

**XIV Всероссийская научно-практическая конференция  
«Новые технологии диагностики и лечения в офтальмологии»**

**ПРОГРАММА**

24 мая 2019 г.

г. Хабаровск

ул. Краснодарская, 9, КГБОУ ДПО «Институт повышения квалификации  
специалистов здравоохранения», лекционный зал

**09.00 – 10.00**

Регистрация участников семинара.

**10.00 – 10.10**

**Открытие конференции. Приветствие участников.**

Коленко Олег Владимирович – директор Хабаровского филиала ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России, к.м.н., г. Хабаровск

Чижова Галина Всеволодовна – ректор КГБОУ ДПО «Институт повышения квалификации специалистов здравоохранения» министерства здравоохранения Хабаровского края, д.м.н., профессор, г. Хабаровск

**10.10 – 11.00**

**Лекция «Частота аутоиммунной патологии в структуре системных воспалительных заболеваний, методы ее диагностики и лечения. Опыт взаимодействия ревматологов и офтальмологов»**

Цель: ознакомить врачей-офтальмологов с наиболее часто встречающейся системной аутоиммунной патологией и с частотой ее осложнений в виде поражений глаз. Будут представлены сведения о современных диагностических возможностях и алгоритмах ведения пациентов при выявлении системной аутоиммунной патологии, в том числе с поражением зрительного анализатора; об алгоритмах диспансерного наблюдения, эффективности и исходах лечения данной категории пациентов.

Лектор: **Оттева Эльвира Николаевна**

Должность: заведующая клиническим ревматологическим центром КГБУЗ «ККБ №1 им. профессора С.И. Сергеева», профессор кафедры внутренних болезней «ИПКСЗ», г. Хабаровск.

Ученая степень: доктор медицинских наук.

Звание: профессор.

**11.00 – 11.10** Дискуссия. Вопросы аудитории.

**11.10 – 12.00**

**Лекция «Современная диагностика и лечение системных увеитов, васкулитов»**

Цель: изложить слушателям научные данные об увеитах при системной патологии, о наиболее часто встречающихся системных заболеваниях, создающих риск формирования аутоиммунных увеитов. Врачи-офтальмологи получат систематизированные сведения о понятии увеит при системной патологии, о частоте и клинических разновидностях системных увеитов, о сочетании с той или иной

системной патологией, о современных возможностях диагностики этиологии системных увеитов. Будут показаны современные возможности терапии системных увеитов, организационное взаимодействие с врачами-ревматологами и врачами-иммунологами. Особое внимание будет уделено вопросам профилактики рецидивов и лечения тяжелых исходов увеитов при системной патологии.

Лектор: **Танковский Владимир Эдуардович**

Должность: старший научный сотрудник отдела патологии сетчатки и зрительного нерва, доцент кафедры непрерывного медицинского образования ФГБУ «Московский научно-исследовательский институт глазных болезней им. Гельмгольца» Минздрава России, г. Москва

Ученая степень: доктор медицинских наук.

Звание: доцент.

**12.00 – 12.10** Дискуссия. Вопросы аудитории.

**12.10 – 12.30** Перерыв

**12.30 – 13.20**

Лекция «**Дифференцированные подходы в лечении передних увеитов**»

Цель: представить данные о частоте передних увеитов в структуре воспалительной патологии глаз, о ее динамике за последние годы, как в мире, так и в РФ. Будут даны систематизированные сведения о передних увеитах, их клинические разновидности, классификации. Слушатели будут ознакомлены с арсеналом современных диагностических возможностей выявления данной патологии, будут даны критерии выбора методов лечения, показана их эффективность, определены сроки диспансерного наблюдения пациентов с передними увеитами.

Лектор: **Дроздова Елена Александровна**

Должность: профессор кафедры глазных болезней ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Челябинск.

Ученая степень: доктор медицинских наук.

Звание: профессор.

**13.20 – 13.30** Дискуссия. Вопросы аудитории.

**13.30 – 13.50**

Лекция «**Неинфекционные увеиты**»

Цель: врачи-офтальмологи получат систематизированные сведения о нозологической структуре эндогенных увеитов, степенях их тяжести, о возможностях своевременной диагностики и о принципах терапии, о частоте эндогенных увеитов и их клинических разновидностях среди пациентов Дальневосточного федерального округа. Особое внимание будет уделено исходам эндогенных увеитов, профилактике рецидивов, схеме взаимодействия с врачами-ревматологами.

Лектор: **Данилова Любовь Петровна**

Должность: заведующая отделением комплексно-реабилитационного лечения Хабаровского филиала ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России, г. Хабаровск.

Ученая степень: нет.

Звание: нет.

**13.50 – 14.00** Дискуссия. Вопросы аудитории.

**14.00 – 15.00** Перерыв.

**15.00 – 15.50**

**Лекция «Нейропротекторная терапия нормотензивной глаукомы»**

Цель: представить слушателям современное состояние проблемы метаболической терапии нормотензивной глаукомы. Врачи-офтальмологи получат систематизированные сведения о принципах проведения нейрометаболической терапии, назначаемой пациентам с глаукомой при наличии стойкой нормализации внутриглазного давления. Углубленное внимание будет обращено на ознакомление с фармакологическими группами современных препаратов, особенностей их назначения при глаукоме. Будут предложены наиболее типичные схемы курсов лечения, указана их периодичность, представлены критерии оценки их эффективности.

Лектор: **Еричев Валерий Петрович**

Должность: руководитель отдела глаукомы ФГБНУ «Научно-исследовательский институт глазных болезней», эксперт РАН, Заслуженный врач РФ, г. Москва.

Ученая степень: доктор медицинских наук.

Звание: профессор.

**15.50 – 16.00** Дискуссия. Вопросы аудитории.

**16.00 – 16.40**

**Лекция «Функциональные исследования в офтальмологии. Ангио-ОКТ»**

Цель: ознакомить врачей-офтальмологов с диагностическими возможностями функции ангиографии при проведении оптической когерентной томографии (ангио-ОКТ). Будут представлены данные об основных принципах работы и алгоритмах изучения конкретных показателей, оценивающих степень гемодинамики макулярной зоны. Будут представлены данные о возможностях исследования состояния хориоидеи заднего отрезка глаз. Будут даны рекомендации по применению возможностей данного прибора при конкретной офтальмологической патологии, оценена эффективность данных показателей при постановке диагноза в офтальмологии, при мониторинге эффективности лечения глазной патологии.

Лектор: **Жукова Светлана Ивановна**

Должность: заведующая диагностическим отделением Иркутского филиала ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России, г. Иркутск.

Ученая степень: кандидат медицинских наук.

Звание: нет.

**16.40 – 16.50** Дискуссия. Вопросы аудитории.

**16.50 – 17.00** Подведение итогов. Закрытие конференции.