

**ПРОГРАММА**  
**Семинара «Приамурские офтальмологические чтения»**

21 февраля 2019 г.  
г. Хабаровск  
ул. Тургенева, д. 55, конференц-зал «Бизнес-Холл»

**не входит в программу для НМО**

**15.00 – 16.00** Выставка офтальмологической продукции компаний-спонсоров

*Место проведения: г. Хабаровск, ул. Тургенева, д. 55, «Бизнес-Холл», 1-й этаж*

**не входит в программу для НМО**

**15.00 – 16.00** Мастер-класс компании-спонсора «Рациональные подходы к диагностике и лечению глаукомы»

**15.30 – 16.00**

Регистрация участников семинара.

**16.00 – 16.10**

**Президиум:** д.м.н., проф. В.В. Егоров (г. Хабаровск), д.м.н., проф. Е.Л. Сорокин (г. Хабаровск), к.м.н., А.Н. Марченко (г. Хабаровск), д.м.н. Л.Л. Арутюнян (г. Москва).

**Открытие. Приветствие участников.**

Сорокин Евгений Леонидович – доктор медицинских наук, профессор, заместитель директора по научной работе Хабаровского филиала ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России, г.Хабаровск

**16.10 – 17.00**

**Лекция «Влияние гипотензивной терапии аналогами простагландинов на биомеханические свойства корнеосклеральной оболочки глаза и морфофункциональное состояние зрительного нерва»**

Цель: ознакомить врачей-офтальмологов с новыми исследованиями в области лечения глаукомы: результатами исследований соединительной ткани глаукомных пациентов методом мультифотонной микроскопии и термомеханического анализа, то есть определения количества поперечных швов коллагена склеры. Будут представлены данные о зависимости количества швов, то есть жесткости склеры, от получаемой пациентом гипотензивной терапии; систематизированные сведения о динамическом исследовании морфометрических параметров диска зрительного нерва и периметрических показателей пациентов, получающих гипотензивную терапию аналогами простагландинов.

**Лектор: Арутюнян Лусине Левоновна**

Должность: заведующая диагностическим отделением ГЦ «Восток-Прозрение», г.Москва.

Ученая степень: доктор медицинских наук.

Звание: нет.

**17.00 – 17.10** Дискуссия

**17.10 – 17.40**

**Лекция «Основные факторы, влияющие на формирование вторичной катаракты, ее профилактика и оперативное лазерное лечение»**

Цель: врачи-офтальмологи получают сведения об основных факторах формирования вторичной катаракты (ВК), об интраоперационной профилактике регенераторной ВК, об эффективности применения метода пневмокомпрессии ИОЛ при факоемульсификации возрастной катаракты в профилактике регенераторной ВК. Будут представлены данные о разработанной методике аспирации регенераторной ВК и исследование эффективности применения раствора хлорида натрия для лечения регенераторной ВК.

**Лектор: Кравченко Игорь Захарович**

Должность: заведующий отделением лазерной хирургии Хабаровского филиала ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России, г. Хабаровск.

Ученая степень: нет.

Звание: нет.

**17.40 – 17.50** Дискуссия

**17.50 – 18.00** Подведение итогов. Закрытие конференции.