

ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России
Министерство здравоохранения Тверской области



Межрегиональная научно-практическая конференция

Современные методы диагностики, лечения и реабилитации в офтальмологии

13 декабря 2024 г.

ОЧНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ

Тверь, 2024

ПРОГРАММА

Дата, время и место проведения конференции

13 декабря 2024 года (10.00-16.40)

Россия, г. Тверь, ул. Советская, д. 4,

ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России

**(2-й этаж, фойе актового зала – регистрация
конференц-зал, 3-й этаж учебного корпуса – пленарное заседание)**

Мероприятие проводится в очном формате

ОРГКОМИТЕТ:

Торопыгин Сергей Григорьевич — д-р мед. наук, профессор, заведующий кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России г. Тверь.

Годько Надежда Сергеевна — главный внештатный офтальмолог Минздрава Тверской области, заведующая отделением микрохирургии глаза ГБУЗ ТО ОКБ, г. Тверь.

Антонова Марина Дмитриевна— канд. мед. наук, доцент, председатель регионального отделения Общества офтальмологов России по городу Севастополю, г. Севастополь.

Баканов Константин Борисович — канд. мед. наук, доцент, ответственный по общим вопросам организации и проведения научно-практических мероприятий ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России, г. Тверь.

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ

10:00-11:00 Регистрация участников конференции (фойе актового зала).

11:00— 16:15 Пленарное заседание: выступления с докладами и дискуссии в ходе заседания конференции (конференц-зал).

16:15-16:40 Обсуждение докладов, объявления, закрытие конференции.

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

11.00-11.05 Открытие конференции

Вступительное слово заведующего кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России д-ра мед. наук, профессора **Торопыгина С. Г.**, г. Тверь.

11:05-11:50 "Транзиторная диабетическая ретинопатия. Кто виноват? Что делать?"

Лекция знакомит с основным патогенетическим звеном транзиторной диабетической ретинопатии (ТР). Рассматриваются показатели гликированного гемоглобина, при которых риск развития ТР особенно высок. И определяется врачебная тактика офтальмолога при таких состояниях

Лектор Шадричев Федор Евгеньевич, канд. мед. наук, врач офтальмолог Городской консультативно-диагностический центр №1", Региональный эндокринологический центр г. С.-Петербург

11:50-12:00

Дискуссия

12:00-12:45 «Современные принципы и подходы к терапии первичной глаукомы».

Лекция раскрывает особенности и сложности диагностики первичной открытоугольной глаукомы, роль комплаентности между врачом и больным. На конкретных клинических примерах врачи знакомятся с тактикой ведения и лечения таких пациентов.

Лектор Петров Сергей Юрьевич, д-р мед. наук, профессор, заведующий отделением глаукомы НМИЦ "ФГБУ НИИ ГБ им. Гельмгольца"

12:45-12:55

Дискуссия

12:55-13:40 «ДМО: возможно ли достичь длительный контроль?».

В лекции освещаются результаты двухлетнего наблюдения за пациентами с ДМО в исследовании РКП Rhône-X; преимущества двойного ингибирования. Апу-2 и VEGF-A в терапии пациентов с ДМО (данные реальной клинической практики в НИИ Краснова).

Лектор Плюхова Анна Анатольевна, д-р мед. наук, главный научный сотрудник ФГБНУ "НИИГБ им. Краснова" г. Москва

Лекция проводится при поддержке компании «Рош». Не подлежит аккредитации баллами НМО.

13:40-14:00

Дискуссия, перерыв

14:00-14:30 «Пути повышения эффективности гипотензивных операций. Купирование гипертензии после СТЭ».

В лекции рассматриваются методы повышения эффективности антиглаукомных операций в предоперационном периоде. А также решается проблема повышения внутриглазного давления после проведения синустрабекулэктомии.

Лектор Николаенко Вадим Петрович, д-р мед. наук, профессор кафедры оториноларингологии и офтальмологии медицинского факультета С.-Петербургского университета г. Санкт-Петербург.

Лекция проводится при поддержке компании «Эббви». Не подлежит аккредитации баллами НМО.

14:30-14:40 **Дискуссия**

14:40-15:25 "Розовый глаз»

В лекции разбираются клинические примеры заболеваний, сопровождающихся покраснением глаза. Рассматриваются недостатки традиционной антибактериальной терапии и осложнения при лечении заболеваний переднего отрезка глаза, пути их купирования назначением слезозаменителей.

Лектор Рикс Инна Александровна, канд. мед. наук заведующая отделением офтальмологии многопрофильной клиники "Наше здоровье" С.-Петербург.

15:25-15:35 **Дискуссия**

15:35-16:05 «Предоперационная коммуникация с пациентом перед имплантацией торических ИОЛ и ИОЛ для коррекции пресбиопии»

Симпозиум при поддержке ООО «Алкон фармацевтика».

В рамках симпозиума будут рассмотрены аспекты отбора пациентов, оценка предоперационных ожиданий пациента, Опросники для оценки образа жизни пациента. Общение с пациентом по технологии ИОЛ

Лектор Руховец Алексей Геннадьевич, канд. мед. наук, генеральный директор ООО «ОФТАКОН КЛИНИКА», врач-офтальмолог клиники офтальмологии им. проф. Ю.С. Астахова ФГБУ ВО «Первый С.-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» МЗ РФ. С.-Петербург.

16:05-16:15 **Дискуссия**

16:15-16:40 Обсуждение докладов, объявления, закрытие конференции.

Научный отдел

ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России

09.12.2024 г.

