

XXVIII

Ежегодный Международный
офтальмологический конгресс

«Белые ночи»

30 мая - 03 июня 2022 года

WWW.OCWN.ORG

White Nights Congress

Saint Petersburg, Russia

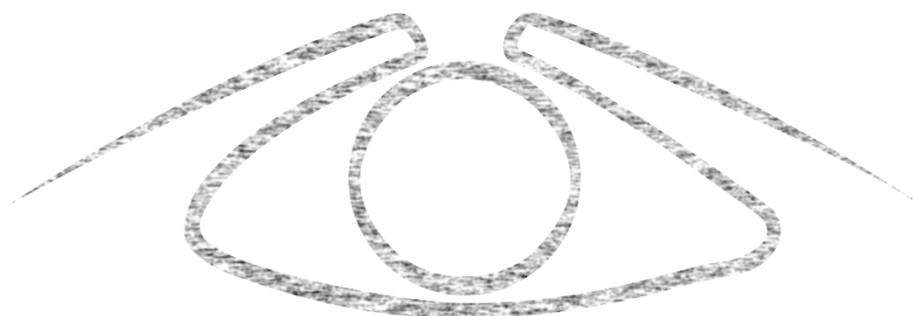
May 30th - June 3rd, 2022

ПРОГРАММА САТЕЛЛИТНЫХ СИМПОЗИУМОВ

<i>Понедельник, 30 мая 2022 года</i>	
Начало симпозиума: 14.00 Проводится при поддержке компании "СОЛОФАРМ" Зал «Санкт-Петербург»	<u>Глаукома: старые проблемы – новые решения</u> 1. С.Ю. Астахов. Современные аспекты ведения глаукомного пациента: принципы, особенности. 2. С.Ю. Петров. Эффективность и безопасность гипотензивной терапии первичной глаукомы отечественным дженериком фиксированной комбинации дорзоламида и тимолола. 3. Т.В. Соколовская. Микрохирургия глаукомы: ключевые аспекты, перспективы.
Начало симпозиума: 15.00 Проводится при поддержке ООО "СЕНТИСС РУС" Зал «Стрельна» <i>Без онлайн-трансляции, вход по приглашению.</i>	<u>Эффективная и безопасная терапия пациента с точки зрения врача-офтальмолога, офтальмохирурга и юриста</u> 1. Е.В. Яни. Современные аспекты терапии офтальмоаллергозов. 2. С.Ю. Казанова. Тонкая грань: ещё капаем или уже оперируем? 3. М.М. Шишкин. Роль НПВП и важность комплаенса терапии пациентом в профилактике кистозного макулярного отека после экстракции катаракты. 4. К.Г. Редько. Юридические аспекты медицинской деятельности врача и клиник.
Начало симпозиума: 16.00 Проводится при поддержке ООО "НОВАРТИС ФАРМА" Зал «Санкт-Петербург»	<u>Взять жидкость под контроль</u> 1. С.Ю. Астахов. Вступление. 2. М.М. Архипова. Неоваскулярная ВМД и ДМО – два берега одной реки. 3. П.А. Нечипоренко, Д.С. Мальцев. Осушая, улучшаем. 4. Сессия вопросов и ответов. Заключение.

Вторник, 31 мая 2022 года

Начало симпозиума: 09.00 Проводится при поддержке АО "БАЙЕР" Зал «Санкт-Петербург»	<u>Терапия неоваскулярной ВМД – на шаг вперед</u> 1. М.В. Будзинская. От q4 до q16 – как подобрать наилучший вариант для каждого пациента? 2. А.Ж. Фурсова. Ньюансный подход к анализу жидкости в сетчатке.
Начало симпозиума: 10.15 Проводится при поддержке АО "БАЙЕР" Зал «Санкт-Петербург»	<u>Терапия диабетического макулярного отека – оцениваем перспективу</u> 1. Ф.Е. Шадричев. Пациент с высокой угрозой потери зрения. 2. Н.К. Мазурина. Находки ОКТ и их прогностическое значение. 3. А.Б. Дурасов. Режим <i>лечить и увеличивать интервал</i> при терапии ДМО.
Начало симпозиума: 11.30 Проводится при поддержке АО "ОТИСИФАРМ" Зал «Санкт-Петербург»	<u>Глаукома: черные пятна в полях зрения</u> 1. С.Ю. Астахов. Лечение больных глаукомой в условиях пандемии COVID-19. 2. Е.В. Карлова. Уроки пандемии - выбор рациональной терапии пациентам с глаукомой. 3. Л.Л. Арутюнян. Дополнительные аргументы при дифференциальном подходе к терапии глаукомы.
Начало симпозиума: 14.00 Проводится при поддержке компании "СОЛОФАРМ" Зал «Санкт-Петербург»	<u>Избранные вопросы детской офтальмологии</u> 1. Э.И. Сайдашева. Современные мидриатики в детской практике. Выбор специалиста. 2. И.М. Мосин. Изменения глаз у детей при заднем микрофтальме и их коррекция. 3. И.Б. Асташева. Воспаление придаточного аппарата глаза у детей. 4. И.В. Лобанова. Возможности медикаментозного влияния на различные виды аккомодационных нарушений у детей и подростков.
Начало симпозиума: 16.00 Проводится при поддержке компании "Аллерган СНГ САРЛ" Зал «Санкт-Петербург»	<u>Патология заднего отрезка глаза при сахарном диабете</u> 1. М.В. Будзинская. Предикторы эффективности интравитреальных инъекций у пациентов с ДМО. Современный подход. 2. М.М. Архипова. Ведение пациентов с ДМО и ОВС. От теории к практике. 3. Л.Л. Арутюнян. Особенности лечения глаукомы у пациентов с коморбидностью. 4. А.Н. Оранская. Взгляд эндокринолога в глаза пациента. 5. Вопросы и ответы.



Среда, 1 июня 2022 года

Начало симпозиума:

09.00

Проводится при поддержке
компании "САН ФАРМА"

Зал «Санкт-Петербург»

**Современный взгляд на лечение заболеваний глазной
поверхности. Добиваемся большего**

1. Д.Ю. Майчук. Эпинепта. Чем антагонист гистаминовых рецепторов нового поколения может помочь в терапии ваших пациентов с аллергическим конъюнктивитом?
2. Г.В. Половинкина. Терапия сезонного аллергического конъюнктивита. Новый препарат в арсенале врача-офтальмолога.
3. И.А. Рикс. Роль дисфункции мейбомиевых желез в развитии кератитов.

Начало симпозиума:

11.00

Проводится при поддержке
компании "СОЛОФАРМ"

Зал «Санкт-Петербург»

**Новые возможности в лечении воспалительных
заболеваний глаз**

1. В.В. Бржеский. Тема уточняется.
2. И.А. Лоскутов. Новые возможности лечения конъюнктивитов.

Начало симпозиума:

14.00

Проводится при поддержке
ООО "ФИРН М"

Зал «Санкт-Петербург»

Интерфероны в офтальмологии. Современный подход

1. Д.Ю. Майчук. Конъюнктивиты неясной этиологии - подходы к диагностике и лечению.
2. В.В. Бржеский. Современные технологии в диагностике и лечении синдрома сухого глаза.
3. Н.Г. Зумбулидзе, И.Б. Литвин, В.М. Хокканен. Поствакцинальный кератоконъюнктивит (клинические случаи).
4. А.В. Суров. Тактика ведения герпетических кератитов после COVID-19.

