

**ПРОГРАММА САТЕЛЛИТНЫХ СИМПОЗИУМОВ
XXVII ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОГО КОНГРЕССА
«БЕЛЫЕ НОЧИ»
XVII КОНГРЕССА
ООО «АССОЦИАЦИЯ ВРАЧЕЙ – ОФТАЛЬМОЛОГОВ»
31 мая – 4 июня 2021 года**

| <i>Понедельник, 31 мая 2021 года</i> | |
|--|---|
| <p>Начало симпозиума: 14.00 Проводится при поддержке компании "СОЛОФАРМ" КАНАЛ 1</p> | <p><u>Глаукома: все ли возможности мы используем?</u> 1. Е.Л. Акопов. Что мешает нашему пациенту лечиться? 2. П.А. Нечипоренко. Глаукома и ВМД. 3. Л.Л. Арутюнян. Синдром сухого глаза при глаукоме - миф или реальность?</p> |
| <p>Начало симпозиума: 14.00 Проводится при поддержке АО "БАЙЕР" КАНАЛ 2</p> | <p><u>Терапия нВМД – существует ли универсальный подход?</u> 1. М.В.Будзинская. Нюансы ОКТ и ОКТ-А диагностики ХНВ. 2. А.А.Воскресенская. Вариации ответа на терапию различных типов ХНВ. 3. Е.В.Бобыкин. Количественный и качественный подход к анализу жидкости – ключевые принципы и точки приложения. 4. А.Б.Дурасов. Режимы дозирования в реальной практике – роль пациента и врача.</p> |
| <p>Начало симпозиума: 16.00 Проводится при поддержке ООО "НОВАРТИС ФАРМА" КАНАЛ 1</p> | <p><u>Новый восход в терапии неоваскулярной ВМД</u> 1. С.Ю. Астахов. Вступительное слово председателя 2. Д.С. Мальцев. Нужны ли новые подходы в диагностике и терапии неоваскулярной ВМД сегодня? 3. С.К. Зырянов. Бролуцизумаб: маленькая молекула – большие достижения. 4. П.А. Нечипоренко, С.В. Сосновский. Суше, реже, быстрее – новое решение в терапии пациентов с нВМД. 5. Сессия вопросов и ответов.</p> |
| <p>Начало симпозиума: 16.00 Проводится при поддержке ООО "СЕНТИСС РУС" КАНАЛ 2</p> | <p><u>Сентисс - 30 лет успеха и созидания</u> 1. В.В. Нероев. Приветственное слово участникам симпозиума. 2. Е.В. Карлова. Социальная ответственность Сентисс. Помощь практическому здравоохранению в вопросах получения эпидемиологических данных и проведения обучающих программ для пациентов и их близких. 3. Д.Ю. Майчук. Эписклериты. Актуальность использования антибиотиков и НПВС. 4. А.В. Мягков. Анализ методов контроля прогрессирования миопии согласно данным эпидемиологического исследования. Роль и место медикаментозного лечения в комплексном подходе.</p> |

Вторник, 1 июня 2021 года

| | |
|---|--|
| <p>Начало симпозиума: 09.00 Проводится при поддержке ООО "НОВАРТИС ФАРМА" КАНАЛ 1</p> | <p><u>Революция в лечении наследственных заболеваний сетчатки: в фокусе генная терапия</u> 1. К. Байбарин. О чем пациент с наследственной дистрофией сетчатки может попросить врача-офтальмолога. 2. И.М. Мосин. Клиника и диагностика врождённого амавроза Лебера у детей раннего возраста. 3. Н.Л. Шеремет. Пигментный ретинит: на что обратить внимание при постановке диагноза. 4. В.В. Кадышев. Диагностика наследственных дистрофий сетчатки как пример успешного междисциплинарного взаимодействия врача-офтальмолога и врача-генетика. 5. П.А. Нечипоренко. Генная терапия наследственных заболеваний сетчатки препаратом воретиген непаровек: первые результаты.</p> |
| <p>Начало симпозиума: 09.00 Проводится при поддержке компании "ВИАТРИС" КАНАЛ 2</p> | <p><u>Открытый разговор об открытоугольной глаукоме</u> 1. Л.Л. Арутюнян. Глаукома – от скрининга до выбора стартовой терапии. 2. А.А. Антонов. Точки принятия стратегических решений в ведении пациента с глаукомой. 3. Е.В. Карлова. Взаимодействие офтальмолога и офтальмохирурга при ведении пациента с глаукомой. К чему стремиться?</p> |
| <p>Начало симпозиума: 11.00 Проводится при поддержке компании "СОЛОФАРМ" КАНАЛ 1</p> | <p><u>Заболевания переднего отрезка глаза: о терапии и не только</u> 1. И.А. Лоскутов. Арсенал офтальмологических препаратов: что нужно для лечения заболеваний переднего отрезка глаза? 2. В.В. Бржеский. Синдром "сухого глаза" в амбулаторной практике офтальмолога. 3. И.А. Рикс. Современные подходы к аллергическим, атопическим и механическим конъюнктивитам.</p> |
| <p>Начало симпозиума: 11.00 Проводится при поддержке компании "СЭНДЗЮ ФАРМАЦЕВТИКАЛ" КАНАЛ 2</p> | <p><u>Японские традиции и инновации в офтальмологии</u> 1. С.Ю. Астахов. НПВС нового поколения: эффективность и безопасность. 2. В.В. Потёмкин. Ранняя хирургия катаракты при псевдоэксфолиативном синдроме, «за» и «против». 3. И.С. Белецкая. Обзор клинических исследований по препарату Каталин.</p> |
| <p>Начало симпозиума: 14.00 Проводится при поддержке АО "БАЙЕР" КАНАЛ 1</p> | <p><u>Терапия ДМО – от наихудшего сценария к наилучшему</u> 1. Я.А. Мартусевич. Типичный пациент с ДМО – со сниженной остротой зрения и низкой приверженностью к терапии. Что делать? 2. С.Г. Сергушев. Пациенты с ДМО и сохранной остротой зрения – какова тактика? 3. Ф.Е. Шадричев. А если ДМО еще нет? Подходы к ведению пациентов с ДР.</p> |

| | |
|---|--|
| <p>Начало симпозиума: 14.00 Проводится при поддержке ООО "ФИРН М" КАНАЛ 2</p> | <p><u>Современные подходы к лечению вирусных поражений органов зрения</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Г.М. Чернакова. Герпес и коронавирус в клинических примерах. 2. Д.Ю. Майчук. Вирусные конъюнктивиты – летний сезон, аденовирусная и энтеровирусная инфекция при поездке на отдых. 3. А.В. Суров. Поражение органов зрения на фоне COVID-19, тактика их лечения. Клинические примеры. 4. М.А. Ковалевская. Идеальный выбор врача и старые проблемы глазных инфекций. |
| <p>Начало симпозиума: 16.00 Проводится при поддержке ООО "НОВАРТИС ФАРМА" КАНАЛ 1</p> | <p><u>Терапия глаукомы на «пятерку». Добиваемся большего!</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. С.Ю. Астахов. Пять нерешенных проблем в лечении глаукомы. 2. А.Ж. Фурсова. Пять главных фактов о ФК бримонидин + бринзоламид. 3. Е.В. Карлова. Пять причин для выбора препарата Симбринза®. 4. Дискуссия. |
| <p>Начало симпозиума: 16.00 Проводится при поддержке ООО "Джонсон & Джонсон" КАНАЛ 2</p> | <p><u>TECNISSymfony® в практике европейских хирургов: диалог с пациентом об EDOF технологии</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ф. Каронес (Италия). Дифракция – не всегда мультифокальность. 2. Б. Галан (Румыния). Улучшая качество зрения с TECNISSymfony®. |

Среда, 2 июня 2021 года

| | |
|--|---|
| <p>Начало симпозиума: 09.00 Проводится при поддержке компания "ШТАДА" КАНАЛ 1</p> | <p><u>Экосистема глаза от роговицы до сетчатки</u> 1. Е.В. Яни. Влияние системных инфекционных агентов на передний отдел глаза. Постковидный синдром. 2. Н.И.Курышева. Сухая ВМД. Современное состояние проблемы и методы профилактики. 3. И.А. Гндоян. Прицел на макулу: лучше рано, чем поздно.</p> |
| <p>Начало симпозиума: 11.00 Проводится при поддержке ООО "БАУШ ХЕЛС" КАНАЛ 1</p> | <p><u>Сложный офтальмологический пациент</u> 1. Д.Ю. Майчук. Рецидивирующие эрозии герпетической этиологии. 2. В.В. Бржеский. Современные возможности коррекции ксероза глазной поверхности при глаукоме. 3. И.А. Лоскутов. Формирование тенденции бесконсервантной терапии глаукомы. 4. М.М. Архипова. Дифференцированный выбор нутрицевтика в практике врача офтальмолога. 5. Л.Н. Кобелева. Травилан. Новинка компании Бауш Хелс.</p> |
| <p>Начало симпозиума: 14.00 Проводится при поддержке ООО "АЛКОН фармацевтика" КАНАЛ 1</p> | <p><u>Инновационные технологии Алкон в офтальмохирургии</u> 1. Ю.В. Тахтаев. Влияние острого повышения ВГД во время факоемульсификации на гемодинамику глаза. 2. Е.И. Беликова. Первый опыт трансэпителиальной ФРК нового поколения StreamLight в России. 3. Т.С. Лаптева. Отдельные случаи топографической рефракционной коррекции в сочетании с имплантацией интраокулярной линзы. 4. Б.В. Лаптев. Возможности фемтосекундной лазерной системы LensX в катарактальной и роговичной хирургии. 5. Г.А. Федяшев. Инновационные технологии в хирургии катаракты.</p> |