <p align="center">КАЛЕЙДОСКОП КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ</p>	<p align="center">9.00-18.00</p> <p align="center">ОРТОКЕРАТОЛОГИЯ</p>	<p align="center">9.00 - 10.30</p> <p align="center">ВОСПАЛЕНИЕ</p>	<p align="center">Сателлитный симпозиум при поддержке компании «Бауш Хелс» 9.00 - 10.00</p>
<p align="center">11.45-13.15</p> <p align="center">КАЛЕЙДОСКОП воспалительных заболеваний</p>		<p align="center">Сателлитный симпозиум при поддержке компании Монолит 10.45 - 12.15</p>	<p align="center">10.15 - 15.15</p> <p align="center">ОФТАЛЬМОПЛАСТИКА 0+</p>
<p align="center">13.30-18.00</p> <p align="center">ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАБОЛОГИЯ</p>		<p align="center">Сателлитный симпозиум при поддержке компании "Окей Вижен" 12.30 - 14.00</p>	
<p align="center">14.15-18.00</p> <p align="center">КРАСНЫЙ МОКРЫЙ СУХОЙ</p>		<p align="center">15.30-17.30</p> <p align="center">ИСТОРИЧЕСКАЯ СЕКЦИЯ</p>	

22 апреля 2022 г.

ПЯТНИЦА

7.30 - 9.00 – регистрация участников конференции.

ЗАЛ «ТАНГО»

с 9.00 до 12.45 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

ГЛАУКОМЕ ВСЕ ВОЗРАСТЫ ПОКОРНЫ

Аннотация. В лекциях данного раздела конференции обсуждаются современные представления об этиопатогенезе, клинике, диагностике и медикаментозном лечении первичной и вторичной глаукомы у взрослых, а также глаукомы у детей. Освещаются проблемы консервативной терапии глаукомы у людей различного возраста, возрастные ограничения к назначению офтальмогипотензивных препаратов. Подробно рассматриваются современные методы оперативных вмешательств при глаукоме и их отдаленные результаты. Сформулированы показания к различным оперативным вмешательствам, обсуждаются алгоритмы диагностики и лечения детей и взрослых с глаукомой.

ПРЕЗИДИУМ: Егоров Е.А., Еричев В.П., Страхов В.В., Газизова И.Р., Куроедов А.В.

Доклады:

1.	Егоров Е.А. Москва	Современные возможности лечения глаукомы	15 мин
2.	Страхов В.В. Ярославль	Глаукомная ретинопатия. Клинические проявления	15 мин
3.	Еричев В.П. Москва	Глаукома и "сухой" глаз. Исходы антиглаукомных операций	15 мин
4.	Газизова И.Р. Санкт-Петербург	Сложный коморбидный пациент с глаукомой: вопросы и решения (при поддержке компании «Северная звезда»)	15 мин
5.	Куроедов А.В., Городничий В.В., Завадский П.Ч., Абдрахманова Е.С. Москва, Уфа, Петрозаводск	Оценка эффективности дополнительного профессионального образования врачей-офтальмологов на результаты клинической практики (результаты аналитического онлайн-исследования, лето-осень 2021 г.)	15 мин
6.	Журавлева А.Н., Зуева М.В., Петров С.Ю., Цапенко И.В. Москва	Современные методы ранней и доклинической диагностики глаукомы	10 мин
7.	Панкратов Р.М., Макаровская О.В., Светлова О.В., Кошиц И.Н. Архангельск	Разработка практической методики дифференциальной экспресс-диагностики возрастной офтальмогипертензии и ОУГ	10 мин

8.	Макаровская О.В., Панкратов Р.М., Светлова О.В., Кошиц И.Н. Архангельск	Особенности учета длины ПЗО в методике дифференциальной экспресс-диагностики возрастной офтальмогипертензии и ОУГ	10 мин
9.	Сулейманова А.Р., Симакова И.Л. Санкт-Петербург	Новый морфометрический подход в диагностике глаукомы нормального давления	10 мин
10.	Тихоновская И.А., Симакова И.Л. Санкт-Петербург	Оценка эффективности стандартной и нестандартной периметрии в диагностике глаукомной и некоторых неглаукомных оптиконеуропатий	10 мин
11.	Баранов А.Ю., Бржеский В.В. Санкт-Петербург	Исследование толщины роговицы у детей с глаукомой	10 мин
12.	Зерцалова М.А., Бржеский В.В. Санкт-Петербург	Особенности течения глаукомного процесса у недоношенных детей	10 мин
13.	Дорофеев Д.А. Челябинск	Технологии искусственного интеллекта в офтальмологической практике	10 мин
14.	Малишевская Т.Н. Москва	Анализ и оценка потребности субъектов Российской Федерации в лекарственных препаратах для лечения глаукомы с учетом клинических рекомендаций и стандартов медицинской помощи	10 мин
15.	Панчишена В.М. Санкт-Петербург	Гониография при афакии	10 мин
16.	Садовникова Н.Н., Бржеский В.В., Зерцалова М.А., Баранов А.Ю. Санкт-Петербург	Афакическая глаукома у детей	10 мин
17.	Кузнецова Ю.Д., Асташева И.Б., Тумасян А.Р., Зверева А.Н. Москва	Тактика и результаты хирургического лечения врожденной глаукомы, сочетанной с аномалиями развития переднего отрезка глаза	10 мин
18.	Иошин И.Э., Толчинская А.И., Максимов И.В., Ракова А.В. Москва	Выбор энергетических параметров при проведении микроимпульсной циклофотокоагуляции	10 мин
19.	Конилова О.А., Дискаленко О.В. Санкт-Петербург	Микроимпульсная циклофотокоагуляция в лечении рефрактерной глаукомы у детей	10 мин

20.	Тулин Д.В., Куликов А.Н., Скворцов В.Ю. Санкт-Петербург	Интенсивность послеоперационного воспалительного ответа при выполнении ЭЛЦД в различных режимах (экспериментальное исследование)	10 мин
21.	Антонова А.В. Санкт-Петербург	Ошибки периоперационного ведения пациентов с глаукомой	10 мин
Дискуссия. Ответы на вопросы			10 мин

13.00 - 13.30 ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

ПРЕЗИДИУМ: Астахов С.Ю., Бойко Э.В., Бржеский В.В., Егоров Е.А., Еричев В.П., Иванов Д.О., Катаргина Л.А., Куликов А.Н., Сидоренко Е.И.

с 13.45 до 18.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

РЕФРАЦИЯ И КОНТРОЛЬ МИОПИИ - ВСЕГДА АКТУАЛЬНО

Аннотация. В лекциях данного раздела обсуждается патогенез и клиника миопии, а также аккомодационных нарушений у детей различного возраста, роль оптической и медикаментозной коррекции таких нарушений у детей. Особое внимание уделено возможностям объективных методов исследования аккомодации при амблиопии, а также у пациентов, перенесших фемтоЛАЗИК.

Кроме того, обсуждению подлежат современные достижения в лечении больных с миопией (с акцентом на детей школьного возраста), рассматриваются способы коррекции миопии, медикаментозные методы контроля ее прогрессирования. При этом обсуждаемые методы лечения рассматриваются и с точки зрения субъективных ощущений больных, применительно к оценке качества их жизни.

ПРЕЗИДИУМ: Тарутта Е.П., Проскурина О.В., Обрубов С.А., Егорова А.В., Апрельев А.Е.

Доклады:

1	Тарутта Е.П. Москва	Подход к коррекции смешанного астигматизма у детей с позиций индуцированного дефокуса	15 мин
2	Клюганов В.С., Куренков В.В., Суворова А.О. Москва	Регресс миопии в детском возрасте	12 мин
3	Абида М., Жукова О.В., Потемкина В.Е., Синеок А.Е. Самара	Особенности аккомодации у современных школьников – миопов	12 мин

4	Апрелев А.Е. Оренбург	Комплексный подход в лечении миопии	12 мин
5	Егорова А.В. Москва	Контроль миопии: как не утонуть в море возможностей	12 мин
6	Иванова А.О., Гаврилюк А.С., Артамонова А.В., Максимов И.В. Москва	Комплексный подход к контролю прогрессирующей миопии у детей	12 мин
7	Муравьева Г.В. Калуга	Дифференцированный подход к комплексному лечению прогрессирующей близорукости	12 мин
8	Тарутта Е.П., Проскурина О.В., Тарасова Н.А., Арутюнян С.Г., Маркосян Г.А., Милаш С.В. Москва	Контроль миопии в очковом формате	12 мин
9	Абрамов М.В. Москва	Замедление прогрессирования миопии у детей, использующих контактные линзы с двойным фокусом: результаты семилетнего наблюдения <i>(при поддержке компании «CooperVision»)</i>	15 мин
Дискуссия. Ответы на вопросы			10 мин
ПЕРЕРЫВ 15 мин.			
ПРЕЗИДИУМ: Тарутта Е.П., Иомдина Е.Н., Обрубов С.А., Калосси А., Шмаков А.Н.			
10	Шмаков А.Н. Москва	20 лет ортокератологии в России <i>(При поддержке компании «Доктор Линз»)</i>	15 мин
11	Антонио Калосси Флоренция, Италия	Роль ортокератологии в контроле миопии. (The Role of Orthokeratology in Myopia Control). <i>(При поддержке компании «Доктор Линз»)</i>	15 мин
12	Ковычев А.С., Ибатулин Р.А. Москва	Цвет анти-миопии синий	12 мин
13	Парфенова Н.П., Сефулла Н.Р. Москва	Критерии выбора оптимального оптического средства коррекции и профилактики прогрессирования миопии у детей	12 мин
14	Аверьянова О.С., Алексеева Е.В. Киев, Украина	Сравнение эффективности контроля миопии с помощью ортокератологических линз CRT 100 Paragon и мягких контактных линз MiOpa Soflex. Предварительные результаты	12 мин

15	Корепанова О.А. Ижевск	Значение регулярных оптико-рефлекторных упражнений в коррекции адаптивного ресурса зрительной системы при лечении приобретенной миопии	10 мин
16	Султанбаева Т.Ж., Тулетова А.С., Искакбаева Д.С., Бахытбек Р.Б. Алматы, Нур-Султан	Проведение первой онлайн школы по миопии у детей в республике Казахстан	10 мин
17	Никифорова А.А. Екатеринбург	Возможности социальных сетей в профилактике и лечении болезней органа зрения на примере онлайн-школы для пациентов #день_близорукости в Инстаграм	10 мин
Дискуссия. Ответы на вопросы			10 мин

Зал «ДЖАЗ»

9.00 - 10.30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

ОТ ДИАГНОСТИКИ К ЛЕЧЕНИЮ:

Часть I Роговица

Аннотация. В лекциях данного раздела представлены современные представления о механизмах развития различных дистрофий роговицы, кератоконуса и методах их лечения с акцентом (при кератоконусе) – на метод ультрафиолетового кросслинкинга роговичного коллагена. Обсуждаются проблемы, обусловленные различными методами лазерной рефракционной хирургии и кератопластики.

ПРЕЗИДИУМ: Бойко Э.В., Иомдина Е.Н., Ситник Г.В., Труфанов С.В.

Доклады:

1	Кудряшова Е.В., Куликов А.Н., Михайлов П.П. Санкт-Петербург	Комплексный подход в диагностике и лечении передних дистрофий роговицы	12 мин
2	Ситник Г.В., Степанова Ю.И. Минск, Республика Беларусь	Факторы фиброза и воспаления в слезной жидкости пациентов с кератоконусом до и после пересадки роговицы	12 мин
3	Иомдина Е.Н., Яни Е.В., Хорошилова- Маслова И.П., Голикова В.А. Москва	Развитие новых направлений применения ультрафиолетового кросслинкинга роговицы	12 мин
4	Папанян С.С., Фролов О.А., Рикс И.А., Труфанов С.В. Санкт-Петербург	Сравнительный анализ результатов ускоренного и стандартного кросслинкинга	12 мин
5	Михайлов П.П., Куликов А.Н., Кудряшова Е.В. Санкт-Петербург	Аберрометрия в современной роговичной хирургии	12 мин
6	Бойко Э.В., Того Е.С., Качанов А.Б. Санкт-Петербург	Изменения роговицы после кераторефракционной хирургии	12 мин
7	Бойко Э.В., Титов А.В., Мирсаитова Д.Р.	Оценка результатов качества жизни пациентов после SMILE с использованием разных энергий фемтосекундного лазера	12 мин

10.45 - 12.45. ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**ОТ ДИАГНОСТИКИ К ЛЕЧЕНИЮ:****Часть II Хрусталик**

Аннотация. В лекциях данного раздела обсуждаются особенности развития катаракты у детей, сочетания катаракты с другими врожденными аномалиями глазного яблока. Обсуждаются также особенности расчёта интраокулярных линз у пациентов с астигматизмом высокой степени, с имплантацией капсульного кольца, после кераторефракционных операций. Рассматриваются проблемы оперативного лечения плотных катаракт и катаракты при псевдоэкссфолиативном синдроме. Также дискутируются вопросы рациональной коррекции афакии у детей и особенностей изменений угла передней камеры у детей с артификацией.

ПРЕЗИДИУМ: Астахов С.Ю., Куликов А.Н., Иошин И.Э., Янченко С.В., Николаенко В.П.

Доклады:

1	Трифаненкова И.Г. Калуга	Минимальные эмбриональные сосудистые остатки как проявление PFV-синдрома	10 мин
2	Дзилихов А.А., Куликов А.Н., Даниленко Е.В. Санкт-Петербург	Параметры нативного хрусталика и их влияние на послеоперационную глубину передней камеры в зависимости от переднезадней оси глаза	10 мин
3	Кузнецов А.Р., Куликов А.Н., Даниленко Е.В. Санкт-Петербург	Оптическая биометрия до и после витреоретинальной хирургии с использованием силиконовой тампонады глаза	10 мин
4	Семёнова Л.А. Санкт-Петербург	Персонализированный подход в выборе интраокулярной коррекции у пациента с гиперметропией, пресбиопией и косоглазием, клинический случай	10 мин
5	Потемкин В.В. Санкт-Петербург	Выбор метода при поздней дислокации комплекса "ИОЛ - капсульный мешок"	10 мин
6	Белов Д.Ф. Санкт-Петербург	Влияние имплантации капсульного кольца в ходе факоэмульсификации на послеоперационную рефракцию	10 мин
7	Дибина Д.А., Сороколетов Г.В., Оганесян А.А.,	Фиксация внутрикапсульного кольца по типу «дополнительной связки» при дефекте связочного аппарата хрусталика	10 мин

	Югай Н.М. Москва		
8	Кутуков А.Ю., Кутукова Н.В., Бржеский В.В. Санкт-Петербург	Некоторые особенности хирургического лечения осложненных катаракт при нетравматических подвывихах хрусталика у взрослых	10 мин
9	Зайцев Н.А. Санкт-Петербург	Особенности лазерной дисцизии вторичной катаракты при артификации в условиях тампонады витреальной полости силиконовым маслом	10 мин
10	Янченко С.В., Сахнов С.Н., Малышев А.В. Краснодар	Периоперационный мониторинг состояния глазной поверхности у пациентов с катарактой. (При поддержке компании Thea)	15 мин
	Дискуссия. Ответы на вопросы		15 мин

13.45 – 18.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ НА ГЛАЗНОМ ДНЕ

Аннотация. В лекциях данного раздела рассматриваются вопросы диагностики и хирургического лечения отслоек сетчатки, макулярных разрывов, патогенетической роли витреоретинального интерфейса в развитии витреоретинальной патологии. Внимание аудитории также будет акцентировано на вопросах диагностики и лечения артериальной макроаневризмы и ангиоматозов сетчатки. Также обсуждаются такие заболевания, как ретинопатия недоношенных, гипоксически-ишемические поражения сетчатки и зрительного нерва, периферические дистрофии сетчатки и «влажная» форма возрастной макулярной дегенерации.

Наряду с указанным выше, рассматривается возможность активно обсудить современные методы визуализации, в частности, сканирующую лазерную офтальмоскопию, флуоресцентную ангиографию и спектральную оптическую когерентную томографию, в диагностике патологии заднего отдела глазного яблока. Также обсуждаются особенности исследования центральных и периферических отделов глазного дна у пациентов с ретинопатией недоношенных, меланомой хориоидеи и болезнью Штаргардта.

ПРЕЗИДИУМ: Куликов А.Н., Николаенко В.П., Денисова Е.В., Мальцев Д.С.

Доклады:

1	Михин А.С., Чурашов С.В., Куликов А.Н. Санкт-Петербург	Микроинвазивная комбинированная хирургия магнитных ВГИТ	12 мин
2	Николаенко В.П., Касымов Ф.О., Лаптев Д.А.	Современные подходы в диагностике и лечении глазной травмы	12 мин

Санкт-Петербург			
3	Мальцев Д.С., Куликов А.Н., Васильев А.С., Бурнашева М.А. Санкт-Петербург	Анализ хориокапилляриса с помощью оптической когерентной томографии ангиографии	10 мин
4	Антонов В.А., Астахов С.Ю., Тульцева С.Н. Санкт-Петербург	Особенности регионарной гемодинамики при неартериитной передней ишемической нейрооптикопатии	10 мин
5	Ерохина Е.В. Калуга	Мультимодальная диагностика семейной экссудативной витреоретинопатии	10 мин
6	Денисова Е.В., Катаргина Л.А., Осипова Н.А., Белова М.В. Москва	Клинические особенности и результаты лечения макулярных разрывов у детей	10 мин
7	Юдина Н.Н. Калуга	Показания к ранней первичной витрэктомии на 3 стадии активной ретинопатии недоношенных	10 мин
8	Конилова О.А. Санкт-Петербург	Поздние витреоретинальные осложнения ретинопатии недоношенных	10 мин
9	Зайцев Н.А. Санкт-Петербург	Варианты диагностики синдрома множественных "летучих" белых пятен сетчатки	10 мин
10	Муратова Н.В. Москва	Новые возможности мультимодальной диагностики глазного дна (При поддержке компании «МД Вижн»)	15 мин

ПЕРЕРЫВ 15 мин.

ПРЕЗИДИУМ: Чурашов С.В., Николаенко В.П., Киселева Т.Н., Янченко С.В.

11	Щукин А.Д. Санкт-Петербург	Современная хирургия регматогенной отслойки сетчатки: частота рецидивов и функциональные результаты реопераций	10 мин
12	Петрачков Д.В., Алхарки Л., Матющенко А.Г. Москва	Вискодиссекция в хирургии пролиферативной диабетической ретинопатии	10 мин
13	Мальцев Д.С., Куликов А.Н., Васильев А.С., Бурнашева М.А. Санкт-Петербург	Неоваскулярная возрастная макулярная дегенерация: о чем молчат мембраны	10 мин
14	Куликов А.Н.,	Сравнение показателей аутоплазмы, получаемой	10 мин

	Чурашов С.В., Попов Е.М. Санкт-Петербург	разными способами, используемой для лечения макулярного разрыва	
15	Бабаев А.Н. Санкт-Петербург	Мультимодальная оценка состояния сетчатки на фоне разрыва пигментного эпителия при лечении ингибиторами ангиогенеза нВМД	10 мин
16	Загребнева М.М., Ким С.М. Оренбург	Первый опыт применения препарата Визкью (Бролуцизумаб) у пациентов с неоваскулярной ВМД	10 мин
17	Янченко С.В., Сахнов С.Н., Малышев А.В. Краснодар	Терапия и мониторинг сухой формы возрастной макулярной дегенерации (При поддержке компании Sentiss)	15 мин
18	Панфилова А.Н. Санкт-Петербург	Паттерн-дистрофии сетчатки: проявления, дифференциальная диагностика, подходы к ведению	10 мин
19	Гаглов Б.В. Санкт-Петербург	Парацентральная острая срединная макулопатия	10 мин
20	Киселева Т.Н. Москва	Принципы терапии неартериитической ишемической оптической нейропатии (При поддержке компании Sentiss)	15 мин
21	Степанец И.Р., Коскин С.А. Санкт-Петербург	Разработка русскоязычной версии Миннесотского теста чтения для слабовидящих	10 мин
<p>Дискуссия. Ответы на вопросы</p>			

ЗАЛ «БЛЮЗ»

с 9.00 до 11.45 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

ВСЁ РОДОМ ИЗ ДЕТСТВА

Аннотация. В лекциях данного раздела рассматриваются вопросы диагностики и лечения заболеваний глаз, развивающихся в детском возрасте, однако имеющих значение на протяжении всей дальнейшей жизни. Доклады посвящены диагностике и лечению кератоконуса, нарушений цветовосприятия, аномалий рефракции (в т.ч. астигматизма), ретинопатии недоношенных, гипоксически-ишемических поражений сетчатки, в т.ч. тромбоза мозговых вен, различных клинико-патогенетических типов периферических дистрофии сетчатки.

Рассматриваются современные методы лечения детей с различными стадиями ретинопатии недоношенных, подходы к ранней диагностике и последующему наблюдению таких пациентов.

ПРЕЗИДИУМ: Катаргина Л.А., Маркова Е.Ю., Дроздова Е.А., Трифаненкова И.Г., Сайдашева Э.И.

Доклады:

1	Маркова Е.Ю., Авакянц Г.В., Болбачан К.Н. Москва	Кератоконус у детей. Особенности диагностики и лечения	10 мин
2	Рычкова С.И., Лихванцева В.Г. Москва	Проблемы и возможности диагностики цветового зрения у детей	10 мин
3	Фомина Н.В., Горавская Е.Г. Санкт-Петербург	И профессионалы видят не все... Офтальмоскопия новорожденных детей	10 мин
4	Ковалевская М.А., Перерва О.А. Воронеж	Конфигурация сосудистых сетей: после рождения и затем...	10 мин
5	Обрубов С.А., Юшина В. С., Рогожина И.В. Москва	Анализ распространенности и структура полиморбидной патологии у детей с аметропиями	10 мин
6	Лобанова И.В. Москва	Влияние контактной коррекции зрения у детей и подростков с гиперметропией на функциональное состояние зрительного анализатора (При поддержке компании «Джонсон и Джонсон Вижн»)	15 мин
7	Асташева И.Б.,	Изменение структуры рефракции у недоношенных	10 мин

	Ваганова З.М. Москва	детей за последнее десятилетие	
8	Александрова С.Е., Робакидзе И.Б., Фурсова А.Ж. Новосибирск	Сравнительный анализ клинической рефракции детей первого года жизни, с ретинопатией недоношенных	10 мин
9	Трифаненкова И.Г. Калуга	Комплексная оценка состояния сосудистой системы глаза при активной РН	10 мин
10	Ядыкина Е.В., Дроздова Е.А. Челябинск	Офтальмологические проявления тромбоза мозговых вен у детей	10 мин
11	Исаев С.В. Калуга	Новые критерии скрининга активной ретинопатии недоношенных	10 мин
12	Жукова О.М. Калуга	Самопроизвольный регресс РН при благоприятном типе течения заболевания	10 мин
13	Сайдашева Э.И., Буяновская С.В., Ковшов Ф.В. Санкт-Петербург	Дифференцированный подход в лечении активной ретинопатии недоношенных	10 мин
14	Сидорова Ю.А. Калуга	Навигационная транспупиллярная лазерная коагуляция сетчатки у детей с активной ретинопатией недоношенных	10 мин
15	Саукенова Д.М. Нур-Султан, Казахстан	Ретинопатия недоношенных. Динамика за 5 лет в г. Нур-Султан	10 мин
16	Шарипова А.У. Алматы, Казахстан	Особенности скрининга, диагностики и тактики эффективного лечения агрессивной ретинопатии недоношенных (обзор 5 лет)	10 мин
Дискуссия. Ответы на вопросы.			5 мин

23 апреля 2022г.

СУББОТА

ЗАЛ «ТАНГО»

с 9.00 до 11.30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

КАЛЕЙДОСКОП КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ

Аннотация. В рамках данного пленарного заседания рассматриваются редкие и интересные для практикующих офтальмологов клинические случаи диагностики и лечения пациентов с кератитом различной этиологии, с нейротрофической язвой роговицы, хроническим воспалением конъюнктивы и век, неспецифическим воспалением орбиты, венозной аневризмой глазницы, опухолями орбитальной локализации, острыми и хроническими увеитами, болезнью Гиппеля-Линдау, множественной эндокринной неоплазией, переломами нижней стенки орбиты в детском возрасте и другие. При этом обсуждению подлежат вопросы совершенствования диагностики таких заболеваний и персонализированных методов их лечения. Планируется дискуссия по каждому заявленному клиническому случаю.

ПРЕЗИДИУМ: Бойко Э.В., Куликов А.Н., Гришина Е.Е., Труфанов С.В., Панова И.Е., Трояновский Р.Л.

Регламент выступлений 5 мин.

Доклады:

1	Чернакова Г.М. Москва	Риногенный герпетический стромальный кератит - как достичь ремиссии?	5 мин
2	Эзугбая М., Астахов С.Ю., Труфанов С.В, Рикс И.А., Папанян С.С., Бутаба С.С. Санкт-Петербург	Лизис роговицы при нейротрофической кератопатии: клинический случай	5 мин
3	Павлова Т.В. Москва	Использование клеточных технологий в лечении нейротрофической язвы роговицы у ребенка с поздним дебютом геморрагической болезни новорожденных	5 мин
4	Папанян С.С., Рикс И.А., Труфанов С.В, Эзугбая М. Санкт-Петербург	Эндотелиальная декомпенсация- настоящее и будущее	5 мин
5	Гришина Е.Е., Андрюхина О.М., Коврижкина А.А., Карлова И.З. Москва	Задний склерит под видом меланомы хориоидеи	5 мин

6	Романова Л.И. Подольск	Случай реактивного отека века	5 мин
7	Трояновский Р.Л., Солонина С.Н. Санкт-Петербург	Удаление деревянных инородных тел нижнего века вследствие проникающего ранения после лазерной эксцизии и иссечения воспалительного инфильтрата с подозрением на халязион	5 мин
8	Трояновский Р.Л., Солонина С.Н. Санкт-Петербург	Успешное удаление множественных деревянных инородных тел орбиты после проникающего ранения глазницы	5 мин
9	Черкашина А.С. Санкт-Петербург	Хирургическое лечение хронической раны периорбитальной области у пациентки с несуицидальными наклонностями на фоне ипохондрического бреда	5 мин
10	Гришина Е.Е., Изотова Е.Н. Москва	Орбитальная лимфома, симулирующая эндокринную офтальмопатию	5 мин
11	Ерашов М.А., Горбунова Е.Д., Денисова О.А. Москва	Оптимизация хирургического лечения переломов нижней стенки орбиты у детей с использованием комбинированного доступа	5 мин
12	Панютина Е.А., Панова И.Е., Шефер К.К. Санкт-Петербург	Случай рецидивирующего весеннего катара с грануляционными разрастаниями конъюнктивы верхнего века»	5 мин
13	Майданова А.А., Атькова Е.Л. Москва	Значение оптической когерентной томографии в диагностике нарушения проходимости слезных точек. Анализ серии случаев	5 мин
14	Антонова А.В. Санкт-Петербург	К вопросу о последовательности хирургического лечения глаукомы	5 мин
15	Исабеков Р.С., Ткаченко И.С., Меньшиков А.Ю., Калинникова С.Ю., Малюгин Б.Э. Москва	Клинический случай факоэмульсификации катаракты, осложненной мегалокорнеа, центральной облаковидной дистрофией роговицы (Франсуа), подвывихом хрусталика и миопией высокой степени	5 мин
16	Хижняк И.В., Панова И.Е. Санкт-Петербург	Хирургическое лечение флотирющей кисты передней камеры	5 мин
17	Казеннова И.А. Москва	Клинический случай Серпингоидного хориоретинита	5 мин

18	Клещева Е.А. , Андрианова А.В. Москва	Случай заднего двустороннего HLA-B27-ассоциированного увеита	5 мин
19	Качерович П.А. , Куликов А.Н. Санкт-Петербург	Мультидисциплинарный подход к диагностике псориатического увеита	5 мин
20	Асташева И.Б. , Гусева М.Р. , Кузнецова Ю.Д. , Кан И.Г. , Ежова Н.Ю. , Тумасян А.Р. Москва	Случай отсроченного развития внутриутробного увеита у ребенка с ретинопатией недоношенных	5 мин
21	Зайнутдинова И.И. Казань	Семейный случай АВСА4-ассоциированной ретинопатии	5 мин
22	Александрова Ж.Л. , Бойко Э.В. , Шефер К.К. Санкт-Петербург	Случай рецидивирующего течения ангиоматоза сетчатки у пациента с болезнью Гиппеля-Линдау	5 мин
23	Смагулова С.А. Алматы, Казахстан	Послеоперационный увеит у детей с ретинопатией недоношенных, тип 1 после транспупиллярной лазерной коагуляции сетчатки	5 мин
24	Ситник Г.В. Минск, Республика Беларусь	Двусторонний кератит	5 мин
25	Литвинова Е.В. Казань	Клинический случай ахроматопсии у двух разнополых детей в одной семье	5 мин
Дискуссия. Ответы на вопросы.			5 мин

с 11.45 до 13.15 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

КАЛЕЙДОСКОП продолжение

Аннотация. В рамках продолжения пленарного заседания рассматриваются особенности диагностики и лечения различных клинических форм кератитов, притом различной этиологии: на фоне офтальмогерпеса, бактериальных и хламидийных инфекций, синдрома «сухого глаза», аллергических состояний, после перенесенных оперативных вмешательств и мн. др. Рассматривается лечебно-диагностический алгоритм врачебной тактики в отношении таких больных.

ПРЕЗИДИУМ: [Майчук Д.Ю.](#), [Дроздова Е.А.](#), [Измайлова С.Б.](#), [Панова И.Е.](#), [Маркова Е.Ю.](#)

Регламент выступлений 5-7 мин.

Доклады:

1.	Майчук Д.Ю., Тарханова А.А. Москва	Герпетический кератит, инициированный COVID-19.	5 мин
2.	Майчук Н.В. Москва	Рецидивирующая эрозия роговицы после операции ЛАЗИК	5 мин
3.	Ядыкина Е.В., Дроздова Е.А. Челябинск	Неспецифическое воспаление орбиты при гранулематозе Вегенера у ребенка	5 мин
4.	Михайлова Е.В., Дроздова Е.А. Челябинск	Кератит на фоне ретиноидной терапии	5 мин
5.	Полунина Е.Г. Москва	Блефаропластика и синдром сухого глаза. Клинический пример.	5 мин
6.	Обрубков А.С. Москва	Клебсинелезные эндофтальмиты/панувеиты	5 мин
7.	Измайлова С.Б., Цыганов А.З., Майчук Д.Ю. Москва	Клинический случай успешного хирургического лечения герпетического кератита	5 мин
8.	Лошкарева А.О., Майчук Д.Ю. Москва	Аллергия или трахома? Алгоритм диагностики и тактика ведения пациента	5 мин
9.	Маркова Е.Ю. Москва	Заболевания роговицы у детей, сложный клинический случай	5 мин
Дискуссия. Ответы на вопросы.			15 мин

с 13.30 до 18.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ СТРАБОЛОГИЯ

Аннотация. В лекциях данного раздела программы конференции обсуждаются наиболее актуальные проблемы страбизмологии и смежных вопросов физиологии зрительного анализатора, в т.ч. нелинейная страбизмология, методы оценки фузионных резервов и бинокулярных функций, вопросы призматической коррекции, а также функциональное значение зоны назо-темпорального перекрытия на сетчатке и актуальность пространственно-частотного подхода в детской офтальмологии.

Активно обсуждаются методы оценки функционального состояния амблиопичного глаза и лечения амблиопии, а также новые способы диагностики и лечения детей с

амблиопией и косоглазием при помощи современных компьютерных программ. Также планируется рассмотреть и обсудить офтальмологические проявления приобретенной генерализованной миастении.

Рассматриваются также показания к хирургическому лечению косоглазия, эффективность различных методов оперативных вмешательств (в том числе различных «авторских приемов» хирургических вмешательств), методы лечения несодружественного косоглазия у детей. Также обсуждаются анатомические находки и особенности хирургического лечения при синдроме Брауна и прочих формах несодружественного косоглазия.

ПРЕЗИДИУМ: Коскин С.А., Малиновская Н.А., Плисов И.Л., Попова Н.А., Рожкова Г.И.

Доклады:

1	Плисов И.Л. Новосибирск	Нелинейная страбизмология: обречение на успех	15 мин
2	Рычкова С.И., Лихванцева В.Г. Москва	Использование альтернирующего предъявления зрительных стимулов в диагностике и функциональном лечении нарушений бинокулярного зрения у детей	10 мин
3	Эрастов П.Н. Москва	Иллюзии и реалии аномальной корреспонденции сетчаток	10 мин
4	Алексеенко С.В., Шкорбатова П.Ю. Санкт-Петербург	Перекрытие полуполей зрения глаза и нейронные связи зрительной коры	10 мин
5	Выдрина А.А. Калуга	Место ультразвуковой диагностики в лечении сложных случаев косоглазия	10 мин
6	Кольбин А.А., Куликов А.Н. Санкт-Петербург	Роль КТ-диагностики в патологии глазодвигательных мышц. Клинические примеры	10 мин
7	Степанец И.Р., Ковалевская И.С. Санкт-Петербург	Недостаточность конвергенции. Что скрывается за...?	10 мин
8	Ковалевская И.С., Мухутдинова Е.А., Тория А.Л., Леонгардт Т.А., Семенова Л.А. Санкт-Петербург	Экссесс конвергенции в практике детского офтальмолога	10 мин
9	Выдрина А.А. Калуга	Острое косоглазие у детей: классификация, диагностика, лечение	10 мин
10	Бачалдина Л.Н. Иркутск	Возрастная эзотропия для дали: клинический пример длительного наблюдения	10 мин

11	Федорова М.В. Томск	Эзотропия при прогрессирующей миопии. История одного пациента.	10 мин
12	Александрова К.А. Чебоксары	Первые результаты исследования аккомодации у детей с гиперметропией, анизометропией и амблиопией после ФемтоЛАЗИК с помощью оптической когерентной томографии	10 мин
13	Кузнецова О.С. Волгоград	Нарушения аккомодации у пациентов с гиперметропией до и после ФемтоЛАЗИК	10 мин
14	Ковалевская И.С., Тория А.Л., Бардаков С.Н., Мухутдинова Е.А. Санкт-Петербург	Клинико-инструментальные характеристики офтальмологических проявлений приобретенной генерализованной миастении	10 мин
15	Леонгардт Т.А., Ковалевская И.С., Кольбин А.А., Семенова Л.А. Санкт-Петербург	Диплопия сенильного возраста	10 мин
16	Попова Н.А. Санкт-Петербург	Особенности вертикальных форм косоглазия	10 мин
17	Малиновская Н.А. Санкт-Петербург	Особенности хирургии патологии верхней косой мышцы у детей	10 мин
18	Горбенко В.М. Волгоград	Хирургическое лечение косоглазия с гиперфункцией нижней косой мышцы	10 мин
19	Жукова О.В., Золотарев А.В. Самара	Эффективность хемоденервации глазодвигательных мышц при лечении содружественного косоглазия у детей	10 мин
20	Ковалевская И.С., Леонгардт Т.А., Тория А.Л., Мухутдинова Е.А. Семенова Л.А. Санкт-Петербург	Клинический анализ эффективности комбинированного использования ботулотоксина А и бупивакаина в терапии посттравматического паралитического косоглазия	10 мин
21	Кононова Н.Е., Ефимова Е.Л. Санкт-Петербург	Сравнительная оценка эффективности комплексного лечения пациентов с расходящимся и сходящимся содружественным косоглазием	10 мин
22	Апаев А.В., Хубиева Р.Р., Тарутта Е.П. Москва	Современные возможности диагностики относительной амблиопии	10 мин
23	Тарутта Е.П., Хубиева Р.Р.,	Biofeedback-тренировки на микропериметре - новый тренд в лечении амблиопии с неустойчивой центральной и	15 мин

Милаш С.В.
Москва

нецентральной фиксации
(При поддержке компании «МД Вижн»)

Дискуссия. Ответы на вопросы

ЗАЛ «ФОКСТРОТ»

с 9.00 до 18.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

ОРТОКЕРАТОЛОГИЯ

Аннотация. В лекциях данного раздела рассматриваются актуальные проблемы ортокератологии как метода коррекции аномалий рефракции и аккомодации у людей разного возраста и способа профилактики прогрессирования миопии у детей. Приводятся убедительные аргументы в пользу перечисленных успехов ортокератологии, базирующиеся как на собственном клиническом опыте, так и на многочисленных литературных данных. Среди докладов – лекции ведущих ортокератологов не только России, но и всего мира, в том числе объединенных в Европейскую Академию Ортокератологии.

ПРЕЗИДИУМ: Селина О.М., Рябенко О.И., Шмаков А.Н., Хурай А.Р.

Доклады:

1	Рябенко О.И. Москва	Приветственное слово	5 мин
2	Марино Форменти Италия	EurOk MC – Европейский центр экспертизы современных методов контроля миопии	15 мин
3	Селина О.М. Москва	Многообразие видов ортолинз	15 мин
4	Хурай А.Р. Москва	Подводные камни ортокератологии (При поддержке компании «Доктор Линз»)	15 мин
5	Матяш А.В. Москва	Ортокератологические линзы MoonLens – простой выход из сложных ситуаций. (При поддержке компании «SkyOptix»)	15 мин
6	Маков И.Н. Екатеринбург	Комплексный подход к наблюдению пациентов на фоне ортокератологической коррекции	15 мин
7	Левченко Ю.С. Красноярск	Комплаенс в ортокератологии	15 мин
Дискуссия. Ответы на вопросы			15 мин

ПЕРЕРЫВ 10 мин.

ПРЕЗИДИУМ: Селина О.М., Рябенко О.И., Шмаков А.Н., Хурай А.Р.

8	Сидорова Н.С. Самара	Когда следует отказаться от подбора ортолинз	15 мин
9	Крамаренко Е.Ю.	Эпителиопатия при использовании ортолинз.	15 мин

	Тюмень	Дифференциальная диагностика. Тактика	
10	Рябенко О.И. Москва	Оценка состояния глазной поверхности. Визуализация (При поддержке компании «Stormoff»)	30 мин
11	Ежова Е.А. Волгоград	Клинико-морфофункциональные показатели в оценке эффективности и безопасности применения ортокератологической коррекции при миопии	15 мин
12	Борисов Д.А., Сайдашева И.Э., Даутова З.А. Санкт-Петербург	Влияние ОК-линз на состояние роговицы при длительных сроках ношения у подростков	15 мин

Дискуссия. Ответы на вопросы

15 мин

ПЕРЕРЫВ 30 мин.

ПРЕЗИДИУМ: Селина О.М., Рябенко О.И., Шмаков А.Н., Хурай А.Р.

13	Андриенко Г.В., Полунина Е.В., Сейфулла Н.Р. Москва	Ортокератологическая коррекция смешанного астигматизма	10 мин
14	Рябенко О.И. Москва	Подбор ортолинз. Что происходит в кабинете ортокератолога?	30 мин
15	Чарль Лаас Новая Зеландия	Eye Space – новая эра кастомизированных ортолинз (При поддержке компании «SkyOptix»)	15 мин
16	Рэнди Коджима Канада	Как узнать больше из аксиальных карт: оценка факторов торможения миопии в ортокератологии (При поддержке компании «Доктор Линз»)	15 мин
17	Былба Родика Молдова	Эффективность ортокератологической коррекции в лечении прогрессирующей миопии в период пандемии Covid-19.	15 мин

ПЕРЕРЫВ 10 мин.

ПРЕЗИДИУМ: Селина О.М., Рябенко О.И., Смирнова И.Ю., Кадышев В.В.

18	Смирнова И.Ю. Новосибирск	Опыт комплексного подхода к торможению близорукости у детей	20 мин
	Кадышев В.В. Москва	Офтальмогенетика в миопии: наша реальность и необходимость	20 мин
19	Вержанская Т.Ю. Москва	Ортокератология + атропин: эффективное сочетание для контроля миопии. Результаты клинического исследования.	15 мин
20	Выходцева Г.В. Омск	Типичный ортопациент	15 мин
21	Крамаренко Е.Ю. Тюмень	Роль родителей в контроле миопии	15 мин
22	Селина О.М. Москва	Психологические особенности пациентов с миопией	15 мин

ЗАЛ «ДЖАЗ»

с 10.15 до 15.15 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

ОФТАЛЬМОПЛАСТИКА

Аннотация. В лекциях данного раздела программы рассматриваются актуальные проблемы реконструктивных оперативных вмешательств при повреждениях и врожденных аномалиях вспомогательных органов глаза и орбиты. В том числе – реабилитация пациентов с анофтальмом и после тяжелой открытой травмы глаза, диагностика и лечение рубцовых деформаций и дефектов век и периорбитальной области, птоза и ретракции верхнего века различной этиологии. Отдельный раздел данного раздела программы конференции занимают актуальные проблемы дакриологии, в том числе тактика лечения детей с дакриоциститом новорожденных, а также взрослых – с заболеваниями и повреждениями слезоотводящих путей.

Обсуждаются также современные методы лечения повреждений глазного яблока и его вспомогательных органов и орбиты, а также осложнений и последствий таких повреждений: посттравматической катаракты, хориоидальной неоваскуляризации, отрыва цилиарного тела, а также посттравматического увеита.

ПРЕЗИДИУМ: Катаев М.Г., Куликов А.Н., Панова И.Е., Порицкий Ю.В., Краховецкий Н.Н.

Доклады:

1	Гольцман Е.В. Санкт-Петербург	Новый подход в трансконъюнктивальной хирургии блефароптоза: от теории к практике	10 мин
2	Потемкин В.В. Санкт-Петербург	Подходы к хирургической коррекции ретракции век при ЭОП	10 мин
3	Порицкий Ю.В. , Кольбин А.А. Санкт-Петербург	Вариант хирургического лечения больных с посттравматическими стриктурами слезных канальцев	10 мин
4	Закирова Г.З. Казань	Результаты хирургического лечения дакриостенозов у детей	10 мин
5	Куликов А.Н. , Белокурова С.В. , Порицкий Ю.В. , Кольбин А.А. Санкт-Петербург	История изучения физиологии и патологии слёзоотведения на кафедре офтальмологии профессора В.В. Волкова ВМедА	10 мин
6	Твердова Д.В. , Катаев М.Г. , Захарова М.А. , Сахнов С.Н. Москва, Краснодар	Дифференцированный подход к хирургии краевого заворота века	10 мин
7	Плотникова Ю.А. Киров	Хирургическое лечение редких видов птоза верхнего века у взрослых пациентов	10 мин

8	Ярцев В.Д., Атькова Е.Л. Москва	Клинические предикторы развития вторичной непроходимости слезоотводящих путей при радиойодтерапии рака щитовидной железы	10 мин
9	Краховецкий Н.Н., Атькова Е.Л. Москва	Каналикулоцисториностомия как методика выбора при лечении облитерации устья слезных канальцев	10 мин
10	Ильясова М.В. Москва	Клинический случай. Сложности диагностики птоза верхнего века при жировой дистрофии мышцы Мюллера	10 мин
11	Куликов А.Н., Порицкий Ю.В., Кольбин А.А. Санкт-Петербург	Диагностическая эндоскопия слезоотводящих путей. Первое впечатление о преимуществах и недостатках	10 мин
12	Николаева Т.Ю. Чебоксары	Реконструктивная офтальмохирургия в клинической практике	10 мин
13	Ефимова Е.Л., Кононова Н.Е., Кумыкова Д.А., Пакалова А.А. Санкт-Петербург	Врожденный фиброз экстраокулярных мышц (CFEOM)	10 мин
14	Захарова М.А., Катаев М.Г. Москва	Три подхода к восстановлению орбиты в практике офтальмолога	10 мин
15	Катаев М.Г., Захарова М.А. Москва	Варианты апоневротического птоза верхнего века: дифференцированный подход к лечению	10 мин

ПЕРЕРЫВ 15 мин.

ПРЕЗИДИУМ: [Катаев М.Г.](#), [Панова И.Е.](#), [Харитоновна Н.Н.](#), [Школьник С.Ф.](#)

16	Аль Дарраджи И.О. Чебоксары	Отчёт о работе дакриогруппы одного филиала МНТК	10 мин
17	Школьник С.Ф. Чебоксары	Зондирование слезоотводящих путей. Неприятные неожиданности	10 мин
18	Васильева А.Ю. Чебоксары	Об опыте изготовления и использования obturаторов слёзных точек	10 мин
19	Атькова Е.Л., Майданова А.А. Москва	Значение оптической когерентной томографии в диагностике нарушения проходимости слезных точек. Анализ серии случаев	10 мин
20	Баранова Н.А. Санкт-Петербург	Глазное протезирование при врождённых аномалиях век, глазного яблока и орбиты	10 мин

21	Васильева О.А., Евстигнеева Ю.В., Куренков В.В., Аксенова С.В. Москва	Саранск Сравнительная оценка применения обогащенной тромбоцитами плазмы в хирургии птеригиума	10 мин
22	Панова И.Е., Мелихова М.В., Самкович Е.В. Санкт-Петербург	Варианты реконструкции век в хирургическом лечении базально-клеточного рака	10 мин
23	Ишбулатов Р.Ш., Лукьянова Е.Э. Уфа	Хирургическое лечение блефароптоза методом мышечно-конъюнктивальной резекции хряща верхнего века	10 мин
24	Иволгина И.В. Тамбов	Рубцовый заворот верхнего века (клинический случай)	10 мин
25	Морозюк А., Белдовская Н.Ю., Астахов С.Ю., Карпищенко С.А. Санкт-Петербург	Опыт применения дренажного импланта при нарушениях оттока слезы	10 мин
26	Куликов А.Н., Порицкий Ю.В., Кольбин А.А. Санкт-Петербург	Задняя эвисцерация в реабилитации пациентов с тяжелой открытой травмой глаз	10 мин
27	Макаревич Е.С., Лузянина В.В. Владивосток	О вопросе реконструкции назоорбитоэтмоидального перелома	10 мин
28	Харитоновна Н.Н., Горбачев Д.С., Кольбин А.А. Санкт-Петербург	Острый некротический периорбитальный фасциит. Клиническое наблюдение	10 мин
Дискуссия. Ответы на вопросы			10 мин

ЗАЛ «БЛЮЗ»

9.00 ДО 10.30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

ВОСПАЛЕНИЕ

Аннотация. В лекциях данного раздела рассматриваются вопросы диагностики и лечения герпетических, акантамебных кератитов, некротизирующих склеритов, острого воспаления глазницы а также увеитов различного генеза: цитомегаловирусной, ВИЧ- и токсоплазмозной этиологии, а также ЮИА-ассоциированных увеитов. Акцент планируется на увеитах, развивающихся в детском

возрасте. Приводятся результаты разноплановых исследований, посвященных изучению патонеза, а также разработке новых методов лечения таких больных. Также обсуждаются глазные проявления генерализованной внутриутробной инфекции и их особенности у детей различного возраста.

ПРЕЗИДИУМ: Чернакова Г.М., Дроздова Е.А., Сафонова Т.Н., Ситник Г.В.

Доклады:

1	Чернакова Г.М. Москва	Риногенные герпетические кератиты: случайность или закономерность	10 мин
2	Мелихова М.В., Панова И.Е., Самкович Е.В. Санкт-Петербург	IgG4 ассоциированный дакриoadенит, клинико-диагностические критерии и лечение	10 мин
3	Сафонова Т.Н., Зайцева Г.В. Москва	Исследование микроциркуляторных нарушений конъюнктивы при постковидном синдроме методом лазерной доплеровской флоуметрии	10 мин
4	Дроздова Е.А., Ядыкина Е.В. Челябинск	Особенности клинического течения и диагностика неинфекционных увеитов у детей	10 мин
5	Клещева Е.А. Москва	Увеит на фоне энтеропатии: тактика офтальмолога	10 мин
6	Сизова Т.Д., Хокканен В.М., Бойко Э.В. Санкт-Петербург	ЦМВ-увеит и ВИЧ-инфекция: взгляд на проблему диспансерного наблюдения пациентов	10 мин
7	Никитина Т.Н., Баранов А.Ю. Санкт-Петербург	Частота встречаемости макулопатии при обострении ЮИА-ассоциированных увеитов у детей	10 мин
8	Обрубов С.А., Губанов А.А., Чиненов И.М. Москва	Тонзиллогенные изменения в собственно сосудистой оболочке и сетчатке глаза	10 мин
9	Першин Б.С., Масчан А.А., Махмутов В.Ю. Москва	Новая классификация ЦМВР	10 мин

Дискуссия. Ответы на вопросы

с 14.15 до 18.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

КРАСНЫЙ, МОКРЫЙ, СУХОЙ

Аннотация. В лекциях данного раздела рассматриваются актуальные вопросы диагностики и лечения воспалительных заболеваний век, изменения эпителия глазной поверхности при различных заболеваниях, способы коррекции выявленных нарушений и контроля эффективности проводимого лечения. Также обсуждаются современные методы диагностики и лечения кератитов, кератопатий, эрозий и язв роговицы, в том числе с использованием препаратов «искусственной слезы» и нейротрофических факторов. Отдельное внимание уделяется роли генетических маркеров в развитии сухого кератоконъюнктивита при синдроме Шегрена и офтальмологическим проявлениям синдрома Стивенса-Джонсона.

ПРЕЗИДИУМ: Бржеский В.В., Майчук Д.Ю., Труфанов С.В., Измайлова С.Б., Ситник Г.В.

Доклады:

1	Майчук Д.Ю., Дроздков И.А. Москва	Особенности клинической диагностики микозных кератитов	15 мин
2	Измайлова С.Б., Борзенко С.А., Майчук Д.Ю., Эрмеков С.С., Цыганов А.З. Москва	Лечение грибковых поражений роговицы на основе модифицированного УФ- кросслинкинга и кератопластики	15 мин
3	Труфанов С.В. Санкт-Петербург	Кросслинкинг как метод лечения инфекционной кристаллической кератопатии	15 мин
4	Бутаба Рафик, Труфанов С.В., Рикс И.А., Папанян С.С., Эзугбая М. Санкт-Петербург	Кросслинкинг и Фульгурация при инфекционных кератитах	10 мин
5	Хрипун К.В., Овчинникова Ю.В., Низаметдинова Ю.Ш., Рождественская Е.С. Санкт-Петербург	Применение кросслинкинга при лечении кератитов смешанной этиологии (наш опыт)	10 мин
6.	Ситник Г.В. Минск, Республика Беларусь	Особенности диагностики и лечения кератитов в период пандемии COVID-19	10 мин
7	Гаврилюк И.О., Малафеева А.Ю., Чурашов С.В., Черныш В.Ф., Самусенко И.А.,	Роль воспаления в патогенезе лимбальной недостаточности (экспериментальное исследование)	10 мин

	Куликов А.Н. Санкт-Петербург		
8	Гущина М.Б., Буцан С.Б., Терещенко А.В., Сергеева В.Ю., Салихов К.С., Ерохина Е.В., Демьянченко С.К. Москва, Калуга	Результаты лечения нейротрофической кератопатии методом прямой невротизации роговицы у пациентов с сочетанной патологией тройничного и лицевого нервов	10 мин
9	Эзугбая М., Астахов С.Ю., Труфанов С.В., Рикс И.А., Папанян С.С., Бутаба С.С. Санкт-Петербург	Нейротрофическая кератопатия и кератопластика	10 мин
10	Лошкарева А.О., Майчук Д.Ю. Москва	Применение богатой тромбоцитами плазмы у пациентов с хроническими нарушениями эпителизации роговицы и выраженной токсико-аллергической реакцией на стандартную репаративную терапию	10 мин
11	Сейфеддин Ахмед Саадеддин, Труфанов С.В. Санкт-Петербург	Особенности хирургического лечения рецидивирующей эрозии роговицы	10 мин
12	Нуреев В.Ю. Нижний Новгород	Поверхностный точечный кератит: дифференциальная диагностика и лечение	10 мин
13	Бржеский В.В. Санкт-Петербург	Современные возможности диагностики и лечения роговично-конъюнктивального ксероза	10 мин
14	Полунина Е.Г. Москва	Основные принципы лечения ячменей и халязионов (при поддержке компании АО «Татхимфармпрепараты»)	15 мин
15	Белямова А.Ф. Санкт-Петербург	Осложнения при ношении МКЛ- синдром сухого глаза	10 мин
16	Лошкарева А.О., Майчук Д.Ю., Пронкин И.А. Санкт-Петербург	Применение трансдермальной IPL терапии у пациентов с синдромом «сухого глаза» и выраженным токсико-аллергическим компонентом	10 мин
17	Сафонова Т.Н., Медведева Е.С. Москва	Фармакологическая коррекция гипералгезии при синдроме жжения глаз	10 мин
18	Дибина Д.А., Малюгин Б.Э. Москва	Кальцификация роговицы: проблемы и их решения	10 мин

19	Трояновский Р.Л., Солонина С.Н., Иванов П.И., Литвинов С.Д., Медников С.Н. Санкт-Петербург, Самара	Хирургическое лечение крупной эпibuльбарной меланомы и меланомы свода продолженного роста с применением гамма-ножа и лазерной эксцизии	10 мин
----	---	--	--------

Дискуссия. Ответы на вопросы

**с 15.30 до 17.30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
ИЗ НОВЕЙШЕЙ ИСТОРИИ ОФТАЛЬМОЛОГИИ**

Аннотация. В лекциях данного раздела обсуждается вклад ушедших от нас в последние годы профессоров В.В.Волкова, Ю.С.Астахова, и С.А.Новикова, а также ныне здравствующей Е.И.Устиновой в развитие отечественной и мировой офтальмологической науки. Приводятся факты из биографии этих ученых, а также воспоминания о совместной работе коллег-докладчиков.

ПРЕЗИДИУМ: Астахов С.Ю., Рейтузов В.А., Емельянова Н.А., Трояновский Р.Л.

Доклады:

1	Астахов С.Ю. Санкт-Петербург	Профессор Ю.С. Астахов	20 мин
2	Рейтузов В.А., Трояновский Р.Л. Санкт-Петербург	Профессор В.В. Волков: взгляд в будущее	20 мин
3	Емельянова Н.А. Москва	Профессор Е.И. Устинова и её вклад в офтальмологию	20 мин
4	Кольцов А.А. Санкт-Петербург	Профессор С.А. Новиков – прерванный полёт	20 мин

ПРОГРАММА САТЕЛЛИТНЫХ СИМПОЗИУМОВ:

Симпозиум при поддержке компании «Джонсон и Джонсон»:

"Коррекция астигматизма КЛ в детской практике. Разбор клинических случаев".

Лещенко Ирина Антоновна - модератор

Лобанова Ирина Владимировна - участник

Щербакова Елена Михайловна - участник

Симпозиум при поддержке компании «Тея»:

1. Бржеский Владимир Всеволодович «Биопротекция и увлажнение глазной поверхности»

2. Майчук Дмитрий Юрьевич «Хламидийные конъюнктивиты»

3. Дроздова Елена Александровна «Блефариты у детей»

Симпозиумы при поддержке компании «Сентисс»:

Сателлит 1. Мастер-класс в рамках образовательного проекта «Аккомодация: практический семинар»:

Проскурина Ольга Владимировна - модератор

Страхов Владимир Витальевич,

Хватова Наталья Владимировна,

Махова Марина Валерьевна

Сателлит 2: «Сентисс 360»:

Майчук Дмитрий Юрьевич «Новый препарат «Флоаст» в лечении больных с воспалительными заболеваниями глаз»,

1. Егоров Алексей Евгеньевич «Актуальные аспекты офтальмогеронтологии глаукомы»,

2. Бржеский Владимир Всеволодович «Компьютерный зрительный синдром».

Симпозиум при поддержке компании «Северная Звезда»:

«Миопия и КЗС в условиях пандемии COVID-19»

1. Маркова Елена Юрьевна «Влияние ограничений, связанных с противоэпидемическими мероприятиями при COVID-19 на прогрессирование миопии у детей»

2. Бржеский Владимир Всеволодович «КЗС и его особенности в условиях дистанционного обучения»

3. Ефимова Елена Леонидовна «Влияние повышенной зрительной нагрузки на бинокулярные функции детей школьного возраста»

Симпозиум при поддержке компании «Монолит»:

«Клиническая оптометрия в детской офтальмологии» (дискуссия)

Плисов Игорь Леонидович

Анциферова Наталья Геннадьевна.

Симпозиум при поддержке компании «Купер Вижен»:

«Опыт замедления прогрессирования миопии в России и мире» (в форме обсуждения проблемы)

Ливадина Марина Александровна

Предигер Виктория Максимовна.

Симпозиум при поддержке компании «Доктор Линз»:

1. Открытие симпозиума - Бржеский Владимир Всеволодович

2. Тарутта Елена Петровна «20 лет ортокератологии в НИИ ГБ им. Гельмгольца. Итоги и перспективы»

3. Calossi Antonio «Конструкции ОКЛ: научная новизна и клиническая значимость»

4. Сайдашева Эльвира Ирековна «Клинические рекомендации как основа оказания медицинской помощи в Российской Федерации»
5. Хурай Аслан Рамазанович «Клиника ДЛ и комплаенс пациентов»
6. Рэнди Кодзима (Randy Kojima) «Using variable optical zones in orthok to control myopia control signal (Изменение оптической зоны ОК-линз для контроля миопии)»
7. Лосева Светлана Викторовна «Новая система VE Free в практике ортокератолога»
8. Дискуссия/вопросы 20 мин

Симпозиум при поддержке компании «Гельтек»: "Синдром "сухого глаза": роль мейбомиевых желез и системной терапии"

1. Бржеский Владимир Всеволодович «Дисфункция мейбомиевых желез»
2. Прозорная Людмила Петровна «»

Симпозиум при поддержке компании «Бауш Хелтс»: «Сложный офтальмологический пациент»

1. Белецкая Инесса Сергеевна. «ССГ у пациентов с глаукомой»
2. Киселева Татьяна Николаевна. «Окклюзионные поражения ретинальных вен: возможные пути профилактики»
3. Петров Сергей Юрьевич. «Значимость бесконсервантной терапии в длительном медикаментозном лечении глаукомы».

Симпозиум при поддержке компании «Окей Вижн»: «Контроль миопии: эффективность для пациента и/или эффективность для врача?»

1. Мягков Александр Владимирович, д.м.н., профессор, директор Национального института миопии, г. Москва «Контроль миопии: эффективность для пациента и/или эффективность для врача?»
2. Поскребышева Жанна Николаевна, научный сотрудник отдела контроля миопии Национального института миопии, г. Москва «Новый дизайн ортокератологических линз OKVision для контроля миопии.»
3. Зенкова Елена Сергеевна, научный сотрудник отдела контроля миопии Национального института миопии, г. Москва «Изменение толщины хориоидеи как маркер формирования достаточного наведённого дефокуса.»
4. Гусева Марина Сергеевна, врач-офтальмолог, Мегаоптика, Счастливый взгляд, г. Санкт-Петербург. «Бифокальные линзы для контроля миопии в практике офтальмолога: есть ли сложности?»
5. Бакалова Наталья Александровна, руководитель отдела контактной коррекции зрения Национального института миопии, г. Москва «Прогрессирующая миопия высокой степени: нужен ли её контроль?»

Руководитель Программного комитета
конференции «Невские Горизонты - 2022»
профессор

В.В. Бржеский