

**ПРОГРАММА  
XXV ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОГО КОНГРЕССА  
«БЕЛЫЕ НОЧИ»  
XV КОНГРЕССА  
ООО «АССОЦИАЦИЯ ВРАЧЕЙ – ОФТАЛЬМОЛОГОВ»  
27 – 31 мая 2019 года**

**Понедельник, 27 мая 2019 г.**

	<i>Названия докладов</i>	<i>Докладчики</i>
<b>Начало 8.30</b>	Открытие конгресса и поздравление участникам	<i>С.Ю. Астахов, В.В. Нероев, Ю.С. Астахов</i>
	25 лет нашему конгрессу	<i>Ю.С. Астахов</i>
	Основные задачи офтальмологии и результаты их реализации субъектами РФ за период 2012-2018г.г.	<i>В.В. Нероев</i>
	Интраокулярная коррекция у больных глаукомой	<i>С.Ю.Астахов</i>
	Закртыоугольная глаукома — когда и как лечить?	<i>S. Lin</i>
	Системное артериальное давление и глаукома: что мы знаем	<i>C.G. De Moraes</i>
	Как избежать эндофтальмита при анти-VEGF терапии в 2019 году?	<i>A. Grzybowski</i>
	Несодружественные формы косоглазия: диагностика и хирургическое лечение	<i>С.Э. Аветисов</i>
	Стратегии хирургической реабилитации пациентов с патологией эндотелия роговицы	<i>Б.Э. Малюгин</i>
<b>13.00-14.00</b>	<b><i>Перерыв</i></b>	
	Новые факторы риска глаукомы нормального давления и методы ее лечения	<i>S. Lin</i>
	Бионеорганический компонент в этиопатогенезе первичной открытоугольной глаукомы	<i>С.Ю. Петров</i>
	Как улучшить интерпретацию ОКТ для выявления глаукомы и мониторинга ее прогрессирования	<i>C.G. De Moraes</i>
	Ошибки и возможности ОКТ диагностики глаукомы	<i>Т.Н. Юрьева</i>
	Методы получения изображений переднего сегмента — какой из них является наилучшим?	<i>S. Lin</i>
	Перспективные технологии в лекарственной терапии глаукомы	<i>О.А. Киселева</i>
	Остановить глаукому: стратегия и тактика	<i>А.В. Золотарев</i>
	Психологические особенности больных глаукомой	<i>В.У. Галимова</i>
	Доклиническая диагностика глаукомы: превентивность и персонификация	<i>А.Н. Журавлева</i>
	Прогрессия глаукомы. Современные диагностические алгоритмы	<i>А.Ж. Фурсова</i>
	Немедикаментозные стратегии нейропротекторной терапии: перспективы сенсорной стимуляции	<i>М.В. Зуева</i>

**Вторник, 28 мая 2019 г.**

	<i>Названия докладов</i>	<i>Докладчики</i>
<b>Начало 9.00</b>	Гемангиомы хориоидеи	<i>А.Ф. Бровкина</i>
	Лимфомы хориоидеи	<i>Е.Е. Гришина</i>
	Ретинобластома у лиц старшего возраста – маскарадный синдром хориоретинита	<i>О.Г. Пантелеева</i>
	Локальное обызвествление как одна из причин ошибочного диагноза хориоретинального поражения	<i>А.С. Стоюхина</i>
	Метастаз в хориоидею как первичное проявление злокачественной опухоли неизвестной локализации	<i>С.В. Саакян</i>
	Ангиография с индоцианином зеленым в дифференциальной диагностике новообразований хориоидеи	<i>И.Е. Панова</i>
	Терапия диабетического макулярного отека – фокус на пациента	<i>S. Bressler</i>
	ОКТ-биомаркеры при патологии сетчатки	<i>М.В. Будзинская</i>
	Транзиторная диабетическая ретинопатия. Всегда ли она транзиторная?	<i>Ф.Е. Шадрин</i>
	Мультимодальная характеристика различных отслоек пигментного эпителия	<i>М.В. Рябина</i>
	Периферические дегенерации сетчатки	<i>М.В. Гацу</i>
<b>13.00-14.00</b>	<b><i>Перерыв</i></b>	
	Регенеративная хирургия увеитов	<i>Э.Р. Мулдашев</i>
	Доброкачественная внутричерепная гипертензия (офтальмологическая симптоматика, методы лечения)	<i>Н.К. Серова</i>
	Анатомия невидимого – in-vivo конфокальная лазерная сканирующая микроскопия роговицы	<i>R. Guthoff</i>
	Рефракционные особенности хирургии катаракты у пациентов с глаукомой	<i>S. Lin</i>
	Нюансы офтальмотравматологии	<i>А.Н. Куликов</i>
	Хирургическое лечение рецидивирующих птеригиумов с применением биоматериалов Аллоплант	<i>Р.З. Кадыров</i>
	Как контролировать прогрессирование миопии в 2019 году?	<i>A. Grzybovski</i>
	Место экстрасклеральной хирургии в эру витреоретинальной хирургии	<i>М.М. Шишкин</i>
	Использование современных лазерных систем для диагностики, лечения и контроля осложненных клапанных разрывов периферии сетчатки	<i>В.А. Шаимова</i>
	Хирургическое лечение пролиферативной диабетической ретинопатии: современное состояние проблемы	<i>Д.В. Петрачков</i>
	Интравитреальные инъекции в условиях реальной клинической практики: результаты опроса врачей-офтальмохирургов Уральского федерального округа	<i>Е.В. Бобыкин</i>

**Среда, 29 мая 2019 г.**

	<i>Названия докладов</i>	<i>Докладчики</i>
<b>Начало 9.00</b>	Вступительное слово к пленарной сессии под эгидой Европейского Общества Офтальмоиммуноинфектологии (SOIE)	<i>C.P. Herbort I. May</i>
	Актуальные данные по увеиту при болезни Бехчета и его лечению в 2019 году	<i>P. Ozdal</i>
	Промежуточный увеит по типу парс-планита	<i>P. Ozdal</i>
	Дифференциальная диагностика передних гранулематозных увеитов вирусной этиологии (вызванных вирусами простого герпеса-Varicella zoster, цитомегаловирусом, вирусом краснухи, включая его связь с передним увеитом Фукса)	<i>C.P. Herbort</i>
	Синдром Познера-Шлоссмана: клинические признаки и лечение	<i>K. Maruyama</i>
	Как лабораторные исследования стекловидного тела могут способствовать установлению диагноза: результаты и примеры из практики	<i>K. Maruyama</i>
	Актуальные данные по саркоидозу органа зрения	<i>Т.И. Кузнецова</i>
	Дифференциальная диагностика васкулитов и окклюзий вен сетчатки у пациентов молодого возраста	<i>А.И. Титаренко</i>
<b>13.00- 14.00</b>	<b><i>Перерыв</i></b>	
	Врожденная аниридия	<i>Л.А. Катаргина</i>
	Значение КТ диагностики в выборе тактики реконструктивно-хирургического лечения при посттравматической патологии орбиты и век	<i>И.А. Филатова</i>
	Расчеты параметров орбиты при реконструктивно-пластических вмешательствах	<i>Д.В. Давыдов</i>
	Глазные проявления болезни Грейвса	<i>P. Macintosh</i>
	Методы визуализации век и периорбитальной области	<i>Т.Н. Киселева</i>
	Неправильные положения век	<i>P. Macintosh</i>
	Трансконъюнктивальные методики хирургической коррекции блефароптоза	<i>В.В. Потемкин</i>
	Реконструкция слезоотводящих путей у людей различного возраста	<i>В.В. Бржеский</i>
	Дирофиляриоз органа зрения (случаи из практики)	<i>Н.Г. Зумбулидзе</i>
	Изменения глазной поверхности у пациентов перед рефракционными вмешательствами: эпидемиология, оптимизация диагностики и терапии	<i>С.В. Янченко</i>
	Лечение светом высокой интенсивности при синдроме «сухого глаза»	<i>R. Toyos</i>

**Четверг, 30 мая 2019 г.**

	<i>Названия докладов</i>	<i>Докладчики</i>
<b>Начало 9.00</b>	Вступительное слово к пленарной сессии под эгидой Международного Офтальмологического Общества "С Востока На Запад" (SOIESOU)	<i>I. May, B. Bodaghi</i>
	ДМЕК: практические рекомендации приемы для упрощения вмешательства	<i>T. Burtin</i>
	Использование Ангио-ОКТ при пигментированных поражениях хориоидеи	<i>M. Puech</i>
	Нейроофтальмология: когда и как применять визуализирующие методы?	<i>V. Touitou</i>
	Косметическая блефаропластика: ловушки, которых следует избегать	<i>D. Schapiro</i>
	Увеиты в детском возрасте: прогресс и проблемы	<i>B. Bodaghi</i>
	Что делать при эпиретинальной мембране: почему, когда и как?	<i>S. Bonnel</i>
	Как лечить увеальную глаукому?	<i>I. Cochereau</i>
	На пути к персонализированной терапии глаукомы	<i>H. Uusitalo</i>
<b>13.00- 14.00</b>	<b><i>Перерыв</i></b>	
	Дистрофии и дегенерации роговицы	<i>С.В. Труфанов</i>
	Эндотелизация роговицы. Сравнительный анализ методик	<i>О.Г. Оганесян</i>
	Хирургическая оптическая коррекция трансплантата роговицы. "За" и "Против".	<i>В.М. Шелудченко</i>
	Современные подходы к лечению прогрессирующих кератэктазий различного генеза	<i>С.Б. Измайлова</i>
	Клеточные технологии в офтальмологии: настоящее и будущее	<i>С.А. Борзенюк</i>
	Динамика качества зрения и оптических аберраций глаза после хирургической коррекции аметропии	<i>С.Ю. Щукин</i>
	Эксимерлазерная коррекция индуцированных аметропий	<i>Н.В. Майчук</i>
	Кератопластика и глаукома	<i>С.В. Труфанов</i>
	Проблемы нормативно-правового регулирования и менеджмента деятельности Глазных тканевых банков	<i>С.А. Борзенюк</i>
	Современные технологии хирургического лечения развитых гнойных язв роговицы	<i>Евг.А. Каспарова</i>
	Нейротрофическая кератопатия: современные подходы	<i>И.А. Рикс</i>
	Новые возможности лечения далекозашедшего кератоконуса	<i>Г.В. Ситник</i>
	Десцеметорексис: эффективность и прогнозируемость	<i>С.С. Папанян</i>

**Пятница, 31 мая 2019 г.**

	<i>Названия докладов</i>	<i>Докладчики</i>
<b>Начало 9.00</b>	Техника первичного заднего капсулорексиса. Рисковать или нет?	<i>Ю.В. Тахтаев</i>
	Технологии имплантации ИОЛ. Вчера, сегодня, завтра	<i>В.Н. Трубилин</i>
	Хирургия катаракты в присутствии факичных ИОЛ	<i>L. Buratto</i>
	Профилактика макулярного отека в хирургии катаракты	<i>И.Э. Иош ин</i>
	Задняя кератопластика: Особые случаи DMEK	<i>J. Guell</i>
	Диплопия	<i>P. Macintosh</i>
	Сложные случаи врастания эпителия. Как лечить таких пациентов?	<i>J. Guell</i>
	Ишемическая нейрооптикопатия	<i>P. Macintosh</i>
	Оптимизация лечения хронических оптикопатий	<i>Н.В. Иванова</i>
<b>13.00- 14.00</b>	<b><i>Перерыв</i></b>	
	"Жёлтая ткань" - малоизвестная эпимакулярная структура. Клинико-морфологическое исследование.	<i>Г.Е. Столяренко Н.В. Савостьянова</i>
	Маскарадный синдром (особенности течения первичной лимфомы ЦНС)	<i>В.Э. Танковский</i>
	HLA-B27-ассоциированные увеиты: нюансы диагностики и лечения	<i>Е.А. Клещева</i>
	Диагностическая ценность определения хемокинов при воспалительной офтальмопатологии	<i>Н.В. Балацкая</i>
	Сохранение зрительных функций при глаукоме в отдаленном периоде	<i>Н.И. Курышева</i>
	Хронобиологические аспекты прогрессирования глаукомы	<i>Т.Н. Малишевская</i>
	Сравнение эффективности различных компьютерных периметров при диагностике и мониторинге глаукомы	<i>И.Л. Симакова</i>
	Возможности портативного периметра "Горизонт" в скрининг-диагностике глаукомы	<i>А.Н. Ермолаев</i>
	Эффективность минимально-инвазивной хирургии глаукомы (MIGS) с точки зрения практикующего офтальмолога	<i>L. Garus</i>
	Миопия – болезнь или вариант нормы? Лечить или не лечить?	<i>В.И. Баранов</i>
	Влияние периферического дефокуса на развитие миопии и возможности его коррекции	<i>Е.П. Тарутта</i>
	Динамика параметров аккомодации и волнового фронта у пациентов среднего возраста с миопической рефракцией на фоне ортокератологической коррекции	<i>Н.В. Ходжабекян</i>
	Виды герпетической инфекции и их роль в формировании кератитов	<i>Д.Ю. Майчук</i>
	Изменения глазной поверхности и слезной пленки в различных клинических ситуациях	<i>И.А. Бубнова</i>
	Современные аспекты коррекции паралитического лагофтальма	<i>Я.О. Груша</i>
	Результаты клинико-патогенетического анализа фибринолитической терапии при сочетанной патологии глазного дна	<i>И.В. Воробьева</i>
	<b><i>Заккрытие конгресса</i></b>	