XVII РОССИЙСКИЙ ОБЩЕНАЦИОНАЛЬНЫЙ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

25, 26, 27 сентября 2024 года

ПРОГРАММА

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Камкин Е. Г. – сопредседатель

Нероев В. В. — сопредседатель

Янушевич О. О. – сопредседатель

Арсютов Д. Г.

Астахов С. Ю.

Бровкина А. Ф.

Зайцева О. В.

Каракулина Е. В.

Катаргина Л. А.

Мошетова Л. К.

Орлова Е. Н.

Тарутта Е. П.

Файзрахманов Р. Р.

Юсеф Наим Юсеф

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ*

- Достижения в диагностике и лечении офтальмопатологии
- Реконструктивная хирургия переднего и заднего отрезка глаза
- Диагностика и лечение витреоретинальной патологии
- Медикаментозное и хирургическое лечение патологии роговицы различного происхождения
- Тенденции и достижения диагностики и лечения глаукомы в России
- Фундаментально-прикладные исследования в офтальмологии

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
- Секция молодых ученых из России и СНГ
- Рабочее совещание по вопросам развития производства на территории Российской Федерации лекарственных препаратов и медицинских изделий, предназначенных для оказания медицинской помощи по направлению «офтальмология», при участии Минпромторга России
- Выставка офтальмологического оборудования и инструментария, лекарственных препаратов от ведущих отечественных и зарубежных фирм-производителей

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

Большой конференц-зал отеля «Рэдиссон Славянская» (г. Москва, площадь Евразии, д. 2, станция метро «Киевская»)

РЕГИСТРАЦИЯ:

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ ДОСТУПНА НА САЙТЕ: AVO-ROOF2024.RU

	24 сентября	16:00-20:00
Отель «Рэдиссон Славянская»	25 сентября	08:00-17:00
г. Москва, пл. Евразии, д. 2	26 сентября	08:00-17:00
	27 сентября	08:00-14:00

^{*}Не подлежит аккредитации баллами НМО

КРАТКАЯ ПРОГРАММА

ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

	25 сентября	
09:00-09:30	Открытие	
09:30-14:00	Достижения в диагностике и лечении офтальмопатологии	
	ПЕРЕРЫВ	
14:30-18:00	Реконструктивная хирургия переднего и заднего отрезка глаза	
	26 сентября	
09:00-14:00	Диагностика и лечение витреоретинальной патологии	
ПЕРЕРЫВ		
14:30–18:00 Медикаментозное и хирургическое лечение патологии роговицы различного происхождения		
27 сентября		
09:00-12:30	Тенденции и достижения диагностики и лечения глаукомы в России	
ПЕРЕРЫВ		
13:00–16:00	Фундаментально-прикладные исследования в офтальмологии	
16:30-17:30	Профильная комиссия	

САТЕЛЛИТНЫЕ СИМПОЗИУМЫ

25 сентября				
ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»				
10:00-11:00	От старта до цели: терапия разных стадий глаукомы При поддержке ООО «ВИАТРИС»			
11:20-12:20	MIRANTE MEETING «МД ВИЖН»			
12:40-13:40	Место современных фиксированных комбинаций в терапии глаукомы разных стадий ООО «РОМФАРМА»			
14:00–15:00	Новое в препаратах и подходах в терапии и хирургии заболеваний глаз «Сентисс Рус»			
15:20-16:20	Глаукома. ВЫЗОВы для врача 2024 AO «Отисифарм»			
16:40-18:00	Российский опыт применения нетепловой репаративной терапии сетчатки 2RT: оценка реалий и анализ возможностей АО «ТРЕЙДОМЕД ИНВЕСТ»			
	ЗАЛ «ПУШКИН»			
10:15-11:15	Терапия нВМД. Инструкция по применению При поддержке АО «Байер»			
11:35–12:35	Терапия ДМО. Что есть в нашем арсенале? При поддержке АО «Байер»			
12:55–13:55	Диабетический макулярный отек: уроки тANGo При поддержке AO «Рош-Москва»			
14:15–15:15	Объективные критерии ретинопротекции ООО «ГЕРОФАРМ»			
15:35–16:35	Терапевтическая офтальмология: взгляд пяти экспертов из четырех столиц АО «Фармстандарт»			
16:55–18:00	Новая жизнь в рамках клинических рекомендаций. Панельная дискуссия. (На примере лечения глаукомного пациента) «Сентисс Рус»			

26 сентября			
ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»			
09:00-10:00	Экспертное решение бесконсервантной терапии ССГ и ассоциированных проблем «УРСАФАРМ Арцнаймиттель ГмбХ» (Германия)		
10:20-11:20	Инновационные решения компании SENJU для здоровья глаз ваших пациентов ООО «Сэндзю Фармацевтикал РУС»		
11:40-12:40	Постокклюзионный макулярный отек: вчера, сегодня, завтра При поддержке АО «Рош-Москва»		
13:00-14:00	Современные подходы к лечению инфекционно- воспалительных заболеваний глаз ООО «Бауш Хелс»		
14:20-15:20	Поддержка сетчатки с детства до зрелости. Новинки от компании «Bausch+Lomb» ООО «Бауш Хелс»		
15:40-16:40	Прогрессирование глаукомы: снижение рисков и ошибок SOLOPHARM		
17:00–18:00	Ревизия знаний по воспалению переднего отрезка глаза SOLOPHARM		
	ЗАЛ «ПУШКИН»		
09:15–10:15	Искусство индивидуального подбора терапии в офтальмологии: Практические советы для оптимизации лечения пациентов Sun Pharma		
10:35–11:35	Сила и стратегия – новаторские решения в терапии нВМД и ДМО При поддержке компании «Р-Фарм»		
11:55–12:55	Что скрывается под маской ССГ? «Многоликие» заболевания глазной поверхности ООО «Алкон Фармацевтика»		

13:15–14:15	Новое в коррекции пресбиопии: простой подбор мультифокальных линз. Инновация от Alcon: водоградиентные мультифокальные контактные линзы ТОТАL30 ООО «Алкон Фармацевтика»
14:35–15:35	Новые решения терапевтических и хирургических задач в офтальмологии ООО «САНТЭН»
15:55–16:55	Офтальмологический детектив. Что скрывает воспаление роговицы? «ФАРМАМОНДО-БИОМЕДИКА»
	27 сентября
	ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»
10:00-12:20	Клиническая ортокератология НМИЦ ГБ им. Гельмгольца при поддержке «Доктор Линз®»
12:40-13:40	Линзы для очков Essilor® Stellest® – эффективное и безопасное решение для контроля детской прогрессирующей миопии EssilorLuxottica, Россия
14:00-18:30	Молодые ученые ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца»
	ЗАЛ «ПУШКИН»
09:45-10:45	Особенности терапии пациентов с глаукомой и сопутствующими заболеваниями ООО «РОМФАРМА»
11:05–12:05	Как точно попасть в цель: немного о мечте глаукомного пациента ООО «ЯДРАН»

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

25 СЕНТЯБРЯ

09:00-09:30	ОТКРЫТИЕ	
09:30-14:00 Достижения в диагностике и лечении офтальмопатологии		
	Президиум: Нероев В. В., Арсютов Д. Г., Бойко Э. В., Файзрахманов Р. Р.	
	/ Москва показания офтальмологической помощи таршего возраста	30 мин.
2. Юсеф Н. Юсеф / <i>Москва</i> Современные возможности гибридной факоэмульсификации при патологии связочно-капсулярного аппарата хрусталика 20 мин.		
3. Лагарькова М. А. / Москва Успехи и неудачи разработки клеточных технологий для применения в офтальмологии 20 мин.		
4. Арсютов Д. Г. / Москва Опыт организационно-методической и практической работы ФГАУ «НМИЦ МНТК "Микрохирургия глаза" имени академика С. Н. Федорова» Минздрава России по развитию офтальмологической службы новых регионов 15 мин.		
	<u>ов Р. Р.,</u> Босов Э. Д. / Москва рургии субмакулярных кровоизлияний	15 мин.
Шилов А. И. / Рефракцион	Іемсицверидзе М. Н., Шухаев С. В., Шефер К. К., Санкт-Петербург ная хирургия прозрачного хрусталика: е технологии и перспективы	15 мин.
Перспектива	Котелин В. И., Нероева Н. В. / Москва в геропротективной терапии для профилактики рующего лечения возраст-ассоциированной етчатки	15 мин.
	Перерыв 10 мин.	

Президиум: Бикбов М. М., Куликов А. Н., Тарутта Е. П., Фролов М. А.

8. Фролов М. А. / Москва Хирургия глаукомы с применением аутоткани 15 мин. **9. Эрб К. /** Берлин (Германия) Митохондриальная дисфункция при первичной открытоугольной глаукоме – первичная мишень интегрального терапевтического подхода (Primary open-angle glaucoma – mitochondrial dysfunction as a precursor for a holistic therapeutic approach) 15 мин. 10. Куликов А. Н. / Санкт-Петербург Актуальные проблемы офтальмотравматологии 15 мин. **11. Бикбов М. М. /** Уфа Дифференцированнный хирургический подход в лечении язв роговицы 15 мин. 12. Шишкин М. М., Ахиярова А. А. / Москва Пролиферативная диабетическая ретинопатия у молодых. Особенности хирургического лечения 15 мин. 13. Дроздова Е. А. / Челябинск Алгоритмы диагностики и лечения склеритов при системных заболеваниях 15 мин. 14. Тарутта Е. П., Ханджян А. Т., Милаш С. В., Арутюнян С. Г., Тарасова Н. А., Ходжабекян Н. В., Епишина М. В., Толорая Р. Р. / Москва Рефрактометрия после различных способов корнеального решейпинга 15 мин. 15. Конвей М., Нортон И. / Великобритания В каких случаях Орто-К не обеспечивает замедление развития миопии? 15 мин. 16. Дискуссия 10 мин.

Перерыв 30 мин.

14:30-18:00	Реконструктивная хирургия переднего и заднего отрезка глаза
-------------	--

Президиум: Илюхин П. А., Соболев Н. П., Сосновский С. В., Унгурьянов О. В.

Илюхин П. А. / Москва
 Вступительное слово
 10 мин.

 Соболев Н. П., Петухова А. А., Тепловодская В. В., Судакова Е. П.

2. Соболев Н. П., Петухова А. А., Гепловодская В. В., Судакова Е. П. Техника коррекции посттравматического иридодиализа с последующей центрацией зрачка 10 мин.

3. <u>Кольбин А. А.,</u> Куликов А. Н. / Санкт-Петербург Аддитивные технологии при боевых повреждениях глазницы	10 мин.	16. Мышко И. В., Илюхин П. А., Милаш С. В. / Москва Диагностические возможности мультимодальной
4. Тахтаев С. Ю. / Санкт-Петербург Влияние уровня ВГД на глазной кровоток во время	10	визуализации при травме глаза в условиях неполной прозрачности оптических сред 10 мин.
внутриглазных вмешательств 5. Горшков И. М. / Москва Особенности тактики при комбинированной эндовитреальной и кератопластической хирургии	10 мин. 10 мин.	17. Егиян Н. С., Круглова Т. Б. / МоскваПодходы к хирургическому лечению врожденной катаракты и коррекции афакии у детей с синдромом ППГСТ10 мин.
6. Бойко Э. В., <u>Сосновский С. В.,</u> Джусоев Т. М., Березин Р. Д. / Санкт-Петербург Современные технологические возможности реконструкции глаза после политравмы всех его отделов	10 мин.	САТЕЛЛИТНЫЕ СИМПОЗИУМЫ ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»
7. Унгурьянов О. В., Кожухов А. А., Фадейкина Т. Л., Донцова Ю. А. / Москва Хирургическое лечение макулярных разрывов	10	10:00–11:00 От старта до цели: терапия разных стадий глаукомы При поддержке ООО «ВИАТРИС»
при посттравматических хориоретинальных рубцах 8. <u>Кислицына Н. М., Султанова Д. М., Новиков С. В. / Москва</u> Коррекция посттравматической афакии ИОЛ отечественного производства	10 мин.	Модераторы: Астахов С. Ю. 1. Астахов С. Ю. / Санкт-Петербург Залог успеха терапии глаукомы: в чем он? 30 мин.
9. Сухина И. В., <u>Шевцова Е. В.,</u> Дегтярева А. П., Никулина А. И. / Донецк Особенности первичной реконструктивной хирургической	TO MUIH.	2. Карлова Е. В. / <i>Самара</i> Когда глаукома бросает нам вызов 30 мин.
обработки проникающих ранений роговицы с повреждением радужки при минно-взрывных травмах	10 мин.	11:20–12:20 MIRANTE MEETING «МД ВИЖН»
10. <u>Карпов В. О.,</u> Файзрахманов Р. Р. / Москва Транссклеральная фиксация интраокулярных линз при силиконовой тампонаде витреальной полости	10 мин.	Модераторы: Муратова Н. В. 1. Нероев В. В. / Москва
11. <u>Филатова И. А.,</u> Шеметов С. А. / Москва Реконструктивная кожная пластика при ожоговой		Приветственное слово 5 мин. 2. Милаш С. В. / Москва
травме глаза 12. Рави Шанкар / Ченнай (Индия)	10 мин.	Преимущества мультимодальной и ультра-широкопольной визуализации в повседневной клинической практике 12 мин.
Методы восстановления радужной оболочки (Iris repair technique) 13. Макаров П. В. / Москва	15 мин.	3. Куранова О. И. / Москва Использование ретрорежима и коротковолновой
Кератопротез Федорова-Зуева – «русский кератопротез»: прошлое, настоящее, будущее	10 мин.	аутофлюоресценции в диагностике сухой формы возрастной макулярной дегенерации 12 мин.
14. Михин А. А. / Санкт-Петербург Анализ результатов лечения ОТГ типа С при комбинированном удалении ВГИТ с использованием наконечника 25G		4. Сизова М. В. / Москва Применение мультимодальной системы Mirante в рутинной клинической практике12 мин.
к постоянному магниту 15. <u>Ларина Е. А.,</u> Павловский О. А., Файзрахманов Р. Р. / Москва	10 мин.	 Гудкова О. А. / Москва Наш опыт использования сканирующего лазерного офтальмоскопа Mirante. От первого знакомства
Отдаленные результаты хирургического лечения пациентов с незакрывшимся макулярным разрывом с использованием свободного лоскута ВПМ и АСР	10 мин.	до большой любви 12 мин. 6. Дискуссия 7 мин.

12:40-13:40	Место современных фиксированных комбина в терапии глаукомы разных стадий ООО «РОМФАРМА»	ций		
	Председатели: Нероев В. В., Петров С. Ю.			
1. Нероев В. В. / Москва Приветственное слово				
2. Петров С. Ю. / <i>Москва</i> Возможности фиксированных комбинаций в стартовой терапии первичной глаукомы 15				
3. Журавлева А. Н. / Москва Пациент-ориентированный подход к лечению глаукомы. Реальные возможности и параметры выбора 20 м				
Терапия глау	К. / Новосибирск комы у коморбидного пациента с точки зрения сти и безопасности	20 мин		
14:00-15:00	Новое в препаратах и подходах в терапии и хи заболеваний глаз	ірургии		
14.00-15.00	«Сентисс Рус»			
	Председатель: Нероев В. В. Модераторы: Майчук Д. Ю., Карлова Е. В., Мальце	п.с		
1. Нероев В. В.	/ Москва			
Приветствен	/ Москва ное слово			
Приветствен 2. Майчук Д. Ю. Новая уника	/ Москва ное слово	5 мин		
Приветствен 2. Майчук Д. Ю. Новая уника, Ее место в кл 3. Карлова Е. В. Многообрази	/ Москва ное слово / Москва пьная комбинация Антибиотик + НПВС. инической практике	5 мин 15 мин		
Приветствен 2. Майчук Д. Ю. Новая уника. Ее место в кл 3. Карлова Е. В. Многообрази как быть пра 4. Мальцев Д. С Стероиды и L	И Москва ное слово И Москва пьная комбинация Антибиотик + НПВС. пинической практике И Самара не препаратов для терапии глаукомы — ктическому врачу И Санкт-Петербург центральная серозная хориоретинопатия:	5 мин 15 мин 15 мин		
Приветствен 2. Майчук Д. Ю. Новая уника. Ее место в кл 3. Карлова Е. В. Многообрази как быть пра 4. Мальцев Д. С Стероиды и L	И Москва Ное слово И Москва Пьная комбинация Антибиотик + НПВС. Пинической практике И Самара Не препаратов для терапии глаукомы — Ктическому врачу И Санкт-Петербург Центральная серозная хориоретинопатия:	5 мин 15 мин 15 мин 15 мин 10 мин		
Приветствен 2. Майчук Д. Ю. Новая уника. Ее место в кл 3. Карлова Е. В. Многообрази как быть пра 4. Мальцев Д. С Стероиды и ц борьба и еди	И Москва Ное слово И Москва Пьная комбинация Антибиотик + НПВС. Пинической практике И Самара Не препаратов для терапии глаукомы — Ктическому врачу И Санкт-Петербург Центральная серозная хориоретинопатия:	5 мин 15 мин 15 мин 15 мин		

2.	. Петров С. Ю. / Москва Пациент с глаукомой: выбор оптимальной терапии 15 мин.					
3.	Антонов А. А. / Москва					
	Многофакторный подход в диагностике и лечении глаукомы 20 г					
4.	. Фурсова А. Ж. / Москва					
	Гарантия эффективной и безопасной гипотензивной терапии в условиях развития технологического суверенитета РФ 15 /					
5	- , ,					
J.	5. Вопросы и ответы					
	16:40–18:00	Российский опыт применения нетепловой репаративной терапии сетчатки 2RT: оценка реа и анализ возможностей	лий			
		АО «ТРЕЙДОМЕД ИНВЕСТ»				
		Президиум: Нероев В. В., Золотарев А. В., Карауловская Е. А.				
		Модераторы: Золотарев А. В.				
_						
1.						
	Нероев В. В. /		_			
_	Приветствен	ное слово	5 мин.			
2.	Приветствени Нероев В. В.,	ное слово Нероева Н. В., <u>Танковский В. Э.,</u> Бычков П. А.,	5 мин.			
2.	Приветствени Нероев В. В., Охоцимская Т Эффективное	ное слово Нероева Н. В., <u>Танковский В. Э.,</u> Бычков П. А., Г. Д. / Москва сть 2RT-лазерного лечения у пациентов	5 мин.			
	Приветствени Нероев В. В., Охоцимская Т Эффективной с промежуточ	ное слово Нероева Н. В., <u>Танковский В. Э.,</u> Бычков П. А., Г. Д. / Москва сть 2RT-лазерного лечения у пациентов иной стадией возрастной макулярной дегенерации	5 мин. 15 мин.			
	Приветствени Нероев В. В., Охоцимская Т Эффективнос с промежуточ Зубкова Е. Ю.	ное слово Нероева Н. В., <u>Танковский В. Э.,</u> Бычков П. А., Г. Д. / Москва сть 2RT-лазерного лечения у пациентов иной стадией возрастной макулярной дегенерации , Баландина Е. В., Сытник Е. А. / Самара				
	Приветственн Нероев В. В., Охоцимская Т Эффективнос с промежуточ Зубкова Е. Ю. Veni. Vidi. Dist	ное слово Нероева Н. В., Танковский В. Э., Бычков П. А., Г. Д. / Москва сть 2RT-лазерного лечения у пациентов нной стадией возрастной макулярной дегенерации , Баландина Е. В., Сытник Е. А. / Самара tingue. Ключевые аспекты дифдиагностики	15 мин.			
3.	Приветствени Нероев В. В., Охоцимская Т Эффективнос с промежуточ Зубкова Е. Ю. Veni. Vidi. Dist друз для про	ное слово Нероева Н. В., Танковский В. Э., Бычков П. А., Г. Д. / Москва сть 2RT-лазерного лечения у пациентов нной стадией возрастной макулярной дегенерации , Баландина Е. В., Сытник Е. А. / Самара tingue. Ключевые аспекты дифдиагностики цедуры 2RT				
3.	Приветствени Нероев В. В., Охоцимская Т Эффективнос с промежуточ Зубкова Е. Ю. Veni. Vidi. Dist друз для про Замыцкий Е. И	ное слово Нероева Н. В., Танковский В. Э., Бычков П. А., Г. Д. / Москва сть 2RT-лазерного лечения у пациентов нной стадией возрастной макулярной дегенерации , Баландина Е. В., Сытник Е. А. / Самара tingue. Ключевые аспекты дифдиагностики цедуры 2RT А. / Самара	15 мин.			
3.	Приветствени Нероев В. В., Охоцимская Т Эффективнос с промежуточ Зубкова Е. Ю. Veni. Vidi. Dist друз для про Замыцкий Е. И 2RT: ожидани	ное слово Нероева Н. В., Танковский В. Э., Бычков П. А., Г. Д. / Москва сть 2RT-лазерного лечения у пациентов ной стадией возрастной макулярной дегенерации , Баландина Е. В., Сытник Е. А. / Самара tingue. Ключевые аспекты дифдиагностики цедуры 2RT А. / Самара я врача и реальная практика	15 мин.			
3.	Приветствени Нероев В. В., Охоцимская Т Эффективнос с промежуточ Зубкова Е. Ю. Veni. Vidi. Dist друз для про Замыцкий Е. И 2RT: ожидани Нероев В. В.,	ное слово Нероева Н. В., Танковский В. Э., Бычков П. А., Г. Д. / Москва сть 2RT-лазерного лечения у пациентов ной стадией возрастной макулярной дегенерации , Баландина Е. В., Сытник Е. А. / Самара tingue. Ключевые аспекты дифдиагностики цедуры 2RT А. / Самара я врача и реальная практика Нероева Н. В., Танковский В. Э., Охоцимская Т. Д., Зольникова И. В., Киселева Т. Н., Рамазанова К. А.,	15 мин.			
3.	Приветствени Нероев В. В., Охоцимская Т Эффективной с промежутом Зубкова Е. Ю. Veni. Vidi. Dist друз для про Замыцкий Е. И 2RT: ожидани Нероев В. В., Бычков П. А., Тарасевич Н. Влияние 2RT-	ное слово Нероева Н. В., Танковский В. Э., Бычков П. А., Г. Д. / Москва сть 2RT-лазерного лечения у пациентов ной стадией возрастной макулярной дегенерации , Баландина Е. В., Сытник Е. А. / Самара tingue. Ключевые аспекты дифдиагностики цедуры 2RT А. / Самара я врача и реальная практика Нероева Н. В., Танковский В. Э., Охоцимская Т. Д., Зольникова И. В., Киселева Т. Н., Рамазанова К. А.,	15 мин. 15 мин. 15 мин.			

1. Нероев В. В. / *Москва* Приветственное слово

15 мин.

5 мин.

2RT-технология в частной клинике. Быть или не быть?

ЗАЛ «ПУШКИН»

		ЗАЛ «ПУШКИН»	
	10:15–11:15	Терапия нВМД. Инструкция по применению	
	10:15-11:15	При поддержке AO «Байер»	
1. Нероев В. В. / Москва			
Приветственное слово 5 мин		5 мин.	
		. / Новосибирск С., Плюхова А. А. / Москва	
	Лекция-диск <u>у</u>		50 мин.
3. Вопросы и ответы 5 мин. Объективный структурно-функциональный контроль полипептидной ретинопротекторной терапии у паци			
		Терапия ДМО. Что есть в нашем арсенале?	
	11:35–12:35	При поддержке АО «Байер»	
		Manus	
1.	Нероев В. В. Д		5 мин.
2.	'	Е. / Новосибирск	3 mm.
	-	, Шаимов Т. Б. / Москва	
	Лекция-диску		50 мин.
3.	Вопросы и от	веты	5 мин.
	12:55–13:55	Диабетический макулярный отек: уроки тANGo	
	12.55 15.55	При поддержке АО «Рош-Москва»	
		Модератор: Файзрахманов Р. Р.	
1.	Нероев В. В.	′ Москва	
	Приветствен	ное слово	5 мин.
	2. Шаимов Т. Б. / Челябинск Архипова М. М. / Москва		
	Архипова м. і Урок первый		15 мин.
3.	3. Ларина Е. А., Сергушев С. Г. / <i>Москва</i>		
Урок второй 15		15 мин.	
4. Чернова Н. С. / Санкт-Петербург Файзрахманов Р. Р. / Москва			
	Фаизрахмано Урок третий	рв Р. Р. / МОСКВИ	15 мин.
	Дискуссия		10 мин.
-•			

16:55–18:00	Новая жизнь в рамках клинических рекомендаций. Панельная дискуссия. (На примере лечения глаукомного пациента)
	«Сентисс Рус»

Председатель: Нероев В. В.

Эксперты дискуссии: Антонов А. А., Карлова Е. В., Николаенко В. П.

1. Нероев В. В. / Москва Приветственное слово

5 мин.

- 2. Вопросы для обсуждения:
 - Пациент с глаукомой в центре внимания клинических рекомендаций
 - Комплексный подход и этапность ведения пациентов с глаукомой

50 мин.

3. Вопросы и ответы

10 мин.

26 СЕНТЯБРЯ

09:00-14:00	Диагностика и лечение витреоретинальной патологии

Президиум: Нероева Н. В., Гацу М. В., Мальцев Д. С., Фурсова А. Ж.

1. Мальцев Д. С. / Санкт-Петербург ОКТ в ретинологии сегодня: от биомаркеров к выбору препарата (при поддержке АО «Р-Фарм»)

15 мин.

2. Санторо Э. Ю. / Москва

Лечение диабетического отека макулы.

Теоретические предпосылки клинических результатов

(при поддержке АО «Байер»)

15 мин.

3. Фурсова А. Ж. / Новосибирск

Клиническая арифметика нВМД

(при поддержке АО «Рош-Москва»)

15 мин.

4. Бобыкин Е. В. / Екатеринбург

Режимы интравитреальной терапии в ретинологии:

эволюция продолжается? (при поддержке АО «Рош-Москва») 15 мин.

5. Нечипоренко П. А. / Санкт-Петербург

Первый российский биоаналог ранибизумаба.

Промежуточные результаты клинического исследования

III фазы (RBS-AMD-III)

15 мин.

6.	Нероева Н. В., Котелин В. И., Зуева М. В., Цепенко И. В. / Москва Терапевтический эффект фрактальной фотостимуляции у больных с сухой ВМД	15 мин.
7.	Гацу М. В., Мацко Н. В. / Санкт-Петербург Вителлиформные дистрофии взрослых	15 мин.
8.	Котляр К. Е. / Мюнхен Методы функциональной стимуляции сосудов сетчатки (Methods of functional stimulatiov of retinal vessels)	15 мин.
9.	<u>Павловский О. А.,</u> Ларина Е. А., Файзрахманов Р. Р., Лукиных М. А. / Москва	
	Хирургическое лечение резистентных форм ДМО	15 мин.
	Нивеан М. / Ченнай (Индия) Патология поверхности сетчатки – хирургическое лечение (Vitreo retinal interface disease – surgical management)	15 мин.

Перерыв 10 мин.

Президиум: Шадричев Ф. Е., Саакян С. В., Сосновский С. В., Тульцева С. Н.

11. Шадричев Ф. Е. / Санкт-Петербург

Транзиторная диабетическая ретинопатия.

Тактика ведения пациентов

15 мин.

12. Саакян С. В. / Москва

Оптическая нейропатия при параневральных опухолях

орбиты

15 мин.

13. Катаргина Л. А., Денисова Е. В., Осипова Н. А. / Москва

Эффективность лечения макулярных осложнений ямки зрительного нерва у детей

11 мин.

15 мин.

14. Демченко Е. Н. / Москва

Х-сцепленный пигментный ретинит: симптомы

и диагностика (при поддержке ООО «Джонсон & Джонсон»)

15. Фролов М. А., Воробьев И. В., Фролов А. М. / Москва

Морфофункциональные особенности поражения сетчатки

и зрительного нерва при ишемическом инсульте 12 мин.

16. Сосновский С. В., Бойко Э. В. / Санкт-Петербург

Травма и другие нестандартные показания к аутологичной пересадке пигментного эпителия сетчатки

12 MUH.

17. Тульцева С. Н. / Санкт-Петербург

Основные маркеры ишемии при окклюзии ретинальных вен

Отдаленные «пигментный	в., Кутин И. М. / <i>Москва</i> результаты аутотранслокации графта и эпителий сетчатки – сосудистая оболочка» с осложненным течением сенильной пегенерации	12 мин.	
19. <u>Коголева Л. Е</u>	<u>З.,</u> Захарова Г. Ю., Пак Н. В. / <i>Москва</i> недоношенных у взрослых пациентов	12 мин.	
20.<u>Бабаева Д. Б.</u> Особенности у пациентов	20. <u>Бабаева Д. Б.,</u> Шишкин М. М., Файзрахманов Р. Р. / Москва Особенности кровоснабжения заднего отдела глаза у пациентов с диабетическим витреопапиллярным тракционным синдромом 12 мин.		
Толкачева А. Новикова-Би Эпидемиолог	., Александрова В. К., Бессмертная Е. Г., А., Смирнова Н. Б., Чистяков Т. А., Ілак Т. А. / Москва Гия и распространенность диабетической в России – современное состояние проблемы	12 мин.	
Перерыв 30 мин.			
	перерыв 30 мин.		
	перерыв 30 мин.		
14:30-18:00	Медикаментозное и хирургическое лечение г роговицы различного происхождения	атологии	
14:30-18:00	 Медикаментозное и хирургическое лечение г		
1. <u>Ченцова Е. В.</u>	Медикаментозное и хирургическое лечение г роговицы различного происхождения		
 Ченцова Е. В. Новые техно. Измайлова С. Фемтосопров 	Медикаментозное и хирургическое лечение г роговицы различного происхождения Президиум: Ченцова Е. В., Измайлова С. Б., Чура " Макаров П. В. / Москва	шов С. В.	
 Ченцова Е. В. Новые техно. Измайлова С. Фемтосопров кератоконуса Чурашов С. В Прогнозиров высокого рис 	Медикаментозное и хирургическое лечение гроговицы различного происхождения Президиум: Ченцова Е. В., Измайлова С. Б., Чура "Макаров П. В. / Москва логии в лечении ожоговой болезни глаз Б., Сучкова В. А., Арутюнян Л. Л. / Москва вождение хирургии далекозашедшего	шов С.В. 15 мин.	

5. Рикс И. А., Труфанов С. В. / *Санкт-Петербург* Современные хирургические подходы

к дегенерации Зальцмана

6. Катаргина Л. А., <u>Гетадарян В. Р.,</u> Плескова А. В. / *Москва* Предварительные результаты послойной кератопластики у детей

15 мин.

Перерыв 15 мин.

Президиум: Ханджян А. Т., Труфанов С. В., Маркова Е. Ю.

7	. Ханджян А. Т., Иванова А. В., Склярова А. С., Ходжабекян Н. В., Иомдина Е. Н. / Москва Наш опыт применения установки Кератолинк в лечении пациентов с ПМД	15 мин.
8	В. Труфанов С. В., Рикс И. А., Бутаба Р. / Санкт-Петербург Эффективность электрохирургического воздействия на роговицу в лечении фармакорезистентных кератитов	15 мин.
9	 Маркова Е. Ю., Никитина А. Е., Петров А. А., Таевере М. Р. / Москва Современные методы диагностики и лечения акантамебной инфекции у детей 	15 мин.
1	0. Ходжабекян Н. В, Хонджян А. Т., Иванова А. В., Склярова А. С. / Москва Клинико-функциональные показатели у пациентов со стабильным кератоконусом II-III стадии после имплантации роговичных сегментов и подбора склеральных жестких контактных линз: сравнительный анализ	12 мин.
1	1. Яни Е. В. / Москва Современные взгляды на антибактериальную терапию	12 мин.
1	2. <u>Ковалева Л. А.,</u> Балацкая Н. В., Кричевская Г. И. / Москва Грибковая язва роговицы, осложненная эндофтальмитом. Клинические особенности, лабораторная диагностика, тактика	12 мин.
1	3. Пол Роуз / Австралия Почему роговичные линзы всегда должны быть рассмотрены как опция для подбора при иррегулярных роговицах	15 мин.
1	4. Дискуссия	10 мин.

15 мин.

САТЕЛЛИТНЫЕ СИМПОЗИУМЫ

ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»

09:00-10:00	Экспертное решение бесконсервантной тера ССГ и ассоциированных проблем «УРСАФАРМ Арцнаймиттель ГмбХ» (Германия)	пии
	Модератор: Слонимский А. Ю.	
	В. / Санкт-Петербург	
	терапия вторичного ССГ у больных м блефароконъюнктивитом	15 мин.
2. Яни Е. В. / Мо		
Здоровье век	при иммунокомпетентных заболеваниях глаз	15 мин.
3. Клещева E. A.		
•	– симптом или болезнь?	15 мин.
4. Вопросы и от	ВЕТЫ	15 мин.
10:20-11:20	Инновационные решения компании SENJU для здоровья глаз ваших пациентов ООО «Сэндзю Фармацевтикал РУС»	
	Председатель: Нероев В. В.	
1. Нероев В. В. / Приветствен		5 мин.
2. Фурсова А. Ж		
Новые тенде изменений х	нции в лечении катаракты и возрастных	25 мин.
	в. / Санкт-Петербург	23 111111
	нической увеальной травматизации	25 мин.
4. Вопросы и от	веты	5 мин.
11./ 0 12./ 0	Постокклюзионный макулярный отек: вчера, сегодня, завтра	
11:40-12:40	При поддержке АО «Рош-Москва»	
	Модератор: Мальцев Д. С.	
1. Архипова М. I	М. / Москва юнный макулярный отек:	
	едствия и пути решения проблемы	15 мин.

XVII РОССИЙСКИЙ ОБЩЕНАЦИОНАЛЬНЫЙ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ

3. Титаренко А. И. / Санкт-Петербург ВALATON & COMINO: раскрывая потенциал двойного		15 мин. 15 мин.
4. Дискуссия		15 мин.
13:00-14:00	Современные подходы к лечению инфекционно воспалительных заболеваний глаз ООО «Бауш Хелс»)-
	Модератор: Майчук Д. Ю.	
1. Майчук Д. Ю. Приветствен	ное слово	20 мин.
2. Дроздова Е. А Комплексная и кератитов	л. / Челябинск терапия бактериальных конъюнктивитов	20 мин.
3. Чернакова Г. Клинические	М. / Москва сценарии кератитов смешанной этиологии	20 мин.
14:20-15:20	Поддержка сетчатки с детства до зрелости. Новинки от компании «Bausch+Lomb» ООО «Бауш Хелс»	
	Модератор: Архипова М. М.	
	М. / Москва кая миопия: контроль и дифференциальный ению пациентов	30 мин.
2. Малахова А. I «Сухая» ВМД.	Л. / Смоленск	30 мин.
15:40-16:40	Прогрессирование глаукомы: снижение рисков и ошибок SOLOPHARM	

Модератор: Петров С. Ю.

1. Нероев В. В. / Москва Приветственное слово

5 мин.

Праі рекс			15 мин.	10:35–11:35	Сила и стратегия – новаторские решения в терапии нВМД и ДМО При поддержке компании «Р-Фарм»	
Опті глау 4. Зумб Пар	имизация /комных б булидзе Н тнерство	терапии с учетом потребностей	20 мин.	и продолжа 2. Сосновский	Модератор: Шишкин М. М. М. / Москва -VEGF препараты: преимущества для наивных ющих пациентов с нВМД и ДМО С. В. / Санкт-Петербург МД: от рутинных инъекций	20
17:00) - 18:00	Ревизия знаний по воспалению переднего отрезка глаза SOLOPHARM		3. Архипова М	ивной хирургии . М. / Москва ородная проблема – балансируем на грани фола	20 i
При		Модератор: Астахов С. Ю. И Москва ное слово И Санкт-Петербург	5 мин.	11:55–12:55	Что скрывается под маской ССГ? «Многоликие» заболевания глазной поверхно ООО «Алкон Фармацевтика»	сти
Хиру глаз 3. Брж Алле	ургия ката вной пове к еский В. І ергия и сі	аракты у пациентов с проблемами рхности 3. / Санкт-Петербург индром «сухого глаза»: есть ли взаимосвязь?	15 мин. 20 мин.	2. Полунина Е	ется под маской ССГ?	20 i
		а. / Челябинск онктивиты: алгоритм действий врача ЗАЛ «ПУШКИН»	20 мин.	3. Захарова О.	·	20 1
09:15	5–10:15	Искусство индивидуального подбора терапии в офтальмологии: Практические советы для оптимизации лечения пациентов Sun Pharma		13:15–14:15	Новое в коррекции пресбиопии: простой подбомультифокальных линз Инновация от Alcon: водоградиентные мультифокальные контактные линзы TOTAL30 ООО «Алкон Фармацевтика»	ор
Сухо 2. Дро з Клю	здова Е. А эчевые ас	Модератор: Майчук Д. Ю. / Москва и аллергическом конъюнктивите л. / Челябинск пекты антибактериальной терапии итов и блефароконъюнктивитов	20 мин.	простой под 2. Лобанова И	рекции пресбиопии: дбор мультифокальных линз	20 i 15 i
На п		/ Москва вциент с глаукомой – во подобрать терапию?	20 мин.		С. Е. / Москва от Alcon: водоградиентные мультифокальные линзы TOTAL30	25 ו

20 мин.

15 мин.

25 мин.

	14:35–15:35	Новые решения терапевтических и хирургич задач в офтальмологии ООО «САНТЭН»	еских
		Президиум: Малишевская Т. Н., Першин К. Б.	
1.		т Т. Н. / Москва нических рекомендаций по глаукоме	12 мин.
2.	Антонов А. А. ССГ при глаун	/ Москва коме или глаукома при ССГ	12 мин.
3.	Першин К. Б. Первый опыт	/ Москва тимплантации Preserflo™ в России	12 мин.

15:55–16:55	Офтальмологический детектив. Что скрывает воспаление роговицы?
	ООО «ФАРМАМОНДО-БИОМЕДИКА»

Кератит: вопросы дифференциальной диагностики и лечения

Модераторы: Бржеский В. В., Кадышев В. В., Майчук Д. Ю.

1.	пероев в. р. / москва
	Вступительное слово
2	Enwaceum R R / Cauem-Damanhuna

5 мин.

12 мин.

12 мин.

2.	Бржеский В. В. / Санкт-Петербург
	Глава 1. Нейротрофический кератит: от первого симптома
	до диагноза. Поиск улик среди известного

12 мин.

3. Майчук Д. Ю. / Москва Глава 2. От общего к частному. Терапия нейротрофического кератита

12 мин.

12 мин.

4. Каспарова Е. А. / Москва

4. Клещева Е. А. / Москва

1 Hances R R / Macked

5. Дискуссия

Глава 3. В поисках решения. Рекомбинантный человеческий фактор роста нервов: от открытия до применения

5. Кадышев В. В. / Москва

Глава 4. Искусство делать выводы. Доступность терапии рекомбинантным человеческим фактором роста нервов в РФ 12 мин.

6. Вопросы и ответы

7 мин.

27 сентября

09:00-12:30	Тенденции и достижения диагностики и лечения глаукомы в России
-------------	--

Президиум: Астахов С. Ю., Золотарев А. В., Петров С. Ю.

	президиум: Астахов С. Ю., Золотарев А. В., петров	C. 10.
1.	Петров С. Ю. / Москва Глаукома и гемодинамика 2024: звенья одной цепи	20 мин.
2.	Hollo G. / Венгрия (запись) Medical therapy of glaucoma. What's old and what's new?	30 мин.
3.	Малишевская Т. Н. / Москва Новеллы организации медицинской помощи пациентам с глаукомой в РФ	15 мин.
4.	Иванова Н. В. / Симферополь (запись) Глаукома: проблемы, исследования, перспективы	15 мин.
5.	Восканян Л. А. / <i>Армения (запись)</i> Опыт имплантации микроинвазивного шунта Preserflo в Армении	20 мин.
6.	Першин К. Б. / <i>Москва</i> Первый опыт имплантации микроинвазивного шунта Preserflo в России	15 мин.
7.	Ilgan Yalvac/ Турция (запись) OCT and Glaucoma	15 мин.
8.	Золотарев А. В., Карлова Е. В., Германова В. Н., Радайкина М. В. / Самара Современные возможности управления репаративными процессами в хирургии глаукомы: теория и практика	15 мин.
	Радайкина М. В. / <i>Самара</i> Современные возможности управления репаративными	15 мин.
9.	Радайкина М. В. / Самара Современные возможности управления репаративными процессами в хирургии глаукомы: теория и практика Лабаури Н. / Грузия (запись) Модифицированный супрахориоидальный силиконовый	
9. 10	Радайкина М. В. / Самара Современные возможности управления репаративными процессами в хирургии глаукомы: теория и практика Лабаури Н. / Грузия (запись) Модифицированный супрахориоидальный силиконовый шунт при открытоугольной глаукоме .Яворский А. Е. / Омск Опыт имплантации дренажного глаукомного	15 мин.
9. 10	Радайкина М. В. / Самара Современные возможности управления репаративными процессами в хирургии глаукомы: теория и практика Лабаури Н. / Грузия (запись) Модифицированный супрахориоидальный силиконовый шунт при открытоугольной глаукоме .Яворский А. Е. / Омск Опыт имплантации дренажного глаукомного устройства GlaucoDrain . Скворцов В. Ю., Куликов А. Н. / Санкт-Петербург Современные лазерные циклодеструктивные вмешательства . Малышев А. В., Апостолова А. С., Сергиенко А. А., Тешев А. Ф., Карапетов Г. Ю., Ашхамахова М. К., Мидаев У. И. / Краснодар Сравнительный анализ биомеханических параметров фиброзной оболочки глаза при клинических вариантах	15 мин. 10 мин. 10 мин.
9. 10 11. 12	Радайкина М. В. / Самара Современные возможности управления репаративными процессами в хирургии глаукомы: теория и практика Лабаури Н. / Грузия (запись) Модифицированный супрахориоидальный силиконовый шунт при открытоугольной глаукоме .Яворский А. Е. / Омск Опыт имплантации дренажного глаукомного устройства GlaucoDrain . Скворцов В. Ю., Куликов А. Н. / Санкт-Петербург Современные лазерные циклодеструктивные вмешательства . Малышев А. В., Апостолова А. С., Сергиенко А. А., Тешев А. Ф., Карапетов Г. Ю., Ашхамахова М. К., Мидаев У. И. / Краснодар Сравнительный анализ биомеханических параметров	15 мин. 10 мин.

Пере	рыв	30	мин.
------	-----	----	------

Фундаментально-прикладные исследования

	13:00-16:00	Фундаментально-прикладные исследования в офтальмологии	
		Президиум: Катаргина Л. А., Балацкая Н. В., Борзен Свитич О. А., Чеснокова Н. Б.	ок С. А.,
	-	иммунитет и офтальмопатология	15 мин.
2.	с инвалидизи	 Москва москва	15 мин.
3.		, Зуева М. В., Нероева Н. В. / Москва стематизации стратегий зрительной и	12 мин.
4.	Чеснокова Н. Роль нейтроф болезни сухо	рильных клеточных ловушек в патогенезе	15 мин.
5.	Балацкая Н. Е Новое в имму	3. / Москва уногенетике ВМД	15 мин.
6.	Шикарева Н. Изменение ур как маркеров	, Чеснокова Н. Б., Безнос О. В., Лисовская О. А., Н / Москва ровня ТNF-α и общего белка в сетчатке, в нейровоспаления, у кроликов с моделью нейродегенеративного процесса	12 мин.
7.		Москва тивной антифибротической терапии «моделях глазных заболеваний	12 мин.
8.	Ковалева Л. А Коронавирус как возможны	. И., Балацкая Н. В., Сорожкина Е. С., А. / Москва ная болезнь COVID-19 и вакцинация от нее ые триггерные факторы реактивации вирусов века и развития герпесвирусных заболеваний глаз	12 мин.
9.	Воробьева И	<u>.В.,</u> Фролов А. М., Фролов М. А. / <i>Москв</i> а	
		поражения органа зрения ирусной инфекции	10 мин.
10	Авагян А. С. / Роль факторо	А.Р., Свитич О.А., Гаврилова Т.В., Москва, Пермь ов инфламмасомного комплекса Р-1) в иммунопатогенезе первичной	

11. Катаргина Л. А., Чеснокова Н. Б., <u>Денисова Е. В.,</u> Храброва М. А., Безнос О. В. / Москва Роль биохимических исследований при оценке активности и прогнозировании течения эндогенных увеитов у детей	12 мин.			
12. <u>Светлова Е. В.,</u> Балацкая Н. В., Саакян С. В., Амирян А. Г., Мякошина Е. Б., Гусакова М., Нечеснюк С. Ю., Жаров А. А. / Москва				
Частота инфицированности новообразований органа зрения				

13. <u>Безнос О. В.,</u> Чеснокова Н. Б., Павленко Т. А., Кост О. А. / Москва
Перспективы применения ингибиторов АПФ
при офтальмопатологиях 10 мин.

вирусами герпеса человека

14. Николаенко Е. Н., Куликов А. Н., Смирнова В. Ф. / Санкт-Петербург Комплексная оценка биоэлектрической активности сетчатки при гемофтальме вследствие боевой травмы глаза 10 мин.
15. Дискуссия 10 мин.

Перерыв 30 мин.

3аседание профильной комиссии по офтальмологии и детской офтальмологии при Экспертном совете Министерства здравоохранения Российской Федерации

САТЕЛЛИТНЫЕ СИМПОЗИУМЫ ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»

	10:00-12:20	Клиническая ортокератология				
		НМИЦ ГБ им. Гельмгольца при поддержке «Доктор Линз®»				

Президиум: Тарутта Е. П., Страхов В. В., Сайдашева Э. И., Шмаков А. Н.

1. Тарутта Е. П., Милаш С. В., Проскурина О. В., Маркосян Г. А., Тарасова Н. А., Епишина М. В., Толорая Р. Р., Папян В. Н., Ларина Т. Ю., Кушнаревич Н. Ю. / Москва Реакция хориоидеи на оптический дефокус: клинические наблюдения

2. Tania Schaefer (Таня Шефер) / Куритиба, Бразилия Ортокератология в Бразилии

3. Рахматова И. И. / Уфа Корнеальный гистерезис и фактор резистентности роговицы в практике ортокератолога

20 мин.

20 мин.

10 мин.

15 мин.

открытоугольной глаукомы

10 мин.

4.	. Аситинская П	. В. / Москва огия. Работа над ошибками	15 мин		2. Аханбаева М. С., Оразбеков Л. Н., Русланулы К. / Алматы
5.	. Лосева С. В. /		ы мин.		Исследование влияния инстилляции различных глазных капель на схему расчета торической ИОЛ у детей перед
	Ортокератоло		15 мин.		хирургией катаракты
6.	. Страхов В. В.		45		3. Кривко В. Д. / Омск
_		ли точки расставлены?	15 мин.		Результаты применения модификации прямой
7. Mark A. Bullimoore (Марк Баллимор) / Хьюстон, США Myopia Control: Where does orthokeratology fit?				циклокриопексии в хирургии глаукомы 4. Варежкина Е. С., Авхадеева С. Р., Аливердиева Э. В.,	
	муорна controt: where does of thokeratology it: Контроль миопии: когда выбрать ортокератологию?		20 мин.	,	
8.	. Вопросы и от	веты	20 мин.		Загидуллина А. Ш., Коротких С. А., Нечипоренко П. А., Пономарева М. Н., Смольков Н. С., Третьякова Ю. Д. / Екатери
	12:40-13:40	Линзы для очков Essilor® Stellest® – эффекти и безопасное решение для контроля детской прогрессирующей миопии			Результаты анонимного опроса студентов старших курсов пяти медицинских вузов России о самооценке состояния зрительного анализатора и функций органа зрения
		EssilorLuxottica, Россия			5. <u>Оганесян Л. К.,</u> Саакян С. В., Балацкая Н. В., Куликова И. Г. / Москва
		Президиум: Тарутта Е. П., Проскурина О. В.,			Оценка иммунного статуса при ретинобластоме
4	Простатить	Ибрагимова Р. В.			6. <u>Гусак Д. А.,</u> Оганесян О. Г. / Москва
1.	. Проскурина (Эффективнос	э. в. / москва сть очков с линзами Stellest® в контроле			Селективная трансплантация стромы
2.		ощей миопии у детей	15 мин.		7. <u>Докторова Т. А.,</u> Бойко Э. В., Суетов А. А., Сосновский С. В. / Санкт-Петербург
	Изменение то монофокальн	олщины хориоидеи в первый месяц ношения ных очков и очков с линзами Stellest® у детей иявленной миопией	10 мин.		О влиянии изменения перфузии сетчатки на послеоперационное восстановление функций фовеа при сквозных макулярных разрывах
3.	. Хватова Н. В.				8. Амиркулиева Р. Н. / Москва
	при нарушен	терапия прогрессирующей миопии ии вергенции. Новые возможности	10 мин		Опыт применения антиангиогенного препарата в терапии ДМО
4.	коррекции зр . Выходцева Г.	В. / Омск	10 мин.		9. <u>Багаманова Э. К.,</u> Оганесян О. Г., Гусак Д. А., Иванова А. В., Елетин И. К. / Москва
	миопии: анал	сть линз Stellest® в комплексном контроле из трехлетнего периода наблюдения	10 мин.		Первый опыт клинического применения предесцеметового слоя стромы в хирургии роговицы
5.	. Ибрагимова Р				10. <u>Козлова А. С.,</u> Коротких С. А. / Екатеринбург
	в контроле м	ффективность линз Essilor®Stellest® иопии WERC. Новые возможности й рекомендации	10 мин.		Анализ результатов лазерной коррекции миопии методом ReLEx SMILE после применения мягких контактных линз: 6 месяцев наблюдений
6. Вопросы и ответы		5 мин.		11. <u>Зайцева А. А.,</u> Зайцев М. С., Киселева Т. Н.,	
		Мололью удочью		l	Луговкина К. В. / Москва
	14:00-18:30	Молодые ученые ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца»			Эхографические параметры слезной железы у здоровых лиц разного возраста
		Президиум: Орлова Е. Н., Киселева Т. Н., Котели	н В. И.		12. <u>Богданова В. А.,</u> Файзрахманов Р. Р., Павловский О. А., Босов Э. Д. / Москва
1.	-	Киселева Т. Н., Котелин В. И. / Москва	F		Оценка факторов, влияющих на результаты хирургии
	Приветственн	ное слово	5 мин	•	. эпиретинальной мембраны

13. <u>Ямгутдинов Р. Р.,</u> Мочалов К. С., Ахмадеев Р. Р., Мухамадеев Т. Р., Дибаев Т. И. / Уфа		ЗАЛ «ПУШКИН»		
Влияние эндоиллюминации при витрэктомии на параметры биохемилюминесценции в эксперименте 14. Кузнецов Е. Н. / Москва	7 мин.	09:45-10:45	Особенности терапии пациентов с глаукомой и сопутствующими заболеваниями ООО «РОМФАРМА»	
Оптимизация роговичного разреза для снижения риска отслойки десцеметовой мембраны при факоэмульсификации катаракты 15. Соколова О. В., Филатова И. А., Шеметов С. А., Измайлова Н. С. / Москва Экспериментальная оценка эффективности применения сетчатых мембран из коллагена 1 типа и лизата БоТП для хирургического лечения симблефарона 16. Курлина П. Р., Щурова А. В., Гаврилова Т. В. / Пермь Проблема ретинобластомы в Пермском крае 17. Папян В. Н., Тарутта Е. П., Иомдина Е. Н., Маркосян Г. А., Милаш С. В., Измайлова Н. С. / Москва Новые подходы к обработке трансплантатов	7 мин. 7 мин. 7 мин.	терапии в ре 3. Карлова Е. В Пациент с гл 4. Бржеский В. Особенности	ное слово А. Н. / Москва й пациент с глаукомой – особенности выбора еальной клинической практике . / Самара аукомой. Ведение послеоперационного периода В. / Санкт-Петербург и терапии глаукомных пациентов пьными заболеваниями и синдромом	
для склеропластики 18. <u>Ким Г. Г.,</u> Бржеский В. В., Бобрышев В. А. / Санкт-Петербург Динамика продукции и стабильности слезной пленки после факоэмульсификации	7 мин. 7 мин.	11:05–12:05	Как точно попасть в цель: немного о мечте глаукомного пациента ООО «ЯДРАН»	
19. Фарикова Э. Э. / Санкт-Петербург Особенности диспансерного наблюдения пациентов с глаукомой при домашнем мониторинге ВГД	7 мин.		Модератор: Бржеский В. В. и М. А. / Воронеж	
20. Меловацкий П. Д., Малюгин Б. Э., Калинникова С. Ю., Голубева А. И., Яровой А. А. / Москва Клинический случай реконструкции эпителиального слоя роговицы методом фемтолазерной бесклеевой лимбальной трансплантации (FS G-SLET) с последующей сквозной кератопластикой у ребенка после удаления роговично-конъюнктивальной хористомы	7 мин.	роль фиксира. Карлова Е. В Смена такти 3. Бржеский В.	ки в ведении глаукомного пациента В. / Санкт-Петербург	
21. Образцова М. Р., Борзенок С. А., Мушкова И. А., Каримова А. Н., Таевере М. Р., Хубецова М. Х., Островский Д. С. / Москва Сравнительный анализ клинико-функциональных результатов современных технологий рефракционной экстракции лентикулы	7 мин.	Синдром «сухого глаза» как следствие офтальмогипотензивной терапии 4. Вопросы и ответы		
22. Ступакова М. М., Яни Е. В., Брагин А. А. / Москва Сервис диагностики и мониторинга эффективности лечения герпетического эпителиального кератита 23. Бутаба Р., Труфанов С. В., Рикс И. А. / Санкт-Петербург	7 мин.			
Новые подходы в хирургическом лечении микробного кератита	7 мин.			

5 мин.

20 мин.

15 мин.

20 мин.

15 мин.

15 мин.

15 мин. 15 мин.

ИСКРЕННЕ БЛАГОДАРИМ НАШИХ ПАРТНЕРОВ:

AO «Рош-Москва» EssilorLuxottica

ООО «Алкон Фармацевтика» ООО «ФАРМАМОНДО-БИОМЕДИКА»

ООО «Сэндзю Фармацевтикал РУС» ООО НПП «Техноген»

 АО «Байер»
 ООО «ИНФАМЕД»

 АО «Р-Фарм»
 ООО «МТ Техника»

 ООО «Бауш Хелс»
 ООО «ЯДРАН»

ООО «Сентисс Рус» ООО ОЦ «Омикрон»

ООО «ГЕРОФАРМ» Непубличное Акционерное ООО «МД ВИЖН» Общество «Северная звезда»

ООО «РОМФАРМА» АО «Деалмед»

«УРСАФАРМ Арцнаймиттель ГмбХ» ООО «Гельтек-Медика» (Германия) ЗАО «Оптимедсервис»

АО «Трейдомед Инвест» ООО «Супермед»

ООО «АСКИН и Ко» Представительство компании «ТРБ Кемедика Интернешнл С.А.»

ТРЕДЕРС» (Швейцария)

ООО «МТО «Стормовъ» ООО «АКТУАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ В

АО «ОТИСИФАРМ» МЕДИЦИНЕ»

ООО «Эр Оптикс» AO «Государственный Рязанский

АО «БИОМИР СЕРВИС»

АО «Фармстандарт» приборный завод» ООО «Доктор Линз Консалтинг» ООО «Фармас РУС»

ООО «ВИАТРИС» ООО «ПТО «МЕДТЕХНИКА»

АО «ГЕНЕРИУМ» ООО «М.К. Асептика»

ООО «САНТЭН» ФГУП «Московский эндокринный

ООО «Гротекс» / SOLOPHARM завод»

 AO «РАНБАКСИ»
 ООО «НОРМАФАРМ»

 ООО «ДжамП»
 ООО «ФИРН М»

 ООО «ТМС»
 ООО «ПРОФИТ-ФАРМ»

 ООО «ГМС»
 ООО «ПРОФИТ-ФАРМ»

 ООО «Окей Вижен Ритейл»
 ООО «Смарт Оптикс»

Contamac Ltd. (Великобритания) АО «Татхимфармпрепараты»

за поддержку и содействие в проведении конференции