

IX Российский общенациональный офтальмологический форум

**Научно-практическая конференция
с международным участием**

12-14 октября 2016 года

ПРОГРАММА

Москва 2016

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Яковлева Т.В.– сопредседатель

Нероев В.В.- сопредседатель

Астахов Ю.С.

Бровкина А.Ф.

Егоров Е.А.

Камкин Е.Г.

Катаргина Л.А.

Мошетова Л.К.

Орлова Е.Н.

Румянцев С.А.

Саакян С.В.

Чухраёв А.М.

Шишкин М.М.

Янушевич О.О.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

- Современные подходы к медикаментозному и хирургическому лечению заболеваний глаз.
- Воспалительные заболевания глаз: инновации в диагностике и лечении.
- Фундаментальные и прикладные научные исследования в офтальмологии.
- Глаукома как мультифакториальное нейродегенеративное заболевание. Новые подходы к диагностике и лечению.
- Лазерные технологии в диагностике и лечении офтальмопатологии.

В РАМКАХ КОНФЕРЕНЦИИ БУДУТ ПРОВЕДЕНЫ:

- Заседание профильной комиссии по офтальмологии и детской офтальмологии при Экспертном совете Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Сателлитные симпозиумы, доклады и презентации известных специалистов-офтальмологов;
- Выставка офтальмологического оборудования и инструментария, лекарственных препаратов от ведущих отечественных и зарубежных фирм-производителей.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

Большой конференц-зал отеля «Рэдиссон САС Славянская»
(г. Москва, Площадь Европы, 2. Станция метро "Киевская»)

РЕГИСТРАЦИЯ:

Читальный зал МНИИ ГБ им. Гельмгольца г. Москва, ул.Садовая-Черногрязская, 14/19, кор.7, 2 этаж	11 октября	09.00-16.30
Редиссон САС «Славянская» г. Москва, Площадь Европы, 2	11 октября	16.00-20.00
	12 октября	08.00-17.00
	13 октября	08.00-17.00
	14 октября	08.00-16.30

КРАТКАЯ ПРОГРАММА

ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

12 октября (среда)	
09.00-09.30	Открытие конференции
09.30-14.00	Современные подходы к медикаментозному и хирургическому лечению инвалидизирующих заболеваний глаз
14.00-14.30	Перерыв
14.30-18.00	Воспалительные заболевания глаз: инновации в диагностике и лечении
13 октября (четверг)	
09.00-13.30	Симпозиум ВОЗ «Всеобщий доступ к здоровью глаз: «Профилактика слепоты вследствие травм органа зрения»
13.30-14.00	Перерыв
14.00-18.00	Фундаментально-прикладные исследования в офтальмологии
14 октября (пятница)	
09.00-13.00	Глаукома как мультифакториальное заболевание, новые подходы к диагностике и лечению
13.00-13.30	Перерыв
13.30-16.15	Лазерные технологии в диагностике и лечении офтальмопатологии
16.15-18.00	Профильная комиссия

САТЕЛЛИТНЫЕ СИМПОЗИУМЫ

12 октября

Зал Толстой

10:30-11:30	Современные подходы в терапии ВМД или «Оптимальный баланс Эффективности и безопасности в терапии ВМД» <i>Байер</i>
11:50-12:50	ОСТ с функцией ангиографии (RS-3000 AngioScan) <i>МД-Вижен</i>
13:10-14:10	Сложные случаи диагностики и лечения различных форм глаукомы <i>Сантэн</i>
14:30-15:30	Заболевания глазной поверхности. Взгляд со всех сторон <i>Thea</i>
15:50-16:50	«Загадочная офтальмология» <i>Сентис</i> <i>с</i>
17:10-18:40	«ОКТ-ангиография в диагностике и лечении заболеваний сетчатки» <i>Трейдомед Инвест</i>

Зал Пушкин

10:50-11:50	Глаукома и синдром слезной дисфункции. Как эффективно сохранить зрение? <i>Аллерган</i>
12:10-13:10	Ретинопротекция. Мифы и реальность. <i>Герофарм</i>
13:30-14:30	Новые возможности в лечении диабетического макулярного отека <i>Аллерган</i>
14:50-15:50	Пациентов не выбирают или компетентные подходы к решению непростых задач <i>STADA</i>
16:10-17:10	Тиафильные свойства контактных линз для уменьшения симптомов сухости и усталости глаз <i>Johnson & Johnson Vision Care</i>
17:30-18:30	ISMSICS session on importance of Msics in solving cataract related blindness <i>Вартамана</i>

13 октября

Зал Толстой

09:00-10:00	ВМД и ДМО: от диагностики до новых возможностей <i>Новартис</i>
10:20-11:20	3D подход в комплексной терапии глаукомы <i>Бауш и Ломб/ВАЛЕАНТ</i>
11:40-12:40	Диагностические критерии ВМД, подходы к лечению <i>Бауш и Ломб/ВАЛЕАНТ</i>
13:00-14:00	Глаукома. Единство врача и пациента <i>Сентисс</i>
14:20-15:20	Новое в хорошо известном <i>НоваМедика</i>
15:40-16:40	Современные подходы к рефракционной хирургии <i>Алкон</i>
17:00-18:30	Фестиваль фильмов "Современные технологии факэмульсификации катаракты. Сложные случаи: профилактика осложнений и их лечение». <i>Российское общество катарактальных и рефракционных хирургов (RSCRS)</i>

Зал Пушкин

09:20-10:20	Терапия глаукомы. «На шаг впереди». <i>Алкон</i>
10:40-11:40	«Новые возможности ОКТ и ОКТ Ангиографии - Swept - source технология» <i>MS Westfalia</i>
12:00-13:00	Невидимая часть айсберга, еще раз о лечении глаукомы <i>Ромфарма</i>
13:20-14:20	Новые возможности использования высокочастотных датчиков в ультразвуковых исследованиях патологий глаза <i>Эр-Оптикс</i>
14:40-15:40	Дискуссионные вопросы Анти-VEGF терапии в лечении заболеваний сетчатки <i>Новартис</i>
16:00-18:00	Визуализация в офтальмологии <i>Stormoff</i>

14 октября
Зал Толстой

09:30-10:40	От глазной поверхности к главному дну. Все уровни терапии <i>Алкон</i>
11:00-13.40	Ортокератология: научное и методическое обеспечение эффективного и безопасного применения метода в РФ <i>Симпозиум МНИИ ГБ им. Гельмгольца при поддержке компании «Доктор Линз»</i>
14:20-15:50	Современные методы диагностики и лечения в офтальмологии <i>Секция молодых ученых</i>

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

12 октября

09.00-09.30	Открытие конференции	
ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ		
09.30-14.00	Современные подходы к медикаментозному и хирургическому лечению инвалидизирующих заболеваний глаз	
	Президиум: Нероев В.В., Астахов Ю.С., Бровкина А.Ф., Аветисов С.Э., Мошетова Л.К., Шишкин М.М.	
Доклады:		
1. Нероев В.В. / Москва	Анализ первичной офтальмологической медико-санитарной помощи в РФ	20мин.
2. Астахов Ю.С. / Санкт-Петербург	Глаукома и системные заболевания	15мин
3. Аветисов С.Э. / Москва	Исследование нервных волокон роговицы: реальность и перспективы	15 мин
4. Шишкин М.М. / Москва	Новые данные исследований и перспективы анти-VEGF терапии заболеваний сетчатки	15 мин
5. Бровкина А.Ф. / Москва	Достоверны ли визуализирующие методы исследований в уточненной диагностике внутриглазных опухолей?	15мин.
6. Erdem. E. / Австрия	Multimodal imaging-do we have everything we need?	15мин.
7. Стоюхина А.С. / Москва	Визуализирующие методы исследования в уточненной диагностике склерохориоидальной кальцификации	12мин
Перерыв - 15 мин.		

	Президиум: Мулдашев Э.Р., Бикбов М.М. , Катаргина Л.А., Sahu A., Саакян С.В.	
8.	Мулдашев Э.Р. / Уфа Регенеративная хирургия врожденных заболеваний зрительного нерва и сетчатки у детей	15мин
9.	Бикбов М.М. / Уфа Концепция роговичного кармана в хирургическом лечении эктазий	15мин
10.	Тахтаев Ю.В / Санкт-Петербург Современный взгляд на проблему первичного капсулорексиса	15 мин
11.	Sahu A. / Индия Comparison of Phaco and MSICS (Manual small incision cataract surgery)	15 мин
12.	Катаргина Л.А / Москва Современные подходы к диагностике и лечению постувеальной глаукомы	12мин
13.	Саакян С.В. / Москва Внутриглазные опухоли: достижения и перспективы в диагностике и лечении	12 мин.
14.	Оганесян О.Г. / Москва Действительно ли дистрофия Фукса – первичная эндотелиальная патология и можно ли ее лечить без трансплантации?	12мин
15.	Шадричев Ф.Е. / Санкт-Петербург Инновации в практическое здравоохранение. Организационные аспекты офтальмологической помощи больным с сахарным диабетом	15 мин
16.	Loewenstein A. / Израиль Современные тенденции в терапии ДМО	15 мин
17.	Слонимский А.Ю., Ситник Г.В., Слонимский Ю.Б. / Москва Инновационный метод хирургического лечения далекозашедшего кератоконуса	12 мин
14.00-14.30	Перерыв	

14.30-18.00	Воспалительные заболевания глаз: инновации в диагностике и лечении	
	Президиум: Яни Е.В., Бржеский В.В., Рябцева А.А., Слонимский А.Ю.	
Доклады:		
1. Яни Е.В. / Москва Воспалительные заболевания переднего отдела глаза: инновации в диагностике и лечении		15мин.
2. Скулачев М.В. / Москва Противовоспалительное действие митохондриальных антиоксидантов		15мин.
3. Бржеский В.В., Попов В.Ю./ Санкт-Петербург Возможности противовоспалительной терапии в лечении больных с синдромом «сухого глаза»		12мин.
4. Майчук Д.Ю. / Москва Рецидивирующие эрозии герпетической этиологии		12мин.
5. Позднякова В.В., Яни Е.В. / Москва Воспалительные поражения глазной поверхности при системной атопии: актуальные вопросы терапии		12мин.
6. Ковалева Л.А., Кричевская Г.И., Балацкая Н.В., Куликова И.Г. / Москва Системная тканеспецифическая аутоенсибилизация при инфекционных язвах роговицы центральной локализации		12мин.
7. Слонимский А.Ю., Обрубов А.С. / Москва Рациональная тактика ведения пациентов с первичными дистрофиями роговицы		12мин.
8. Сафонова Т.Н., Кинтюхина Н.П., Сидоров В.В., Гладкова О.В. / Москва Микроциркуляция век при хроническом блефарите		8 мин.
Перерыв - 15 мин.		
	Президиум: Вахова Е.С., Дроздова Е.А., Ковалевская М.А.	
9. Рябцева А.А., Фролов А.Б., Фомин А.М. / Москва Комплексный подход к лечению тяжелых увеитов		12мин.
10. Лисицина Т.А. / Москва Современная терапия иммуновоспалительных ревматических заболеваний		12мин.
11. Катаргина Л.А., Денисова Е.В., Старикова А.В. / Москва Хориоидальная неоваскуляризация при увеитах у детей – диагностика и лечение		10мин.

12. Дроздова Е.А. / Челябинск Диагностика и выбор тактики лечения передних увеитов	10мин.
13. Ковалевская М.А. / Воронеж Управление воспалительной реакцией при ожогах глаз	10мин.
14. Танковский В.Э. / Москва Дифференциальная диагностика острого некроза сетчатки	10мин.
15. Давыдова Г.А. / Москва Увеиты при болезни Бехчета	10мин.
16. Вахова Е.С. / Москва Современная тактика лечения склеритов и эписклеритов	10мин.
17. Рамазанова Л.Ш. / Астрахань Роль хронического хеликобактерного инфицирования в течении воспалительных заболеваний переднего отрезка глаза	10мин.

САТЕЛЛИТНЫЕ СИМПОЗИУМЫ

Зал Толстой

10:30-11:30	Современные подходы в терапии ВМД или «Оптимальный баланс Эффективности и безопасности в терапии ВМД» <i>Байер</i>	
	Президиум: Нероев В.В., Астахов Ю.С., Ловенштайн А., Будзинская М.В.	
	1. Ловенштайн А. / Тель-Авив, Израиль Отображение результатов клинических исследований в данных реальной клинической практики при лечении ВМД. (Translating clinical trials outcomes into clinical practice of AMD treatment)	40 мин:
	2. Будзинская М.В. / Москва Эффективность анти-VEGF терапии при отслойке пигментного эпителия сетчатки	15 мин:
	3. Вопросы - ответы	
11:50-12:50	ОСТ с функцией ангиографии (RS-3000 AngioScan) <i>МД-Вижн</i>	
	Председатели: Нероев В.В., Шишкин М.М., Колесников Д.О.	
Даниэла Бакерини (Daniela Bacherini) / Италия		

13:10-14:10	Сложные случаи диагностики и лечения различных форм глаукомы <i>Сантэн</i>	
	Модератор: А.В. Куроедов	
1. Ловпаче Д.Н. / Москва Глаукома без давления. Ждем? Ищем? Лечим?		
2. Брежнев А.Ю. / Курск Псевдоэкссфолиативная глаукома: неоправданные страхи и обоснованные сомнения		
3. Югай М.П. / Москва Пигментная глаукома и мужчины: что общего?		
14:30-15:30	Заболевания глазной поверхности. Взгляд со всех сторон <i>Thea</i>	
	Председатели: Бржеский В.В., Майчук Д.Ю.	
1. Майчук Д.Ю./ Москва	Роль блефаритов в развитии ССГ	20 мин.
2. Бржеский В.В. /Санкт-Петербург	Ангидробиоз – новое направление в слезозаместительной терапии	20 мин.
3. Эскина Э.Н/ Москва	Опыт применения Теалоза у пациентов с рефракционными операциями	20 мин.
4. Янченко С.В., Сахнов С.Н., Малышев А.В / Краснодар	Наш опыт периоперационного применения препарата Теалоз. Клинические случаи.	15 мин.
15:50-16:50	«Загадочная офтальмология» <i>Сентисс</i>	
	Президиум: Шадричев Ф.Е., Майчук Д.Ю., Чернакова Г. М., Вахова Е.С.	
1. Шадричев Ф.Е./Санкт-Петербург «Лазерная коагуляция сетчатки при диабетической ретинопатии. Методика воздействия и медикаментозное сопровождение»		
2. Майчук Д.Ю./Москва «Практический опыт терапии кератоконъюнктивитов разной этиологии»		
3. Чернакова Г. М./Москва «Патогенетическая терапия вирусных конъюнктивитов разного течения»		

4. Вахова Е.С./Москва «Дифференциальная диагностика и лечение хламидийных конъюнктивитов»	
17:10-18:40	«ОКТ-ангиография в диагностике и лечении заболеваний сетчатки» <i>Трейдомед Инвест</i>
	Председатель: Нероев В.В. Модератор: Шишкин М.М.
1. <u>Охоцимская Т.Д.</u>, Нероев В.В., Зайцева О.В., Рябина М.В., Фадеева В.А./ Москва Возможности ОКТ-ангиографии в оценке микрососудистых изменений сетчатки при сахарном диабете	
2. <u>Шаимов Т.Б.</u>, Панова И.Е., Шаимова В.А., Шаимов Р.Б., Фомин А.В./ Челябинск Оптимизация диагностики атипичных подтипов возрастной макулярной дегенерации	
3. <u>Григорьева А.В.</u>, Щуко А.Г, Юрьева Т.Н., Зайцева Н.В. / Иркутск Критерии дифференциальной диагностики хориоретинальной неоваскуляризации при осложненной миопии и экссудативной форме влажной возрастной макулярной дегенерации	
4. <u>Федорук Н.А.</u>, Фомин А.В. / Санкт-Петербург Сосудистые изменения в сетчатке при центральной серозной хориоретинопатии	
5. <u>Скворцова Н. А.</u>, Савостьянова Н.В., Фомин А.В. / Москва Применение ОКТ-ангиографии в диагностике парацентральной острой ишемической макулопатии	
6. <u>Семёнова Т.Н.</u>, Касаткина В.Г., Соловейчик И.Б., Максимов М.В. / Саратов Эффективность ФДТ при хронических формах ЦСХРП	
7. <u>Шаимов Р.Б.</u>, Шаимова В.А., Шаимов Т.Б. / Челябинск ОКТ при сочетанной патологии: периферических дистрофиях сетчатки и витреомакулярном тракционном синдроме	
8. <u>Дискуссия</u>	

Зал Пушкин

10:50-11:50	Глаукома и синдром слезной дисфункции. Как эффективно сохранить зрение? <i>Аллерган</i>
	Сопредседатели: Ловпаче Д.Н., Майчук Д.Ю.

1. Ловпаче Д.Н. / Москва Современный персонифицированный подход к терапии глаукомы	
2. Лоскутов И.А./ Москва Глаукома и ССГ – «заклятые друзья»	
3. Майчук Д.Ю. / Москва Долгосрочные результаты применения циклоспорина А в реальной клинической практике	
12:10-13:10	Ретинопротекция. Мифы и реальность. <i>Герофарм</i>
	Председатель: Нероев В.В.
1. Страхов В.В., Алексеев И.Б. / Ярославль, Москва Ретинопротекция и нейропротекция. Две стороны одной медали?	
2. Брежнев А.Ю. / Курск Ретинопротекция при глаукоме: тернистый путь к успеху	
13:30-14:30	Новые возможности в лечении диабетического макулярного отека <i>Аллерган</i>
	Сопредседатели: Нероев В.В., Астахов Ю.С.
1. Демидова Т.Ю. / Москва Пациент с сахарным диабетом и диабетическим макулярным отеком- взгляд эндокринолога	
2. Будзинская М.В. / Москва Препарат Озурдекс: новые терапевтические опции. Обзор клинических исследований.	
3. Архипова М.М. / Москва Имплантат дексаметазона в реальной клинической практике	
14:50-15:50	Пациентов не выбирают или компетентные подходы к решению непростых задач <i>STADA</i>
	Президиум: Нероев В.В., Коротких С.А., Майчук Д.Ю.
1. Майчук Д.Ю./ Москва Как совместить слезозаместительную и репаративную терапию у пациентов с эпителиопатиями разного генеза?	
2. Дадали В.А./ Санкт-Петербург Биохимик – офтальмологу. Новое о хорошо знакомом или неизвестном о витаминах	

<p>3. Коротких С.А., Князева Е.С. / Екатеринбург Обосновано ли применение ангиопротекторов при диабетической ретинопатии?</p>	
<p>16:10-17:10</p>	<p>Тиафильные свойства контактных линз для уменьшения симптомов сухости и усталости глаз <i>Johnson & Johnson Vision Care</i></p>
<p>1. Лещенко И.А. / Москва Тиафильные свойства контактных линз для уменьшения симптомов сухости и усталости глаз</p>	
<p>2. Козловская Н.А./ Москва Потребности носителей контактных линз в условиях повышенной зрительной нагрузки</p>	
<p>17:30-18:30</p>	<p>ISMSICS session on importance of Msics in solving cataract related blindness <i>Вартамана</i></p>
<p>1. Amulya Sahu / Индия 3mm MSICS with multifocal IOL Impantation</p>	
<p>2. Amulya Sahu / Индия Topography guided Msics-through topography assisted incision on the steep axis,changing size and location of incision</p>	
<p>3. Amulya Sahu / Индия Smart incision - is a 6mm scleral incision</p>	
<p>4. Демонстрация и обсуждение возможностей телемедицины с помощью ручной немидриатической фундус-камеры "Смартскоп" - от представителей компании Оптомед, Финляндия.</p>	

13 октября

ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

09.00-13.30	Симпозиум ВОЗ «Всеобщий доступ к здоровью глаз: «Профилактика слепоты вследствие травм органа зрения»	
	Президиум: Нероев В.В., Мошетова Л.К., Ченцова Е.В., Шишкин М.М., Филатова И.А., Николаенко В.П.	
Доклады:		
Юрасова Е.Д. Приветственное слово от имени офиса ВОЗ в Российской Федерации		5 мин.
1. Нероев В.В. / Москва Работа Российского национального Комитета по ликвидации устранимой слепоты		20мин.
2. Ченцова Е.В., Степанов А.В., Романова И.Ю. / Москва Современные тенденции в офтальмотравматологии		20мин.
3. Шишкин М.М. / Москва Значение зоны ранения в прогнозе открытой травмы глаза		15мин.
4. Макаров П.В. / Москва Ликвидация устранимой слепоты вследствие ожоговой травмы глаз		15мин.
5. Алексеева И.Б. / Москва Новые технологии в лечении гипотонии после закрытой травмы глаза		10мин.
6. Филатова И.А. / Москва Современные подходы к ПХО придаточного аппарата глаза при травмах		10мин.
7. Голубов К.Э., Баринев Э.Ф. / Донецк Возможности биомоделирования контузионной травмы органа зрения		10мин.
8. Архипова Л.Т., Архипова М.М. / Москва Симпатическая офтальмия на современном этапе		10мин.
9. Катаева М.В., Николаенко В.П. / Санкт-Петербург Результаты удаления внутриглазных инородных тел из заднего отрезка глазного яблока трансквитреальным путем		10мин.
Перерыв – 15 мин.		
Президиум: Степанов А.В., Ильенков С.С., Коротких С.А., Куликов А.Н., Орлова Е.Н.		
Доклады:		
10. Ченцова Е.В., Степанов А.В. / Москва Состояние офтальмотравматологической помощи в РФ		20мин.

11.	Мошетова Л.К., Кочергин С.А., Симонова С.В. / Москва Офтальмотравматологическая помощь в г. Москве	15мин.
12.	Куликов А.Н., Чурашов С.В., Сосновский С.В., Шамрей Д.В. / Санкт-Петербург Офтальмотравматологическая помощь в Вооруженных Силах РФ	15мин.
13.	Ильенков С.С., Лазаренко В.В., Лудченко О.Е. / Красноярск Офтальмотравматологическая помощь в Красноярском крае	10мин.
14.	Коротких С.А. / Екатеринбург Возможности оказания неотложной помощи при травмах глаза в Уральском Федеральном округе	10мин
15.	Догадова Л.П. / Владивосток Проблемы в офтальмотравматологии и пути их решения в Приморском крае	10мин
16.	Рамазанова Л.Ш. / Астрахань Организация офтальмологической помощи больным с травматическим поражением глаз в рамках национального проекта «Здоровье» на примере Астраханской области и в структуре ЮФО	10мин
17.	Гаврилова Т.В. / Пермь Анализ глазного травматизма в Пермском крае	10мин
18.	Егоров М.И. / Севастополь Состояние офтальмотравматологической службы в городе Севастополе	10мин.
13.30-14.00	Перерыв	
14.00-18.00	Фундаментально-прикладные исследования в офтальмологии	
	Президиум: Островский М.А., Клячко Н.Л., Чеснокова Н.Б.	
Заседание 1		
Доклады:		
1.	Островский М.А., Панова И.Г., Яковлева М.А., Фельдман Т.Б., Татиколов А.С., Полтавцева Р.А., Сухих Г.Т. / Москва Каротиноиды в пре-и постнатальном развитии структур глаза	20мин
2.	Клячко Н.Л. / Москва Нанотехнологии для доставки лекарственных препаратов	20мин
3.	Чеснокова Н.Б. / Москва Клиническое значение биохимического исследования слезной жидкости	20мин.
4.	Зайцева О.В., Сарыгина О.И. / Москва Патогенетически ориентированная профилактика прогрессирования ВМД. Долгосрочное наблюдение	15мин.

5. Иомдина Е.Н. / Москва	Кросслинкинг коллагена склеры и роговицы при заболеваниях глаз как фактор патогенеза и способ терапии	15мин
6. Хорошилова-Маслова И.П., Лепарская Н.Л. / Москва	Фибробластиндуцированная модель пролиферативной витреоретинопатии для определения эффективности антипролиферативных лекарственных препаратов	10мин
7. Григорьев А.В., Чеснокова Н.Б. / Москва	Новая модель ишемии глаза у кроликов, оценка эффективности локальной противоишемической терапии	10мин
Перерыв 10 мин.		
Заседание 2		
	Президиум: Катаргина Л.А., Караулов А.В., Борзенко С.А., Балацкая Н.В.	
Доклады:		
1. Кричевская Г.И. / Москва	Роль МНИИ ГБ им. Гельмгольца в развитии офтальмоиммунологии	8 мин
2. Караулов А.В. / Москва	Врожденный иммунитет и возможности иммунокоррекции	20 мин
3. Свитич О.А., Ганковская Л.В., Гусева М.Р., Евсегнеева И.В., Караулов А.В. / Москва	Механизмы врожденного иммунитета при герпетическом кератите	15мин
4. Кричевская Г.И. / Москва	Роль вирусов герпеса человека 6,7,8 типов в офтальмопатологии	10 мин
5. Балацкая Н.В. / Москва	Биологические эффекты агонистов PPARs: перспективы для офтальмологии	15 мин
6. Борзенко С.А., Хубецова М.Х., Гаврилова Н.А., Сабурина И.Н., Комах Ю.А., Ланевская Н.И., Тонаева Х.Д., Островский Д.С., Зурина И.М. / Москва	Изучение секреции нейротрофических факторов 3D-культурой мультипотентных мезенхимальных стволовых клеток лимба глаза человека	12 мин
7. Новикова-Билак Т.А. / Санкт-Петербург	Клиническое значение, подходы к профилактике и лечению диабетического макулярного отека у больных с сахарным диабетом 2 типа	10 мин

8. Меджидова С.Р. / Баку Сравнительная оценка продукции сосудистого эндотелиального фактора роста при макулярном отеке различного генеза	10 мин
9. Шпак А.А., Гехт А.Б., Дружкова Т.А., <u>Козлова К.И.</u>, Гуляева Н.В. / Москва Соотношение нейротрофических факторов в слезной жидкости и влаге передней камеры у больных	10 мин
10. Катаргина Л.А., <u>Осипова Н.А.</u> / Москва Новое в иммунопатогенезе ретинопатии недоношенных	10 мин

САТЕЛЛИТНЫЕ СИМПОЗИУМЫ

Зал Толстой

09:00-10:00	ВМД и ДМО: от диагностики до новых возможностей <i>Новартис</i>	
	Председатель: Нероев В.В., Шишкин М.М.	
1. Ковалевская М.А. / Воронеж 3D СТАГ в авторском проекте: предвидеть, значит видеть		15 мин
2. Фурсова А.Ж. / Новосибирск Прогностические факторы антиангиогенной терапии неоваскулярной ВМД		15 мин
3. Шадричев Ф.Е. / Санкт-Петербург Современные подходы к терапии ДМО		15 мин
4. Казайкин В.Н. / Екатеринбург Дифференцированный подход к лечению пациентов с различными видами макулярных отеков		15 мин
10:20-11:20	3D подход в комплексной терапии глаукомы <i>Бауш и Ломб/ВАЛЕАНТ</i>	
	Президиум: Лебедев О.И., Слонимский А.Ю., Бржеский В.В.	
1. Лебедев О.И. / Омск Гипотензивная терапия: возможности медикаментозной активации увеосклерального оттока внутриглазной жидкости		15мин
2. <u>Янченко С.В.</u>, Малышев А.В., Сахнов С.Н. / Краснодар Поддержание зрительных функций: альфа-адреномиметики в современной терапии глаукомы, портреты пациентов		15мин

3. Слонимский А.Ю. / Москва Аспекты применения бримонидина 0,2% в клинической практике		15мин.
4. Бржеский В.В. / Санкт-Петербург Современные возможности диагностики и медикаментозной терапии патологии глазной поверхности у больных глаукомой		15мин.
11:40-12:40	Диагностические критерии ВМД, подходы к лечению <i>Бауш и Ломб/ВАЛЕАНТ</i>	
	Президиум: Нероев В.В., Будзинская М.В., Лоскутов И.А.	
1. Будзинская М.В. / Москва Сухая форма ВМД, диагностика и лечение		20мин.
2. Ермакова Н.А./ Москва Сахарный диабет второго типа. ВМД или ДМО?		20мин.
3. Лоскутов И.А. / Москва Современный взгляд на терапию ВМД		20мин.
13:00-14:00	Глаукома. Единство врача и пациента <i>Сентисс</i>	
	Президиум: Майчук Д.Ю., Петров С.Ю., Онищенко А.Л., Яни Е.В.	
1. Майчук Д.Ю. / Москва Тактика борьбы с раздражением глаза у пациентов с повышенным уровнем офтальмотонуса		
2. Онищенко А.Л. / Новокузнецк Причины недостижения целевого ВГД при лечении первичной глаукомы		
3. Петров С.Ю. / Москва Прогрессия глаукомы. Кто виноват и что делать?		
4. Яни Е.В. / Москва Современные возможности глазной поверхности		
14:20-15:20	Новое в хорошо известном <i>НоваМедика</i>	
	Президиум: Нероев В.В., Киселева О.А., Лоскутов И.А., Ягудина Р.И.	
1. Киселева О.А./ Москва Глаукома: цифры и факты		20мин.
2. Лоскутов И.А / Москва Приоритеты в использовании простагландиновых препаратов.		20мин.

3. Ягудина Р.И. / Москва Фармакоэкономика в офтальмологии		15мин.
15:40-16:40	Современные подходы к рефракционной хирургии <i>Алкон</i>	
	Председатели: Коновалов М.Е., Ханджян А.Т.	
1. Бранчевская Е.С. / Самара Сравнение роговичного лоскута, сформированного фемтосекундным лазером и микрокератомом		10 мин
2. Зиятдинова О.Ф. / Казань Подходы к формированию роговичного лоскута с применением фемтосекундного лазера, практический опыт		10 мин
3. Демидов А.В./ Казань Топографически ориентированные методы в сравнении со стандартными профилями абляции. Contoura® Vision – клинические результаты		10 мин
4. Тихонов Д.В. / Воронеж Фемто-Ласик, опыт применения в ВОКОБ		10 мин
5. Баталина Л.В. / Москва Имплантация интрастромальных роговичных сегментов с применением фемтосекундного лазера, обзор случаев		10 мин.
6. Обсуждение, вопросы.		
17:00-18:30	Фестиваль фильмов "Современные технологии фактоэмульсификации катаракты. Сложные случаи: профилактика осложнений и их лечение». <i>Российское общество катарактальных и рефракционных хирургов (RSCRS)</i>	
	Президиум: Трубилин В.Н., Першин К.Б., Соболев Н.П.	

Зал Пушкин

09:20-10:20	Терапия глаукомы. «На шаг впереди». <i>Алкон</i>	
	Председатели: Киселева О.А., Золотарев А.В.	
1. Золотарев А.В. / Самара Вступительное слово		

2. Карлова Е.В. / Самара Глаукома: причины и следствия, тактика и стратегия		20 мин.
3. Киселева О.А./ Москва Ступенчатый подход к лечению глаукомы		20 мин.
4. Куроедов А.В./ Москва Максимальный режим снижения ВГД: путь от медикаментов до хирургии		20 мин.
5. Обсуждение, вопросы		
10:40-11:40	«Новые возможности ОКТ и ОКТ Ангиографии - Swept - source технология» MS Westfalia	
	Модератор: Акопян В.С. Лекторы: Семенова Н.С., Гурова Е.В.	
1. Акопян В.С. Вступительное слово		2 мин.
2. Семенова Н.С. Технология Swept-source ОКТ – преимущества и перспективы		3 мин.
3. Акопян В.С. vs. Семенова Н.С. Классическая vs. ОКТ-ангиография: возможен и нужен ли победитель?		20 мин.
4. Семенова Н.С. Толщина хориоидеи – диагностический признак или индивидуальная особенность?		10 мин.
5. Гурова Е.В. Swept-source ОКТ в диагностике глаукомы и болезни Альцгеймера		7 мин.
6. Заключительное слово		3 мин.
7. Дискуссия		15 мин
12:00-13:00	Невидимая часть айсберга, еще раз о лечении глаукомы Ромфарма	
	Президиум: Нероев В.В., Зайцева О.В., Киселева О.А., Куроедов А.В.	
1. Киселева О.А., Иомдина Е.Н. / Москва Влияние аналогов простагландинов на биомеханические показатели корнео-склеральной оболочки глаза при глаукоме		20 мин
2. Куроедов А.В. / Москва Как влияют разные группы антиглаукомных препаратов на развитие и прогрессирование синдрома «сухого глаза»?		15 мин
3. Ловпаче Д.Н. / Москва Оптимизация подходов к лечению глаукомы		15 мин

4. Дискуссия	10 мин
13:20-14:20	Новые возможности использования высокочастотных датчиков в ультразвуковых исследованиях патологий глаза <i>Эр-Оптикс</i>
1. Emmanuel Bourès/ France Применение стандартизированной эхографии в диагностике опухолей	30 мин
2. Emmanuel Bourès/ France Возможности высокочастотных датчиков в диагностике патологий заднего отрезка глаза	30 мин
14:40-15:40	Дискуссионные вопросы Анти-VEGF терапии в лечении заболеваний сетчатки <i>Новартис</i>
	Председатель: Измайлов А.С., Ковалевская М.А.
1. Измайлов А.С. / Санкт-Петербург Ведение пациентов с ЦСХР	20 мин
2. Лоскутов И.А. / Москва Отслойки пигментного эпителия сетчатки	20 мин
3. Карлова Е.В. / Самара Тактика ведения пациентов при сочетании глаукомы и ВМД	20 мин
16:00-18:00	Визуализация в офтальмологии <i>Stormoff</i> Сопредседатели: Sal Rassam, Еричев В.П., Курышева Н.И., Мягков А.В. Модератор: Арефьева Ю.А.
1. Еричев В.П., Вострухин С.В./ Москва Фотобиомикроскопия	10 мин
2. Sal Rassam / Великобритания Principles of Optical Coherence Tomography Angio-OCT	25 мин
3. Жукова С.И. / Иркутск ОКТ в оценке ретинального и хориоидального кровотока у пациентов с центральной серозной хориоретинопатией	17 мин
4. Курышева Н.И. / Москва ОКТ-ангиография в диагностике глаукомы	17 мин
5. Мягков А.В. / Москва ОКТ переднего отрезка глаза при подборе контактных линз индивидуального дизайна	17 мин
6. Eva Lankenau / Германия Looking inside with intraoperative OCT	25 мин
7. Проверьте свои навыки визуализации. Пять вопросов – пять ответов.	9 мин

14 октября

ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

09.00-13.00	Глаукома как мультифакториальное заболевание, новые подходы к диагностике и лечению
	Президиум: Киселева О.А., Золотарев А.В., Рябцева А.А., Страхов В.В., Лебедев О.И.
Доклады:	
1. Киселева О.А., Якубова Л.В. / Москва Роль гемодинамики в патогенезе глаукомы	15мин.
2. Золотарев А.В., Карлова Е.В. / Самара Аномалии рефракции как фактор риска развития глаукомы	15мин.
3. Страхов В.В. / Ярославль Роль лимфооттока в развитии глаукомы: аргументы «за»	15мин.
4. Каменских Т.Г. / Саратов Молекулярные маркеры в мониторинге глаукомы	15мин.
5. Иомдина Е.Н., Киселева О.А. / Москва Структурные, биомеханические и биохимические изменения склеры при ПОУГ: причинно-следственные механизмы	15мин.
6. Ловпаче Д.Н. / Москва Клинический алгоритм ведения пациентов с первичной открытоугольной глаукомой. От реальной практики к практическим рекомендациям	15мин
7. Эрб К. / Германия Бесконсервантная терапия больных с глаукомой и глазной гипертензией	30мин.
8. Рябцева А.А. / Москва Новые свойства известных препаратов: и снова простагландины	15мин
9. Алексеев И.Б. / Москва Место нейропротекции в лечении глаукомы: за и против	15мин
10. Астахов С.Ю. / Санкт-Петербург Интрасклеральное микродренирование – 35 лет в строю	15мин
11. Лебедев О.И. / Омск Возможности минимизации объема сочетанной хирургии глаукомы и катаракты	15мин
12. Галимова В.У., Шарипов А.Р. / Уфа Особенности психосоциальной адаптации пациентов с глаукомой	15мин
13. Журавлева А.Н. / Москва Структурные изменения диска зрительного нерва в мониторинге глаукомы	7 мин.

14. Сметанкин И.Г. / Нижний-Новгород Показатели гидро- и гемодинамики глаза при компрессии магистральных сосудов узловыми образованиями щитовидной железы		15мин
15. Мазанова Е.В. / Москва Сложности диагностики детской глаукомы		15мин
13.00-13.30	Перерыв	
13.30-16.15	Лазерные технологии в диагностике и лечении офтальмопатологии	
	Президиум: Mayeras A., Большунов А.В., Измайлов А.С., Ханджян А.Т.	
Доклады:		
1. Mayeras A. / Франция Nanosecond laser pulses (Ellex 2RT) for treatment of Age-Related Macular Degeneration	20мин.	
2. Мальцев Д.С., Бойко Э.В. / Санкт-Петербург Навигационная макулярная лазерная коагуляция в комбинации с анти-VEGF терапией: прецизионное лечение макулярного отека на «сухой» сетчатке	15 мин	
3. Измайлов А.С. / Санкт-Петербург Дискуссионные вопросы применения лазерной коагуляции в лечении ДМО	15 мин	
4. Большунов А.В., Ардаманова О.В. / Москва Технология оптико-акустического мониторинга селективной лазеркоагуляции тканей хориоретинального комплекса	15 мин	
5. Шадричев Ф.Е. / Санкт-Петербург Лазеркоагуляция при болезни Гиппеля	10 мин	
6. Нероев В.В., Захарова Г.Ю. / Москва Принципы лазеркоагуляции при различных видах ретиношизиса	10 мин	
7. Педанова Е.К., Дога А.В., Нормаев Б.А. / Москва Первые результаты ИАГ-лазерного витреолизиса на установке Ultra Q Reflex	15 мин	
8. Арестова Н.Н., Катаргина Л.А., Калинин Р.В. / Москва Возможности ИАГ-лазерной витреальной хирургии у детей на стандартных лазерных установках	10мин.	
9. Сайдашева Э.И., Ковшов Ф.В., Буяновская С.В. / Санкт-Петербург Лазерные технологии в лечении активной ретинопатии недоношенных у детей с экстремально низкой массой тела	10 мин	
10. Саакян С.В. / Москва Персонализация подходов к лазерному лечению внутриглазных опухолей	15 мин	

11. Коротких С.А. / Екатеринбург Возможности кератотрофической терапии у пациентов после эксимерлазерной коррекции зрения		10мин
12. Нероев В.В., Ханджян А.Т., Ходжабекян Н.В., <u>Склярова А.С.</u> / Москва ЛАСИК при коррекции аномалий рефракции после успешного хирургического лечения регматогенной отслойки сетчатки		10 мин
13. Нероев В.В., Ханджян А.Т., Ходжабекян Н.В., <u>Летникова К.Б.</u> / Москва Выбор оптимального метода лечения пациентов с кератоконусом и ятрогенной кератэктазией в зависимости от клинико-функциональных показателей		10 мин
16.15-18.00	Профильная комиссия	

САТЕЛЛИТНЫЕ СИМПОЗИУМЫ

Зал Толстой

09:30-10:40	От глазной поверхности к главному дну. Все уровни терапии <i>Алкон</i>	
	Председатель: Луцевич Е.Э.	
1. Луцевич Е.Э. / Москва Вступительное слово		
	2. Голубев С.Ю./ Москва Линейка Систейн: все возможности защиты глазной поверхности	20 мин.
	3. Луцевич Е.Е / Москва Долгий путь к красному глазу	20 мин.
	4. Шишкин М.М. / Москва Профилактика диабетического макулярного отека после удаления катаракты – миф или реальность?	20 мин.
5. Обсуждение, вопросы.		
11:00-13.40	Ортокератология: научное и методическое обеспечение эффективного и безопасного применения метода в РФ <i>Симпозиум МНИИ ГБ им. Гельмгольца при поддержке компании «Доктор Линз»</i>	
	Председатели: Тарутта Е.П., Сайдашева Э.И., Страхов В.В., Шмаков А.Н.	
	1. Тарутта, Е.П., Иомдина Е.Н., <u>Проскурина О.В.</u> / Москва Профессор Эдуард Сергеевич Аветисов – основатель школы охраны зрения детей в СССР (к 95-летию со дня рождения)	10 мин.

<p>2. <u>Тарутта Е.П., Вержанская Т.Ю., Толорая Р.Р., Аляева О.О., Епишина М.В., Милаш С.В. / Москва</u> Клинические, оптометрические и эргономические аспекты ОК-коррекции прогрессирующей миопии у детей: 14-летний опыт МНИИ ГБ им. Гельмгольца</p>	15 мин.
<p>3. <u>Иомдина Е.Н. / Москва</u> Особенности белкового состава слезной жидкости у детей и подростков с миопией</p>	10 мин
<p>4. <u>Вержанская Т.Ю. / Москва</u> Сочетание ортокератологической коррекции с длительными инстилляциями атропина сверхмалых концентраций: предварительная оценка стабилизирующего эффекта</p>	10 мин.
<p>5. <u>Милаш С.В. / Москва</u> Изменения толщины корнеального эпителия на фоне ОК-коррекции по данным ОКТ Optovue</p>	10 мин.
<p>6. <u>Хурай А.Р., Аситинская П.В., Шмакова А.Г., Вержанская Т.Ю., Шмаков А.Н., Мирсаяфов Д.С. / Москва</u> Основные условия достижения клинической эффективности и безопасности при ОК-терапии</p>	10 мин.
<p>7. <u>Аситинская П.В., Вержанская Т.Ю., Шмакова А.Г., Шмаков А.Н., Хурай А.Р., Мирсаяфов Д.С. / Москва</u> Подбор ОК-линз и диспансерное наблюдение пациентов (клинические аспекты проведения ОК-терапии)</p>	10 мин.
<p>8. <u>Аситинская П.В., Шмакова А.Г., Вержанская Т.Ю. / Москва</u> Сложные случаи подбора ортокератологических линз</p>	10 мин.
<p>9. <u>Сайдашева Э.И. / Санкт-Петербург</u> Ортокератология: нормативно-правовое обеспечение применения метода в Российской Федерации</p>	10 мин
<p>10. <u>Страхов В.В. / Ярославль</u> Морфометрический показатель оптики глаза и его применение в ортокератологии</p>	15 мин
<p>11. <u>Махова М.В. / Ярославль</u> Аккомодационные нарушения у пациентов с ОК коррекцией</p>	10 мин
<p>12. <u>Паштаев Н.П., Поздеева Н.А., Бодрова С.Г., Зарайская М.М., Сидукова Ю.М., Тихонова О.И. / Чебоксары</u> Исследование морфологического состояния оптической части роговицы и лимба после ношения мягких и ортокератологических линз</p>	10 мин
<p>13. <u>Нагорский П.Г., Трунов А.Н., Черных В.В., Сафронов И.Д. / Новосибирск</u></p>	10 мин.

Клинико-лабораторная оценка безопасности использования ортокератологических линз		
14. Дискуссия. Представление методических пособий по ортокератологии.		20 мин
14:20-15:50	Современные методы диагностики и лечения в офтальмологии Секция молодых ученых	
1.	<u>Катаева М.В., Николаенко В.П.</u> / Санкт-Петербург Результаты трансквитреального пути удаления внутриглазных инородных тел	10 мин.
2.	<u>Мохаммад И.М., Филатова И.А.</u> / Москва Модифицированный способ эвисцерации глаза при посттравматической субатрофии	10 мин.
3.	<u>Шаимов Т.Б., Панова И.Е., Шаимова В.А.</u> / Челябинск Варианты клинического течения центральной серозной хориоретинопатии	10 мин.
4.	Трифонов О.Б. / Москва Состояние макулярной зоны сетчатки у детей с артификацией после хирургического лечения врожденных катаракт	10 мин
5.	<u>Дубровиков А.С., Чурашов С.В., Черныш В.Ф., Дубовиков А.С., Конкиева А.В., Блинова М.И., Александрова О.И.</u> / Санкт-Петербург К вопросу о консервации амниотической мембраны в качестве матрицы для культивирования лимбальных стволовых клеток	10 мин.
6.	<u>Кинтюхина Н. П., Сафонова Т.Н., Сидоров В.В., Гладкова О.В.</u> / Москва Микроциркуляция как метод оценки эффективности лечения демодекозного блефарита	10 мин.
7.	<u>Федотов Р.А., Нероев В.В., Илюхин П.А., Танковский В.Э.</u> / Москва Хирургическое лечение острого некроза сетчатки	10 мин.
8.	<u>Сүлейман Е.А., Киселёва О.А., Журавлева А.Н.</u> / Москва Биодеградирующая дренажная конструкция в хирургическом лечении глаукомы клинический случай	10 мин.

11 ОКТЯБРЯ 2016г.
КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ ИНСТИТУТА
(ул. Садовая-Черногрязская 14/19, корпус 1)

09.30-16.45	ВСЕРОССИЙСКАЯ ШКОЛА ОПТИЧЕСКОЙ КОГЕРЕНТНОЙ ТОМОГРАФИИ	
9.30-10.00	Регистрация	
1.	Демонстрация клинических случаев	30 мин.
2.	Chalesky Arkadiusz / Польша Principles of Optical Coherence Tomography Angio-OCT	50 мин.
3.	Sikorski Bartosz / Польша Appropriate Interpretation of OCT Retinal Imaging	40 мин.
4.	Зайцева О.В./ Москва Томографическая визуализация заболеваний сетчатки	50 мин.
12.50-13.30	Кофе-брейк. Демонстрация Клинических случаев	
5.	Охоцимская Т.Д / Москва Ангио-ОКТ в диагностике заболеваний сетчатки	30мин.
6.	Жукова С.И./ Иркутск ОКТ и Ангио-ОКТ в диагностике заболеваний зрительного нерва	30мин.
7.	Киселева О.А./ Москва Возможности ОКТ в ранней диагностике и мониторинге глаукомы	30мин.
8.	Иванова О.А. ОКТ в диагностике новообразований переднего отдела глаза и глазного дна	30мин.
9.	Мазанова Е.В. / Москва	30мин.
10.	Особенности ОКТ у детей	
11.		
12.	Резвых С.В. Интраоперационная iOCT - возможности метода	15мин.
13.	Саакян С.В./ Москва Интраоперационная iOCT - первые клинические результаты	30 мин.

15 октября

**МНИИ глазных болезней им. Гельмгольца
ул.Садовая-Черногрязская 14/19,
8 корпус, 3 этаж**

10.00 - 14.00	Мастер класс: Страбизм и блефароспазм - разные проблемы, одно решение (Ботокс)
1. Плисов И.Л. / К.м.н., ФГАУ МНТК Микрохирургия глаза имени академика С.Н.Федорова Минздрава России. Новосибирский филиал Разбор клинических случаев: Применение препарата Ботокс при блефароспазме и страбизме.	
2. Модераторы: Плисов И.Л. / К.м.н., ФГАУ МНТК Микрохирургия глаза имени академика С.Н.Федорова Минздрава России. Новосибирский филиал; Филиппова О.А. / Врач офтальмолог ФГАУ ЛРЦ Минздрав России Workshop техника введения препарата Ботокс при блефароспазме и страбизме (паралитический страбизм, нистагм)	

Записаться на Мастер класс можно на стенде компании Аллерган

ИСКРЕННО БЛАГОДАРИМ НАШИХ ПАРТНЕРОВ:

АО «Нижегородский химико-фармацевтический завод»
АО «БАЙЕР»
ЗАО «Вартамана Интернэшнл Тредерс»
ЗАО «Трейдомед Инвест»
ЗАО «ДжаМП»
ООО «АЛКОН ФАРМАЦЕВТИКА»
ООО «ВАЛЕАНТ»
ООО «ГЕРОФАРМ»
ООО «Медико-техническое объединение «Стормовъ»
ООО «НоваМедика»
ООО «АЛЛЕРГАН СНГ САРЛ»
ООО «Сентисс Рус»
ООО «ТЕА ФАРМА»
ООО «ЭББОТТ ЛЭБОРАТОРИЗ»
ООО «Эр Оптикс»
ООО «МД ВИЖН»
ООО «НОВАРТИС ФАРМА»
Представительство «АО Сантэн» (Финляндия)
Представительство ООО «МС Вестфалия ГмбХ» (Германия)
Представительство ООО «РОМФАРМ КОМПАНИ» ООД (Болгария)
ООО «АСКИН и Ко»
Представительство компании "Урсафарм Арцнаймиттель ГмбХ", (Германия)

за поддержку и содействие в проведении конференции