

КРАТКАЯ ПРОГРАММА
ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

22 сентября (вторник)	
09.00-10.00	Открытие конференции
10.00-14.15	Новые технологии в диагностике и лечении заболеваний глаз
14.15-15.00	ПЕРЕРЫВ
15.00-18.30	Патология глаз при общих заболеваниях (диабет, ревматические, нейродегенеративные, др.)
23 сентября (среда)	
09.00-13.15	Патогенез и лечение рефракционных и глазодвигательных нарушений: новые горизонты
13.15-14.00	ПЕРЕРЫВ
14.00-18.00	Врожденные и приобретенные (кератиты, увеиты) заболевания глаз у детей
24 сентября (четверг)	
09.00-12.00	Глаукома: современные подходы к диагностике, медикаментозному и хирургическому лечению
12.00-12.45	ПЕРЕРЫВ
12.45-16.00	Фундаментально-прикладные исследования в офтальмологии
16.00-16.30	Закрытие конференции
16.30-18.00	Профильная комиссия

САТЕЛЛИТНЫЕ СИМПОЗИУМЫ

22 сентября 2015года

Зал Толстой	
11.00-12.10	Повышение доступности инновационных методов терапии заболеваний сетчатки в мире и России Новартис
12.30-13.40	Лечить не болезнь, а пациента Аллерган
14.00-15.10	Заболевания глазной поверхности. Современный взгляд на проблему Thea
15.30-16.40	Опыт использования оборудования компании Nidek в диагностике и лечении патологии глазного дна МДВИЖН
17.00-18.30	Современные подходы к ретинопротекции при ВМД Герофарм

Зал Пушкин

11.20-12.30	Глаукома: в поисках ключевых решений. Сентисс
12.50-14.00	ДМО: подходы к терапии Байер
14.20-15.30	Патология глазной поверхности и глаукома. Новые возможности и новые перспективы в решении «старых» проблем Сантэн
15.50-17.00	Нарушения офтальмотонуса. Как быть? Что делать? Abbott

17.20-18.30	Новейшие достижения в офтальмологии Компания Вартамана
--------------------	--

23 сентября 2015года

Зал Толстой	
09.00-10.10	Актуальные аспекты системной безопасности местной терапии заболеваний сетчатки. Мнение 3 специалистов. Новартис
10.30-11.40	Офтальмология: диагностика проблем, пути решения. Сентисс
12.00-13.10	Синдром сухого глаза - болезнь цивилизации. Пути решения проблемы. Аллерган
13.30-14.40	Глаукома: теория и практика. Новый взгляд Бауш энд Ломб /ВАЛЕАНТ
15.00-16.10	Актуальные вопросы в лечении и профилактике ВМД Бауш энд Ломб /ВАЛЕАНТ
16.30-18.00	Современные аспекты и новые возможности ОКТ Трейдомед Инвест

Зал Пушкин

09.20-10.30	Различные аспекты современной антиглаукомной терапии Алкон
10.50-12.00	Инновационные подходы в диагностике и терапии глаукомы: настоящее и будущее Пфайзер

12.20-13.30	Инновационные подходы к терапии заболеваний сетчатки Новартис
13.50-15.00	Бактериальных инфекции глаза: взгляд офтальмолога и офтальмохирурга НоваМедика
15.20-16.30	Глаукома: проблемы и их решение Ромфарм Компани
16.50-18.20	Фармакотерапия в офтальмохирургии Симпозиум Российского общества катарактальных и рефракционных хирургов

24 сентября 2015года

Зал Толстой	
09.30-11.10	Современные технологии в офтальмологии Молодые ученые
12.00-13.10	Ортокератология в России: итоги и перспективы развития МНИИ ГБ им. Гельмгольца, компания «Доктор Линз Консалтинг»

Зал Пушкин

12.00-14.30	Основные социально значимые заболевания сетчатки. Пути оптимизации терапии Байер
--------------------	--

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

22 СЕНТЯБРЯ		
09.00-09.30	Открытие конференции	
09.30-10.00	В.В. Нероев/ Москва Актуальные вопросы организации здравоохранения и офтальмологической службы	
ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ		
10.00-14.15	Новые технологии в диагностике и лечении заболеваний глаз	
	Президиум: В.В.Нероев, С.Э.Аветисов, Ю.С.Астахов, Э.В.Бойко, Р. Good, А.Натем, М. Puech	
Доклады:		
1.	<u>Ю.С.Астахов</u>, В.О.Соколов, А.Г.Руховец/ Санкт-Петербург Исследование кровообращения глаза: что и как мы измеряем?	15мин.
2.	С.Э.Аветисов, <u>З.В.Сурнина</u>, И.А.Новиков/ Москва Новые подходы к оценке состояния нервных волокон роговицы	15мин.
3.	Р. Good /Великобритания Стандартизированная эхография в офтальмологии: лучшая диагностическая методика для исследования тканевых характеристик	15мин.
4.	Э.В.Бойко / Санкт-Петербург Новые данные о роли хламидийной инфекции в патологии заднего сегмента глаза	15мин.
5.	С.В.Саакян/ Москва Современные технологии в ранней диагностике увеальной меланомы	15мин.
6.	А.Натем/Великобритания Высокочастотное ультразвуковое сканирование переднего отрезка глаза	15мин.
7.	М.Puech / Франция Применение высокочастотного ультразвукового датчика для исследования заднего полюса глаза	15мин.
Перерыв 10 мин.		

	Президиум: М.М.Бикбов, А.Ф.Бровкина, Б.Э.Малюгин, Э.Р.Мулдашев, О.Г. Оганесян, М.М.Шишкин, М.Nicolo	
8.	<u>А.Ф.Бровкина</u>, С.В.Саакян, В.В.Вальский/ Москва Брахитерапия увеальной меланомы, достижения и недостатки	15мин.
9.	М.М.Шишкин / Москва От исследований к практике. Современные возможности терапии заболеваний сетчатки	15мин.
10.	Б.Э.Малюгин / Москва Технологические и социально-экономические предпосылки для дальнейшего развития хирургии катаракты в РФ	15мин.
11.	Э.Р.Мулдашев/ Уфа Регенеративная хирургия субатрофии глазного яблока	15мин.
12.	М.М.Бикбов / Уфа Стандартный и трансэпителиальный кросслинкинг роговицы	15мин.
13.	О.Г.Оганесян/ Москва «Новое» и новое в диагностике и лечении наиболее частой хирургической патологии роговицы	15мин.
14.	В.В.Нероев, <u>П.А.Илюхин</u>, П.А.Бычков/ Москва Современные технологии хирургического лечения тяжелой витреоретинальной патологии	15мин.
15.	М.Nicolo/ Италия Новые тенденции в лечении ВМД	15мин.
16.	С.А.Коротких/ Екатеринбург Принципы рационального медикаментозного лечения глаукомы	15мин.
14.15-15.00	Перерыв	
15.00-18.30	Патология глаз при общих заболеваниях (диабет, ревматические, нейродегенеративные, др.)	
	Президиум: Ю.С.Астахов, О.М.Драпкина, А.С.Измайлов, О.М.Смирнова, А.Ciardella	
Доклады:		
1.	О.М.Смирнова/ Москва Офтальмологические осложнения сахарного диабета. Алгоритм взаимодействия эндокринолога и офтальмолога	15мин.
2.	А.Ciardella /Италия Диабетический макулярный отек: лазер или антиангиогенная терапия	15мин.

3. Ф.Е.Шадричев/ Санкт-Петербург Диабетические поражения сетчатки. Почему не удается предотвратить слепоту?	10мин.
4. Т.А.Новикова-Билак/ Санкт-Петербург Медикаментозное сопровождение лазерного лечения диабетической ретинопатии и диабетического макулярного отека	10мин.
5. А.С.Измайлов/ Санкт-Петербург Современные подходы к лечению диабетической макулопатии	10мин.
6. О.М.Драпкина/ Москва Вопросы системной безопасности при местной терапии в офтальмологии	15мин.
7. Н.А.Аджемян, Т.Н.Киселева, М.В.Ежов, Н.В.Ильина/ Москва Особенности глазного кровотока при гипертонической болезни и системном атеросклерозе	7мин.
8. В.О.Соколов, Ю.С.Астахов/ Санкт-Петербург Исследование гемодинамики глаза в диагностике нарушений проходимости брахиоцефальных артерий	7мин.
	Президиум: А.Н.Бойко, М.В.Зуева, Т.А.Лисицына, Е.Э.Луцевич, Т.М.Решетняк
9. Т.М.Решетняк, Е.Л.Насонов / Москва Антифосфолипидный синдром: клинико-диагностические критерии и патология глаз	15мин.
10. Т.А.Лисицына, З.С.Алекберова, Г.А.Давыдова, Е.С.Вахова, О.А.Румянцева, Т.В.Дубинина, Л.А.Катаргина, Е.Л.Насонов / Москва Поражение глаз при болезни Бехчета и анкилозирующем спондилите: предварительные результаты совместного научного исследования ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой и ФГБУ "МНИИ ГБ им. Гельмгольца" Минздрава России	15мин.
11. Е.А.Дроздова/ Челябинск Поражение глаз при ревматических заболеваниях	10мин.
12. В.Э.Танковский, О.С.Слепова, Г.И.Кричевская, Г.Ю.Захарова, П.А.Илюхин/ Москва Острый некроз сетчатки как проявление хронической системной вирусной инфекции	7мин.
13. Т.В.Гаврилова, М.В.Черешнева, Н.Г.Шмагель, В.Е.Телепова, В.И.Шлякова/ Пермь Поражение глаз у ВИЧ-инфицированных пациентов Пермского края	7мин.
14. А.Н.Бойко/ Москва Поражение зрительного нерва при демиелинизирующих заболеваниях центральной нервной системы	15мин.
15. С.Э.Аветисов, Е.Э.Луцевич, С.И.Харлап, И.А.Ронзина,	10мин.

И.В.Козлова, Н.Л.Шермет, Ю.В.Мазурова / Москва Биомеханические основы изменений топографии ретробульбарной части орбитального пространства в диагностике оптической нейропатии различного генеза	
16. М.В.Зуева/ Москва Нейропластичность сетчатки и мозга, пути ее реактивации при нейродегенеративных заболеваниях	15мин.
17. Е.П.Лантух, И.В.Цапенко, М.В.Зуева, М.Н.Захарова, Н.М.Маглакелидзе, Т.О.Семанив/ Москва Дисфункция зрительных каналов при оптикомиелите	7мин.
18. И.А.Филатова/ Москва Диагностика и лечение птоза при миастении и миопатии	7мин.

САТЕЛЛИТНЫЕ СИМПОЗИУМЫ

22 сентября 2015года

Зал Толстой		
11.00-12.10	Повышение доступности инновационных методов терапии заболеваний сетчатки в мире и России Новартис Президиум: Кейт Толли, А.В.Золотарев	
	1. Кейт Толли/ Великобритания Использование методов оценки технологий здравоохранения. Опыт Великобритании	30 мин.
	2. Р.И.Ягудина/ Москва Бремя диабетического макулярного отека как заболевания, приводящего к слепоте в России. Предварительные результаты фармакоэкономического межрегионального проекта	15 мин.
	3. А.В.Золотарев/ Самара Результаты клинико-экономической оценки лечения пациентов с ДМО. Опыт Самарского региона.	15 мин.
	4. Дискуссия	10 мин.

12.30-13.40	Лечить не болезнь, а пациента Аллерган Президиум: Е.А.Егоров, В.П.Еричев	
	1. Е.А.Егоров/ Москва Основные положения терапии глаукомы	20мин.
	2. В.П.Еричев/ Москва Оптимальный баланс эффективности и безопасности в терапии глаукомы	20мин.
	3. А.В.Селезнев/ Иваново Эволюция выбора гипотензивного препарата в клинических примерах	20мин.
	4. Дискуссия	10мин.
14.00-15.10	Заболевания глазной поверхности. Современный взгляд на проблему Thea Президиум: Д.Ю.Майчук, Т.Н.Сафонова, Е.В.Яни, Э.Н.Эскина	
	1. Д. Ю.Майчук/Москва Комплексный подход к лечению мейбомии	15 мин.
	2. Т. Н.Сафонова/Москва Современные взгляды на патогенез и методы терапии блефаритов	15 мин.
	3. Е.В.Яни /Москва Современные подходы к лечению синдрома сухого глаза	15 мин.
	4. Э.Н.Эскина/ Москва Особенности коррекции состояния глазной поверхности после кераторефракционных операций	15 мин.
15.30-16.40	Опыт использования оборудования компании Nidek в диагностике и лечении патологии глазного дна МД ВИЖН Президиум: В.В.Нероев., М.М. Шишкин	
	1. Т.Д.Охоцимская, О.В.Зайцева /Москва Современные возможности спектральной томографии в диагностике патологии глазного дна	15 мин.

	<p>2. Д.С.Мальцев / Санкт-Петербург Мультимодальная визуализация в офтальмологии: место конфокального сканирующего лазерного офтальмоскопа F10</p>	15 мин.
	<p>3. Р.Л.Валямов/ Уфа Опыт применения лазера NidekMC-500 Vixi в условиях Уфимского НИИ глазных болезней</p>	15 мин.
	<p>4. П.Г.Юрик/ МД –ВИЖН Новые технологии в диагностике и лечении заболеваний глаз от компании Nidek</p>	15 мин.
17.00-18.30	<p>Современные подходы к ретинопротекции при ВМД Герофарм Президиум: В.В.Нероев., Ю.С.Астахов, Е.А.Егоров</p>	
	<p>1. Е.А.Егоров / Москва Ретинопротекция при ВМД мифы и реальность</p>	20 мин.
	<p>2. Н.В.Морозова, С.С. Флоренцева, В.О. Соколов / Санкт-Петербург Возможности ретинопротекторного лечения при ВМД</p>	20 мин
	<p>3. О.В.Зайцева, Т.Д. Охочимская, И.В. Цапенко, Е.П. Лантух/Москва Эффективность Ретиналамина у пациентов с сухой ВМД при различной кратности курсов</p>	20 мин

Зал Пушкин

11.20-12.30	<p>Глаукома: в поисках ключевых решений. Сентисс</p> <p>Интерактивный семинар Модераторы: А.В.Куроедов, И.А.Лоскутов, С.Ю.Петров, А.Ю.Брежнев</p>	
12.50-14.00	<p>ДМО: подходы к терапии Байер</p> <p>Президиум: Нероев В.В., Астахов Ю.С., Шадричев Ф.Е.</p>	
	<p>1. Нероев В.В./Москва Вступительное слово</p>	10 мин

	<p>2. Астахов Ю.С./Санкт-Петербург Клинические исследования ингибиторов VEGF при ДМО</p>	20 мин
	<p>3. доктор Чиарделла / Мальпиги ДМО – европейский подход к терапии Переводчик: Нечипоренко П.А.</p>	30 мин
14.20-15.30	<p>Патология глазной поверхности и глаукома. Новые возможности и новые перспективы в решении «старых» проблем Сантэн</p> <p>Президиум: В.В.Нероев, Ю.С.Астахов</p>	
	<p>1. В.П. Николаенко / Санкт-Петербург Условия эффективного контроля ВГД при долговременной терапии глаукомы.</p>	20 мин.
	<p>2. С.Ю. Казанова / Ярославль Ведение пациентов с глаукомой. Рациональные подходы в условиях повседневной клинической практики.</p>	20 мин.
	<p>3. А.В.Золотарев/ Самара ОКТ-менискометрия в мониторинге пациентов с синдромом «сухого глаза».</p>	20 мин.
	<p>4. Вопросы и ответы. Дискуссия. Закрытие симпозиума.</p>	10 мин.
15.50-17.00	<p>Нарушения офталмотонуса. Как быть? Что делать? Abbott</p> <p>Президиум: В.В.,Нероев,Е.А.Егоров</p>	
	<p>1. Е.А.Егоров/Москва Прошлое и настоящее в подходе к лечению пациента с глаукомой</p>	20мин.
	<p>2. С.Ю.Петров/Москва Ксалатамакс в России. Год спустя.</p>	20 мин.
	<p>3. Ф.Е.Шадричев/ Санкт-Петербург Сахарный диабет и нарушения офталмотонуса</p>	30мин.
17.20-18.30	<p>Новейшие достижения в офтальмологии Компания Вартамана</p> <p>Президиум: В.В.Нероев, М.М.Бикбов, КумарВинод</p>	

	1. С.В. Янченко / Краснодар Новые возможности фармакологического сопровождения офтальмохирургических вмешательств	
	2. Samuel JK Abraham / Япония Corneal endothelial precursor based approach in treating bullous keratopathy employing nanomaterials and polymers, from bench to bedside	
	3. Р.Р.Файзрахманов/ Уфа Применение интраокулярных линз GALAXYFOLD "ULTRASMART" при осложненной катаракте	

23 сентября

ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

09.00-13.15	Патогенез и лечение рефракционных и глазодвигательных нарушений: новые горизонты	
	Президиум: Е.П. Тарутта, С.Э. Аветисов, А.В. Дога, Е.Н. Иомдина, В.Ward	
Доклады:		
1. О.В.Проскурина/ Москва Профессор Ю.З. Розенблум и отечественная школа оптометрии		10 мин
2. Е.П. Тарутта/ Москва Современные патогенетические подходы к профилактике и лечению миопии: направление главных ударов		15 мин
3. С.Э. Аветисов, К.С. Аветисов, О.А.Савочкина/ Москва Коррекция рефракционных нарушений, индуцированных изменениями хрусталика при синдроме Марфана		15 мин
4. Е.Н.Иомдина / Москва Новые стратегии склероукрепляющего лечения миопии		15 мин
5. В. Ward/ США Хирургическое лечение в контроле дегенеративной миопии: в поисках Грааля		10 мин
6. В.В.Нероев, Е.П.Тарутта, А.Т.Ханджян, Н.В.Ходжабекян, А.В.Пенкина, С.В.Милаш/ Москва Состояние роговицы у пациентов с миопией высокой степени после фемтосекундного суббуменового кератомилеза		8 мин
7. В.В.Нероев, А.Т.Ханджян, А.В.Пенкина, К.Б.Летникова Сравнительный анализ клинических и морфологических результатов стандартного, фемтосекундного и трансэпителиального кроссликинга		8 мин

8.	<u>Г.А.Маркосян</u>, <u>Е.Н.Иомдина</u>, <u>Е.П.Тарутта</u>, <u>П.В.</u>, Лужнов, Д.М.Шамаев, Т.Н.Киселева, К.А.Рамазанова, О.А.Напылова, И.М.Курылева, Л.А.Шамкина, А.А.Сианосян/ <i>Москва</i> Новый транспальпебральный метод оценки гемодинамики глаза при миопии у детей	8 мин
9.	А.В.Дога, И.А.Мушкова, <u>Н.В.Майчук</u>, Д.Ф.Покровский, А.М.Демчинский/ <i>Москва</i> Сравнительный анализ отдаленных результатов суббоуменового фемтокератомилеза с тканесохраняющей абляцией и имплантации факичных интраокулярных линз при коррекции сверхвысокой миопии	8 мин
10.	<u>М.А.Ковалевская</u>, <u>Е.С.Богатырева</u> / <i>Воронеж</i> Динамика цветоощущения при различных видах аметропий	8 мин
11.	В.В. Страхов / <i>Ярославль</i> Оптический биометрический контроль прогрессирования миопии	8 мин
12.	<u>М.В.Епишина</u>, <u>Е.П.Тарутта</u>, <u>С.В.Милаш</u>/ <i>Москва</i> Малоизученные аспекты ортокератологической коррекции	8 мин
Дискуссия 12 мин.		
Перерыв 10 мин		
	Президиум: О.В. Жукова, О.В. Проскурина, В.В. Страхов	
13.	<u>U.Kämpf</u>, <u>F.Muchamedjarow</u>, <u>E.Heim</u> / <i>Германия</i> Рассогласование нейронного кодирования по времени как возможная причина потери пространственной фазы при амблиопии: возможные перспективы "терапии когерентности"	10 мин
14.	С.Э.Аветисов, <u>А.Т.Карапетян</u>, <u>Н.В.Шапошникова</u>, <u>А.А.Рафаелян</u>, <u>А.Г.Маркосян</u>, <u>О.А.Шмелева-Демир</u>/ <i>Москва</i> Влияние силы оптической коррекции миопии и зрительной нагрузки на состояние глазного кровотока	8 мин
15.	Г.Л.Губкина, <u>А.В.Апаев</u>/ <i>Москва</i> Новый способ нехирургического лечения нистагма	8 мин
16.	<u>Н.А.Аклаева</u>/ <i>Москва</i> Реабилитация пациентов с диплопией	8 мин
17.	<u>Н.Н.Слышалова</u>, <u>Н.В.Хватова</u>/ <i>Иваново</i> Аккомодационный ответ на ретинопическую стимуляцию амблиопичного глаза	8 мин

18. <u>О.В.Жукова</u> , <u>А.В.Золотарев</u> / <i>Самара</i> Дифференцированный подход к хирургическим вмешательствам на нижней косой мышце при ее гипопункции	8 мин
19. <u>Г.И.Рожкова</u> , <u>Грачева М.А.</u> , <u>Рычкова С.И.</u> / <i>Москва</i> Оптимизация процедур функциональной коррекции бинокулярного зрения	8 мин
20. <u>Т.С.Егорова</u> , <u>Т.С.Смирнова</u> / <i>Москва</i> Связь миопии с патологией опорнодвигательного аппарата	8 мин
21. <u>Н.Н.Пивоваров</u> , <u>Е.Н.Суркова</u> / <i>Москва</i> О способах сохранения естественной аккомодации у пресбиопов	8 мин
22. <u>К.Е.Котляр</u> / <i>Германия</i> Современные представления о коррекции аккомодационной функции при пресбиопии	8 мин
23. <u>О.И.Розанова</u> / <i>Иркутск</i> Трансформация зрительного восприятия при пресбиопии	8 мин
Дискуссия – 10 мин.	
13.15-14.00	Перерыв

14.00-18.00	Врожденные и приобретенные (кератиты, увеиты) заболевания глаз у детей	
	Президиум: Л.А.Катаргина, П.Л.Володин, Т.Б.Круглова, Э.И.Сайдашева, А.В.Хватова, О.В.Хлебникова	
Доклады:		
1. <u>Л.А.Катаргина</u> / <i>Москва</i> История детской офтальмологии в Российской Федерации	15 мин	
2. <u>Т.Б.Круглова</u> , <u>Л.А.Катаргина</u> , <u>Н.С.Егиян</u> / <i>Москва</i> Первичная интраокулярная коррекция у детей с односторонними формами врожденных катаракт	10мин	
3. <u>П.Л.Володин</u> , <u>Е.Г.Полянская</u> , <u>Н.А.Юпатова</u> / <i>Москва</i> Динамика состояния капсульного мешка после удаления врожденной катаракты у детей с микрофтальмом	10мин	
4. <u>М.М.Бикбов</u> , <u>И.С.Зайдуллин</u> , <u>Ю.К.Бурханов</u> / <i>Уфа</i> Результаты фемтолазер-ассистированной хирургии катаракты у детей	10мин.	
5. <u>О.В.Хлебникова</u> / <i>Москва</i> Клинико-генетическая характеристика врожденных катаракт	12мин.	
6. <u>Л.А.Катаргина</u> , <u>А.О.Тарасенков</u> , <u>Е.В.Мазанова</u> / <i>Москва</i> Классификация врожденной глаукомы: за и против	7мин	

7.	<u>Е.В.Мазанова, Л.А.Катаргина, А.О.Тарасенков/ Москва</u> Значение дренажной хирургии при детской глаукоме	7мин.
8.	<u>О.И.Максимова, Д.В. Мещенкова / Курган</u> Многолетний опыт хирургического лечения врожденной глаукомы у детей	7 мин.
9.	<u>Н.Н.Арестова, Л.А.Катаргина/ Москва</u> Лазерное лечение кист переднего отдела глаза у детей	10 мин.
10.	<u>И.М.Мосин, Т.Р.Лаврова, Т.С.Логачева, А.Г.Кулькова/ Москва</u> Нейроофтальмологические проявления синдрома Aicardi	10 мин.
11.	<u>Я.В.Байбородов, Л.А.Балашевич/ Санкт-Петербург</u> Хирургическое лечение ямки ДЗН, осложненной отслойкой нейроэпителия	10 мин.
Перерыв -10 мин.		
	Президиум: Н.Н.Арестова, В.В.Бржеский, В.У.Галимова, Е.В.Денисова, Л.В.Коголева	
12.	<u>Л.В.Коголева, Л.А.Катаргина/ Москва</u> Система профилактики слепоты и слабовидения у детей с ретинопатией недоношенных	12мин.
13.	<u>Э.И.Сайдашева, С.В.Буяновская, Ф.В.Ковшов/ Санкт –Петербург</u> Современные подходы к оказанию офтальмологической помощи глубоко недоношенным детям с ретинопатией недоношенных	10мин.
14.	<u>И.Б.Асташева, Т.В.Павлова / Москва</u> Особенности диагностики и коррекции аномалий рефракции у недоношенных детей	7 мин.
15.	<u>О.А.Конинова, О.В.Дискаленко, В.В.Бржеский / Санкт-Петербург</u> О зрительных возможностях пациентов с V стадией ретинопатии недоношенных	7 мин
16.	<u>А.Н.Ушников, О.А.Ушникова / Ростов-на-Дону</u> Диагностика, мониторинг, критерии осмотра детей с ретинопатией недоношенных	7мин.
17.	<u>Л.А.Катаргина, Н.А.Осипова/ Москва</u> Значение эксперимента в изучении патогенеза ретинопатии недоношенных	10мин.
18.	<u>Е.В.Денисова, Л.А.Катаргина/ Москва</u> Современные подходы к диагностике и лечению постувеальной глаукомы у детей	10мин.
19.	<u>И.А.Филатова, С.А.Шеметов/ Москва</u> Ошибки хирургического лечения птоза у детей	10мин.

20. <u>В.У.Галимова, А.Б.Нураева/ Уфа</u> Значение каркасно-фиксирующей блефаропластики в лечении рубцовых деформаций век	10мин.
21. <u>Н.Н.Репкина, Н.Л.Чередниченко/ Ставрополь</u> Резекция леватора в сочетании с косметической блефаропластикой при птозе у детей	7 мин.
22. <u>В.В.Бржеский, М.Н.Чистякова/ Санкт-Петербург</u> Современные возможности лакопротезирования у детей	7 мин.
23. <u>С.А.Коротких, О.П.Ковтун, А.В.Березин / Екатеринбург</u> Результаты комбинированного лечения атрофии зрительного нерва у детей	7 мин.
Дискуссия - 10мин.	

САТЕЛЛИТНЫЕ СИМПОЗИУМЫ

23 сентября 2015года

Зал Толстой	
09.00-10.10	<p>Актуальные аспекты системной безопасности местной терапии заболеваний сетчатки. Мнение 3 специалистов. Новартис</p> <p>Президиум:Нероев В.В., Трубилин В.Н., Акопян В.С., Демидова Т.Ю., Жданова О.Н.</p>
	<p>1. В.Н. Трубилин /Москва Рациональный выбор Анти-VEGF терапии. Мнение офтальмолога</p> <p style="text-align: right;">20 мин</p>
	<p>2. Т.Ю.Демидова /Москва Пациент с сахарным диабетом на приеме у офтальмолога. Мнение эндокринолога</p> <p style="text-align: right;">20мин</p>
	<p>3. О.М Драпкина /Москва Пациенты высокого кардиоваскулярного риска на приеме у офтальмолога. Мнение кардиолога</p> <p style="text-align: right;">20мин</p>
10.30-11.40	<p>Офтальмология: диагностика проблем, пути решения. Сентисс</p> <p>Президиум:С.Ю.Голубев, Д.Ю. Майчук, Ф.Е.Шадричев</p>

	1. С.Ю.Голубев/Москва Взгляд на проблему...	20мин
	2. Д.Ю. Майчук/Москва Дифференциальная диагностика конъюнктивитов: аденовирусы, хламидиоз или аллергия	20мин
	3. Ф.Е.Шадричев /Санкт-Петербург Лазерное лечение диабетических поражений сетчатки	20мин
12.00-13.10	Синдром сухого глаза – болезнь цивилизации. Пути решения проблемы. Аллерган Президиум: В.В.Бржеский, И.Е.Панова, Д.Ю.Майчук	
	1. В.В.Бржеский /Санкт-Петербург Синдром сухого глаза. Современные возможности профилактики прогрессирования	20мин.
	2. И.Е.Панова /Челябинск Коррекция воспаления и осмопротекция- ключевые звенья в лечении синдрома слезной дисфункции	20мин.
	3. Д.Ю.Майчук/Москва Когда назначать Рестасис и что ожидать врачу?	20мин.
	4. Дискуссия	10мин.
13.30-14.40	Глаукома: теория и практика. Новый взгляд Бауш энд Ломб/ВАЛЕАНТ Президиум: В.В. Нероев., Е.А. Егоров, А.Ю. Слонимский	
	1. Е.А.Егоров / Москва Рациональный выбор комбинированной терапии пациентов с ПОУГ	20мин.
	2. С.Ю.Петров/ Москва Агонисты адренорецепторов в лечении глаукомы, за и против	20мин.
	3. А.Ю.Слонимский/ Москва Место бримонидина в современной терапии глаукомы	20мин.
	4. Дискуссия	10мин.
15.00-16.10	Актуальные вопросы в лечении и профилактике ВМД Бауш энд Ломб/ВАЛЕАНТ Президиум: А.С.Измайлов, М.В.Будзинская, Н.А.Ермакова	

	<p>1. А.С.Измайлов/ Санкт-Петербург Инновационные подходы в лечении Возрастной Макулярной Дегенерации</p>	20мин.
	<p>2. М.В.Будзинская/ Москва Подходы к дифференциальной диагностике начальных форм ВМД</p>	20мин.
	<p>3. Н.А.Ермакова/ Москва Как согласуются результаты многоцентровых проспективных исследований с патогенетической терапией ВМД</p>	20мин.
	<p>4. Дискуссия</p>	10мин.
16.30-18.00	<p>Современные аспекты и новые возможности ОКТ Трейдомед Инвест</p> <p>Президиум: В.В.Нероев, М.М. Шишкин</p>	
	<p>1. В.В.Нероев, <u>Т.Д.Охоцимская</u>, О.В.Зайцева, А.В.Фомин/Москва Новые возможности диагностики микрососудистых изменений на глазном дне при сахарном диабете</p>	10 мин.
	<p>2. <u>О.А.Клокова</u>, Р.О.Дамашаускас, Е.В.Подгынных/Краснодар Эпителиальноеремоделирование поверхности роговицы после рефракционных вмешательств</p>	10 мин.
	<p>3. <u>С.И.Жукова</u>, И.В.Злобин, Т.Н.Юрьева /Иркутск Ангио-ОКТ в диагностике и прогнозировании ишемических заболеваний сетчатки и зрительного нерва</p>	12 мин.
	<p>4. Т.Н.Киселёва, <u>Н.И.Курьшева</u>, М.Д.Лагутин, Е.В.Маслова, О.А.Паршунина, А.В.Фомин/Москва Сравнение диагностической значимости структурных и циркуляторных параметров в ранней диагностике глаукомы</p>	12 мин.
	<p>5. И.Е.Панова, Р.Б.Шаимов, В.А.Шаимова, <u>Т.Б.Шаимов</u>/ Челябинск ОКТ- ангиография в клинической практике</p>	15 мин.
	<p>6. М.В.Гацу, <u>Н.А.Федорук</u>, А.В.Фомин / Санкт-Петербург Ангио-ОКТ в диагностике и лечении центральной серозной хориоретинопатии</p>	12 мин.

	7. Р.Б.Шаимов, <u>В.А.Шаимова</u>, Т.Б.Шаимов, А.В.Фомин/Челябинск Роль ОКТ в визуализации витреоретинального интерфейса при периферических дистрофиях сетчатки (презентация атласа)	10 мин.
	8. Дискуссия	10 мин.

Зал Пушкин

09.20-10.30	Различные аспекты современной антиглаукомной терапии Алкон Президиум: Ю.С. Астахов, О.А.Киселева	
	1. Ю.С. Астахов /Санкт-Петербург Вступительное слово	5 мин
	2. О.А.Киселева/Москва Современный портрет пациента с глаукомой	20 мин
	3. С.Ю.Петров/Москва Фиксированные комбинации в лечении глаукомы	20 мин
	4. И.А.Лоскутов/Москва Глазное кровообращение при глаукоме: важность и практические аспекты	20 мин
	5. Обсуждение, вопросы и подведение итогов	5 мин
10.50-12.00	Инновационные подходы в диагностике и терапии глаукомы: настоящее и будущее Пфайзер Президиум: В.В. Нероев, А.В.Золотарев, В.В.Страхов.	
	1. А.В.Золотарев/ Самара Рефракционные-аккомодационные аспекты регуляции офтальмотонуса	20 мин.
	2. В.В.Страхов / Ярославль Неожиданный гипотензивный ресурс Ксалатана	20мин
	3. А.Л. Онищенко / Новокузнецк Рефрактерная, резистентная глаукома. Классификация псевдорезистентной глаукомы.	15мин

	4. Киселева Т.Н. / Москва Влияние антиоксидантов на регионарную гемодинамику глаза при заболеваниях сетчатки и зрительного нерва	15мин
12.20-13.30	Инновационные подходы к терапии заболеваний сетчатки Новартис Президиум:И.Е.Панова, И.Э.Иошин, Ю.С.Измайлов	
	1. И.Э. Иошин/Москва Новый подход к режиму. Анти-VEGF терапии	
	2. А.С.Измайлов/Санкт-Петербург Долгосрочная эффективность лазерной фотокоагуляции при влажной форме ВМД.Мнение эксперта	
	3. И.Е.Панова/Челябинск Тахифилаксия в офтальмологии. Мифы и реальность	
13.50-15.00	Бактериальные инфекции глаза: взгляд офтальмолога и офтальмохирурга НоваМедика Президиум:Е.С.Вахова, М.А.Ковалевская, С.Зуккарини	
	1. Е.С.Вахова/ Москва Современные аспекты терапии бактериальных конъюнктивитов и кератитов	20 мин
	2. М.А.Ковалевская/ Воронеж Проблемы безопасности антибактериальных средств в современной офтальмологии: роговица и цитотоксичность	20 мин
	3. С.Зуккарини/ Италия До и послеоперационная профилактика эндофтальмита в катарактальной хирургии	20 мин
	4. Дискуссия	10 мин
15.20-16.30	Глаукома: проблемы и их решение Ромфарм Компани Президиум:В.В.Нероев, Ю.С.Астахов	
	1. Ю.С.Астахов/ Санкт-Петербург Глаукома: проблемы, которые перед нами стоят, и как мы их решаем	25 мин.

	2. В.В. Страхов / Ярославль К вопросу о гемодинамическом аспекте патогенеза ПОУГ	20 мин.
	3. О.А. Киселева / Москва Современные подходы к лечению продвинутых стадий глаукомы	15 мин.
	4. Дискуссия	10 мин.
16.50-18.20	Фармакотерапия в офтальмохирургии Симпозиум Российского общества катарактальных и рефракционных хирургов Президиум: В.Н.Трубилин, И.Э.Иошин, Э.Н.Эскина	
	1. Э.Н.Эскина / Москва Фармакотерапия при рефракционных операциях	10 мин.
	2. А.Ю. Слонимский / Москва Применение современных НПВС при различной офтальмопатологии	10 мин.
	3. И.Э. Иошин / Москва Внутриглазное давление и его коррекция при факоемульсификации	20 мин.
	4. Л.Л. Арутюнян / Москва Фармакотерапия офтальмогипертензии после комбинированной хирургии катаракты и глаукомы	10 мин.
	5. А.Ю.Слонимский / Москва Лечение послеоперационной кератопатии после факоемульсификации	10 мин.
	6. И.А.Лоскутов / Москва Возможности профилактики макулярного отека после операций по поводу катаракты	20 мин.
	7. С.А. Марных / Москва Адекватная фармакотерапия в амбулаторной хирургии катаракты	10 мин.

24 СЕНТЯБРЯ
ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

09.00-12.00	Глаукома: современные подходы к диагностике, медикаментозному и хирургическому лечению	
	Президиум: О.А.Киселева, Е.А.Егоров, В.П.Еричев, А.В.Золотарев, О.И. Лебедев, В.В. Страхов	
Доклады:		
1. Е.А.Егоров/ Москва	Гидродинамическая концепция в патогенезе глаукомы	12мин.
2. М.В.Зуева/ Москва	Взгляд на глаукому с позиций нейрофизиолога	12мин.
3. О.С.Слепова, И.В.Балацкая, Д.Н.Ловпаче/ Москва	Взгляд на глаукому с позиций иммунолога: актуальность иммунологических исследований при ПОУГ	10мин.
4. Е.Н.Иомдина/ Москва	Взгляд на глаукому с позиций биомеханики	12мин.
5. А.В.Золотарев/ Самара	О морфологии и функции увеосклерального оттока	12мин.
6. А.Н.Журавлева, О.А.Киселева/ Москва	Взгляд на глаукому с позиций генетики	10мин.
7. О.С.Коновалова / Тюмень	Генетические аспекты коморбидности при глаукоме	7мин.
8. Н.И.Курешева, Т.Н. Киселева/ Москва	Новые диагностические маркеры глаукомы	12мин.
9. В.П.Еричев/ Москва	Взгляд на глаукому с позиций хирурга	12мин.
10. R.Samra / США	Эндоскопическая хирургия в лечении глаукомы	15мин.
11. В.П.Николаенко, О.Г.Павлова/ Санкт-Петербург	Имплантиция клапана Ahmed: особенности послеоперационного ведения пациентов	7 мин.
12. О.И.Лебедев, Е.А.Калижникова/ Омск	Роль увеосклерального оттока в патогенезе гипотензивного эффекта фактоэмульсификации	10мин.
13. В.В.Страхов / Ярославль	Новые возможности ОСТ в диагностике и мониторинге первичной глаукомы	12мин.

14. А.В.Куроедов/ Москва Безопасные уровни офтальмотонуса у пациентов с глаукомой: у истоков истины		10мин.
15. Г.Б.Егорова / Москва Синдром «сухого глаза» и глаукома		10мин
16. <u>Е.Ю.Христинченко</u>, В.П.Николаенко / Санкт-Петербург От окклюзии ЦВС до неоваскулярной глаукомы. Анализ основных подходов к лечению		7мин.
17. О.А.Киселева/ Москва Заключение		10мин.
12.00-12.45	Перерыв	
12.45-16.00	Фундаментально-прикладные исследования в офтальмологии	
	Президиум: Н.Б.Чеснокова, С.Э.Аветисов, М.В.Зуева, Л.А.Катаргина, А.В.Тутельян, S. JK Abraham	
Доклады:		
1. <u>Н.Б.Чеснокова</u>, О.В.Безнос, Г.А.Бейшенова, Т.Нестерова/ Москва Мелатонин, его роль в регуляции физиологических процессов в глазу в норме и патологии		15мин
2. <u>Н.А.Лозинская</u>, Е.В.Ардаширова, М.С.Волкова, О.В.Безнос, Н.Б.Чеснокова, М.В.Проскурина, Н.С.Зефилов/ Москва Новые лиганды мелатонинового рецептора МТ3-подтипа на основе 2-оксиндола и перспективы их применения для лечения офтальмологических заболеваний, сопровождающихся окислительным стрессом		12мин
3. S. JK Abraham/ Япония Два новых подхода для устранения повреждения роговицы с использованием аутологичных лимбальных стволовых клеток или эпителия буккальной слизистой оболочки		15мин
4. А. В.Тутельян/ Москва Перспективы применения дендритных клеток		15мин
5. С.Э.Аветисов, <u>А.М.Суббот</u>, И.А.Новиков, Д.А.Сафонова, А.А.Федоров/ Москва Возможность оценки функционального состояния эпителия глазной поверхности <i>invitro</i> методом СЭМ		12мин
6. <u>А.В.Кузнецова</u>, А.М.Куринов, Е.В.Ченцова, П.В.Макаров, М.А.Александрова/ Москва Участие WNT7A в регуляции пластичности пигментного эпителия человека		12мин

invitro		
7. <u>М.В.Зуева, Н.А.Семенова, И.В.Цапенко, Н.М.Маглакелидзе, Е.П.Лантух, И.Н.Спирidonов, J.Stadelmann, А.Е.Косоруков, С.В.Резвых/ Москва</u> Фрактальная фотобиомодуляция вызванных электрических потенциалов сетчатки кролика: первый опыт применения новой технологии		12мин
Перерыв - 10 мин		
Президиум: С.Ю.Астахов, С.А. Борзенок, Ф.Ю.Гариб, О.С. Слепова, И.П. Хорошилова-Маслова		
8. <u>Ф.Ю.Гариб/ Москва</u> Механизмы уклонения офтальмопатогенов от иммунного ответа		15мин
9. <u>О.С.Слепова, Н.В.Балацкая, Г.И.Кричевская, И.Г.Куликова, Е.В.Светлова, Е.А.Еремеева, Д.Н.Ловпаче/ Москва</u> Использование достижений общей иммунологии в офтальмологии (от науки к практике)		15мин
10. <u>Э.М.Касимов, С.Р.Меджидова/ Азербайджан</u> Оценка роли определения антинейтрофильных антител при увеитах различного генеза		7мин
11. <u>И.П. Хорошилова-Маслова, Н.Л.Лепарская/ Москва</u> Роль цитокинов и факторов роста в патобиологии эпиретинальных мембран		10мин
12. <u>С.Ю.Астахов, И.С.Белецкая / Санкт-Петербург</u> Маркеры апоптоза и уровень витамина Д у больных первичной открытоугольной глаукомой		10мин
13. <u>В.В.Нероев, О.С.Слепова, О.В.Зайцева, З.В.Курчаева/ Москва</u> Содержание эндотелина и эритропоэтина в биологических жидкостях при различных клинических вариантах осложненной ПДР		7мин
14. <u>Т.И.Кузнецова, С.Ю. Астахов / Санкт-Петербург</u> Современные методы диагностики увеитов		7мин
15. <u>А.В.Милингерт, С.А.Борзенок, А.Н.Бессарабов, А.С.Баикин/ Москва</u> Изменения биомеханических параметров склеры, как фактор развития глаукоматозной оптиконеуропатии, у лиц с различным типом рефракции		7мин
16. <u>Б.М.Азнабаев, Т.Р.Мухамадеев, Г.М.Арсланов/ Уфа</u> Экспериментальная апробация отечественного перфторорганического соединения на основе перфтор-1,3-диметилциклогексана		7мин.
16.00-16.30	Заккрытие конференции	

16.30-18.00	Профильная комиссия «Офтальмология» и «Детская офтальмология»	
-------------	---	--

САТЕЛЛИТНЫЕ СИМПОЗИУМЫ

24 сентября 2015года

Зал Толстой		
09.30-11.10	Современные технологии в офтальмологии Молодые ученые Президиум: Е.Н. Орлова, Т.Н. Киселева, П.А. Бычков	
	1. <u>А.А.Александров</u>, Б.М.Азнабаев, А.Ш.Загидуллина, Г.М.Арсланов /Уфа Метод количественной оценки микроциркуляции ДЗН у больных ПОУГ	10 мин.
	2. <u>А.И. Чудин</u>, В.В.Нероев, Т.Н.Киселева, А.И. Щипанова/Москва Экспериментальное обоснование влияния ресвератрола на гемодинамику глаза при ишемии-реперфузии	10 мин.
	3. <u>С.О.Милюткина</u>, М.А.Ковалевская, Ю.А.Белый, А.В.Терещенко / Воронеж Диагностика функциональных нарушений у пациентов с «влажной» формой возрастной макулярной дегенерации	10 мин.
	4. <u>Л.И.Мельникова</u>, А.П.Ермолаев, И.А.Новиков. И.Г.Грибоедова/Москва Концентрация химических элементов во влаге передней камеры у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой и с нормальной гидродинамикой	10мин.
	5. <u>Бедретдинов А.Н.</u>, Цапенко И.В., Зуева М.В., Киселева Т.Н. «Функция внутренней сетчатки, зрительного нерва и особенности регионального кровотока в ранние сроки закрытой травмы глаза»	10 мин.
	6. <u>Т.И.Дибаяев</u>, Мухамадеев Т.Р., Азнабаев Б.М. Отечественный ультразвуковой инструмент фактоэмульсификатора с трехмерными колебаниями: экспериментальная апробация	10 мин
	7. <u>К.В.Авакян</u>, С.В.Саакян, А.Г.Амирян/Москва Анализ информативности различных методов исследования в ранней диагностике метастатической болезни у пациентов с увеальной меланомой	10 мин.
Дискуссия 15 мин.		

12.00-13.10	Ортокератология в России: итоги и перспективы развития МНИИ ГБ им. Гельмгольца, компания «Доктор Линз Консалтинг» Президиум: Е.П.Тарутта, Т.Ю.Вержанская, А.Н.Шмаков	
	1. А.Г.Шмакова, <u>П.В.Аситинская</u>, Т.Ю. Вержанская, А.Р.Хурай, А.Н.Шмаков, Л.А. Попова, Д.С. Мирсяффов Особенности обследования и ведения пациентов, применяющих ортокератологические линзы	20 мин.
	2. <u>Т.Ю. Вержанская</u>, Е.П. Тарутта Стабилизирующий эффект ортокератологической коррекции миопии: результаты десятилетних наблюдений	12 мин.
	3. В.В. Нероев, Е.П. Тарутта, А.Т. Ханджян, Н.В. Ходжабекян, <u>С.В. Милаш</u> Сравнительная оценка периферической рефракции после ортокератологической и эксимерлазерной коррекции миопии	12 мин.
	4. <u>М.В. Епишина</u>, Е.П. Тарутта, Н.А. Тарасова, С.В. Милаш Комбинированное ортокератологическое и аппаратное лечение прогрессирующей близорукости у детей	12 мин.
Дискуссия 10 минут		

Зал Пушкин

12.00-14.30	Основные социально значимые заболевания сетчатки. Пути оптимизации терапии (Строго по приглашениям) Байер Президиум:Нероев В.В., Астахов Ю.С.	
	1. Будзинская М.В. / Москва Алгоритм ведения больного ВМД	30 мин
	2. Астахов Ю.С. / Санкт-Петербург Протокол интравитреального введения ингибиторов VEGF	30 мин
	3. Измайлов А.С. / Санкт-Петербург Лазер коагуляция при ВМД и ДМО proetcontre	20 мин
	4. Астахов Ю.С. / Санкт-Петербург Существующие режимы лечения ингибиторами VEGF	20 мин
	5. Шадричев Ф.Е / Санкт-Петербург Организация оказания помощи больным ДМО	20 мин
Дискуссия 20 минут		



Приглашаем Вас и Ваших коллег принять участие в работе

**ВСЕРОССИЙСКОЙ ШКОЛЫ
ПО УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКЕ В ОФТАЛЬМОЛОГИИ
21 сентября с 9.30 до 16.00 в рамках РООФ-2015**

Конференц-зал МНИИ глазных болезней им. Гельмгольца
адрес: 105062, Москва, ул. Садовая-Черногрозская 14/19, ст. метро «Красные ворота»

ПРОГРАММА:

9.30 – 10.00	Регистрация	
9.30 – 10.00	Демонстрация методов А- и В-сканирования (hands-on тренинг)	
10.00-16.00		
1. Нероев В.В. Вступительное слово		10 мин.
2. Киселева Т.Н., Кружкова Г.В. / Москва История развития УЗИ в офтальмологии		15 мин
3. Dr. Hatem Atta (UK) Standardized echography and B-scan in ophthalmology		10 мин.
4. Dr. Michel Puech/Франция Ultrasound biomicroscopy of anterior segment of eye		45 мин.
5. Киселева Т.Н. / Москва Ультразвуковые доплеровские методы в офтальмологии		20 мин
6. Катаргина Л.А., Рамазанова К.А. / Москва Ультразвуковая диагностика патологии глаз у детей		20 мин.
13.00 – 13.30 Кофе-брейк		
13.30-14.00	Демонстрация клинических случаев (hands-on тренинг), В-сканирование, доплерография, ультразвуковая биомикроскопия	30мин.
7. Амирян А.Г. / Москва Комплексное ультразвуковое исследование при внутриглазных опухолях		15мин.

8. Кружкова Г.В./ Москва Комплексное ультразвуковое исследование в диагностике опухолей и опухолеподобных заболеваний орбиты	15мин.
9. Пантелеева О.Г. / Москва Ультразвуковые методы в диагностике эндокринной офтальмопатии	15мин.
10. Ильина Н.В. Возможности ультразвука в диагностике патологии век	15мин.
11. Оганесян О.Г., Романова Л.И. / Москва Методы ультразвуковой биометрии глаза в расчете ИОЛ	15мин.
12. <u>Дуговкина К.В.</u>, Хральцова М.А. / Москва Ультразвуковая биомикроскопия в дифференциальной диагностике заболеваний переднего отрезка глаза	15мин.
13. Бедретдинов А.Н./ Москва Ультразвуковые исследования при травме глаза	15мин.