

Компания «Трейдомед Инвест» выражает Вам свое почтение и приглашает посетить сателлитный симпозиум **«ОКТ. Новые рубежи»**, который состоится **03 октября 2017 г.** в зале «Толстой» отеля «Рэдиссон САС Славянская» с **17.10 до 18.40 ч.**

ПРОГРАММА

Председатель симпозиума: директор МНИИ ГБ им. Гельмгольца **В. В. Нероев**

Модератор симпозиума: Измайлов А.С.

В. В. Нероев, С. В. Саакян
(МНИИ глазных болезней им. Гельмгольца, г. Москва)

Роль ОКТ-ангиографии в диагностике внутриглазных опухолей

В. В. Нероев, Т. Д. Охоцимская, О. В. Зайцева, Г. А. Давыдова, В. А. Фадеева
(МНИИ глазных болезней им. Гельмгольца, г. Москва)

Диагностические возможности ОКТ-ангиографии при сосудистых заболеваниях сетчатки

Д. О. Шкворченко, Е. А. Крупина, А. В. Фомин
(ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С. Н. Федорова, г. Москва)

ОКТ-ангиография в оценке результатов хирургического лечения макулярных разрывов.

Е. В. Ерохина, А. В. Терещенко, И. Г. Трифаненкова, И. А. Дейтер, А. В. Фомин
(Калужский филиал ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С. Н. Федорова, г. Калуга)

ОКТ-ангиография в диагностике субклинических стадий оккультных ХНВ.

Т. Б. Шаимов, И. Е. Панова, В. А. Шаимова
(Глазной Центр «Зрение», г. Челябинск)

ОКТ-ангиографические аспекты интратретиальной неоваскуляризации.

Е. В. Иванова, П. Л. Володин, В. А. Соломин, Е.С. Хрисанфова, А. В. Фомин
(ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С. Н. Федорова, г. Москва)

ОКТ-ангиография и ФАГ в выявлении дефектов ПЭ при ЦСХ: сопоставление результатов.

Т. Н. Семенова, В. Г. Касаткина, В. О. Кийко, М. В. Максимов
(Центр лазерной коррекции зрения и микрохирургии, г. Саратов)

ОКТ- ангиография в диагностике и оценке эффективности фотодинамической терапии при хронической ЦСХ.

Е. К. Педанова, А. В. Дога, О. Б. Клепинина
(ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С. Н. Федорова, г. Москва)

Информативность ОКТ-ангиографии и индоцианин зелёной ангиографии в диагностике неоваскулярной хронической ЦСХ.

Т. Б. Шаимов, И. Е. Панова, В. А. Шаимова
(Глазной Центр «Зрение», г. Челябинск)

Визуализация посттромботической васкулопатии с помощью ОКТ-ангиографии высокого разрешения.

Дискуссия

Количество мест ограничено. Предварительная регистрация обязательна.

За информацией обращайтесь, пожалуйста, к Алексею Фомину по электронной почте fomin@tradomed-invest.ru или по тел. +7 (916) 613 7145.