

Программа

Всероссийской конференции с международным участием «Глаукомный университет: междисциплинарный подход».

21-22 февраля 2024, Санкт-Петербург

21 февраля 2024

Президиум:

Алексеев В.Н. – профессор кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова МЗ РФ, член президиума Российского глаукомного общества (РГО)

Вознюк И.А. - профессор, главный внештатный специалист - невролог Комитета по Здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа, профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, профессор кафедры нервных болезней ФГБВОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова МО РФ, г. Санкт-Петербург

Дидур М.Д. – профессор, директор ФГБУН Института мозга человека им. Н.П. Бехтеревой РАН, заведующий кафедрой физических методов лечения и спортивной медицины ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова МЗ РФ, главный внештатный специалист по спортивной медицине Комитета здравоохранения Санкт-Петербурга

Егоров Е.А. – профессор, заведующий кафедрой офтальмологии им. акад. А.П. Нестерова лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ, президент Российского глаукомного общества

Еричев В.П. - профессор, вице-президент РГО, сопредседатель МЭСПГ, ФГБНУ «НИИ глазных болезней», г. Москва

Куликов А.Н. - начальник кафедры офтальмологии ФГБВОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова МО РФ, главный офтальмолог МО РФ, главный внештатный специалист - офтальмолог Комитета по Здравоохранению Санкт-Петербурга, полковник медицинской службы.

Малюгин Б.Э. – профессор, заместитель генерального директора по научной работе НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» МЗ РФ, председатель Общества офтальмологов России

Чередниченко Д.В. – первый заместитель директора ФГБУН Института мозга человека им. Н.П. Бехтеревой РАН

Ягмуров О.Д. - профессор, советник директора ФГБУН Института мозга человека им. Н.П. Бехтеревой РАН, главный внештатный специалист по судебно-медицинской экспертизе Комитета по Здравоохранению Санкт-Петербурга и СЗФО.

9.00 – 9.10 Открытие конференции, приветственные слова членов президиума

1. Актуальные проблемы глаукомы

Президиум: **Егоров Е.А., Еричев В.П., Куликов А.Н.**

В секции представлены доклады членов президиума и экспертного совета Российского глаукомного общества (РГО). Информация позволит слушателям получить современные представления о патогенезе глаукомы, трудностях ранней диагностики и способах их преодоления. Участники ознакомятся с особенностями организации оказания медицинской помощи глаукомным больным, а также с самыми актуальными методами лечения этого тяжелого заболевания. Особое внимание уделяется необходимости менять укоренившиеся представления об обязательном повышении внутриглазного давления для установления диагноза глаукома. Глаукома рассматривается, как геронтологическое заболевание. Полиморбидность, неизбежно ведущая к полипрагмазии, распространенная и малоизученная проблема современной клинической медицины. Информация, представляемая в докладах, поможет офтальмологам учитывать особенности ведения пожилого пациента. Работа секции направлена на повышение профессионального уровня офтальмологов, врачей семейной медицины и общей практики, а также врачей других смежных специальностей в диагностике, лечении и организации оказания медицинской помощи глаукомным больным.

9.10 - 9.25 «Тактика и стратегия медикаментозного ведения глаукомного больного» **Егоров Е.А.**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой офтальмологии им. акад. А.П. Нестерова лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ, президент Российского глаукомного общества, г. Москва

9.25 - 9.40 «Гипергликемия как фактор риска развития и прогрессирования глаукомы: новые данные научных исследований». **Еричев В.П.**, д.м.н., профессор, вице-президент РГО, сопредседатель МЭСПГ, ФГБНУ «НИИ глазных болезней», г. Москва

9.40 - 9.55 «Опыт применения эндоскопической лазерной циклодеструкции в комбинированном лечении катаракты и глаукомы». **Куликов А.Н.**, начальник кафедры офтальмологии ФГБВОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова МО РФ, главный офтальмолог МО РФ, главный внештатный специалист - офтальмолог Комитета по Здравоохранению Санкт-Петербурга, полковник медицинской службы, г. Санкт-Петербург

9.55 - 10.05 «Катаракта и глаукома. До, во время и после факоемульсификации». **Алексеев И.Б.**, д.м.н., профессор кафедры офтальмологии Российской медицинской академии последипломного образования, г. Москва

10.05 - 10.15 «Новые клинические рекомендации по глаукоме – инструмент принятия врачебных решений». **Малишевская Т.Н.**, д.м.н., руководитель отдела аналитической работы ФГБУ "НМИЦ глазных болезней имени Гельмгольца" Минздрава России, г. Москва

10.15 – 10.25 «Современные тенденции лечения глаукомы». **Лоскутов И.А.**, д.м.н., заведующий отделением офтальмологии, заведующий кафедрой офтальмологии и оптометрии МОНИКИ им. Владимирского М.Ф., главный внештатный специалист офтальмолог Московской области, г. Москва

10.25 – 10.35 «Дорзопрост – фиксированная комбинация, отвечающая международным стандартам» **Карлова Е.В.**, д.м.н., зам. главного врача СОКОБ им. Т.И. Ерошевского, г. Самара

10.35–10.45 «Нейропротекция нон-стоп» **Ловпаче Д.Н.**, к.м.н., доцент кафедры офтальмологии им. акад. А.П. Нестерова лечебного факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ, г. Москва

10.45 – 10.55 «Изменение глазной поверхности после офтальмогипотензивных операций». **Николаенко В.П.**, д.м.н., заместитель главного врача по офтальмологии СПб ГБУЗ ГМПБ №2, г. Санкт-Петербург

10.55 – 11.05 «Терапия глаукомы, взвешенный подход» **Симонова С.В.**, руководитель организационно-методического отдела НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента ДЗМ, г. Москва

11.05-11.30 «Ретинальный вектор в патогенезе первичной открытоугольной глаукомы». **Страхов В.В.**, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, главный офтальмолог Ярославской области, заведующий кафедрой глазных болезней Ярославской государственной медицинской академии, г. Ярославль

11.30-11.40 Дискуссия

11.40-11.50 Кофе-брейк

2. Междисциплинарная секция.

Президиум: **Егоров Е.А., Еричев В.П., Вознюк И.А., Газизова И.Р.**

Доклады от экспертов в области гериатрии, неврологии, рентгенологии, офтальмологии позволят взглянуть шире на проблему глаукомы, выйти за рамки своей специализации, повысить свои профессиональные компетенции и диагностические возможности. Междисциплинарный подход позволит объединить усилия врачей в борьбе с глаукомой. Работа секции направлена на увеличение уровня информированности о патогенезе, клинических проявлениях, методах диагностики глаукомы у врачей общей практики и семейной медицины, гериатров, неврологов, рентгенологов и врачей других специальностей. Доклады имеют цель усилить осведомленность врачей смежных дисциплин о тяжести прогноза для зрения этого заболевания и необходимости ранней его диагностики. Тиражирование современных взглядов на диагностику и лечение глаукомы приведет к повышению качества оказания специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи глаукомным больным.

11.50-12.00 «Односторонняя потеря зрения, наружная и внутренняя офтальмопатия: неврология для коллег». **Вознюк И.А.**, главный внештатный специалист - невролог Комитета по Здравоохранению Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа, профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, профессор кафедры нервных болезней ФГБВОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова МО РФ, г. Санкт-Петербург

12.00-12.10 «Клинические примеры лечения сложных форм нВМД». **Газизова И.Р.**, д.м.н., заведующая офтальмологическим отделением ФГБУН Института мозга человека им. Н.П. Бехтерева РАН

12.10-12.20 «Глаукома и нВМД: может ли выбор ангиогенного препарата иметь значение?». **Мальцев Д.С.**, д.м.н., зав. лазерным отделением клиники офтальмологии ФГБВОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова МО РФ, г. Санкт-Петербург

12.20-12.30 «Глаукома: единство и борьба специалистов». **Дегтярева Л.Н.**, к.м.н., доцент, доцент кафедры семейной медицины ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, г. Санкт-Петербург

12.30-12.40 «Глаукома как маркер нейродегенеративных заболеваний». **Турушева А.В.**, д.м.н., доцент, профессор кафедры семейной медицины ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, г. Санкт-Петербург

12.40-12.50 «Новые фиксированные комбинации – широкие возможности для терапии глаукомных пациентов». **Корелина В.Е.** к.м.н., доцент, преподаватель кафедры семейной медицины ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова МЗ РФ, врач-офтальмолог отделения офтальмологии ФГБУН Института мозга человека им. Н.П. Бехтерева РАН, г. Санкт-Петербург

12.50-13.00 «Биомеханика и структурно-функциональная диагностика глаукомы и миопии» **Арутюнян Л.Л.**, д.м.н., профессор кафедры офтальмологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, заведующая диагностическим отделением глазного центра «Восток–Прозрение», г. Москва

13.00-13.10 «Результаты хирургического лечения неоваскулярной глаукомы при сахарном диабете»». **Хуснитдинов И.И.**, д.м.н., заведующий 1 микрохирургическим отделением Уфимского НИИ глазных болезней ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ, г. Уфа

13.10-13.20 «Результаты использования микроимпульсной циклокоагуляции на различных стадиях глаукомы». **Ермакова О.В.**, к.м.н., заведующая отделением, Черных Валерий Вячеславович, д.м.н., профессор, директор Новосибирский филиал МНТК, микрохирургия глаза, г. Новосибирск.

13.20-13.30 «Особенности диагностики глаукомы в глазах с миопией». **Загидуллина А.Ш.**, д.м.н., доцент, доцент кафедры офтальмологии с курсом ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, г. Уфа

13.30-13.40 «Принципы назначения комбинированной терапии». **Селезнев А.В.**, к.м.н., доцент каф. офтальмологии ГБОУ ВПО «Ивановская государственная медицинская академия» МЗ РФ, г. Иваново

13.40-13.50 «Пластика нефункционирующих фильтрационных подушек». **Корнилаева Г.Г.**, д.м.н., ведущий научный сотрудник ФГБОУ ВО БГМУ «Всероссийский центр глазной и пластической хирургии», заслуженный врач РФ и РБ, отличник здравоохранения РФ, член экспертного совета РГО

13.50-14.00 «Опыт применения Бролуцизумаба. Клинические примеры». **Гарькавенко В.В.**, Балашова П.М., к.м.н., ассистент кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО КрасГМУ им. профессора В.Ф.Войно-Ясенецкого МЗ РФ, зав. отделением КГБУЗ ККОКБ им профессора П.Г. Макарова, г. Красноярск

14.00 – 14.10 Дискуссия.

14.10 – 15.00 Обед

3. **Международная секция**

Секция посвящена международным проблемам глаукомы. В формате дискуссии пройдет обсуждение различных профессиональных подходов к лечению заболевания. Открытый

диалог позволит слушателям получить ответы на наиболее сложные вопросы о тактике ведения глаукомных пациентов. Обмен научной информацией помогает врачам разных стран объединить усилия в борьбе с таким тяжелым заболеванием. Различия в подходах к диагностике и лечению, выявляемые в процессе дискуссии, позволяют врачам повысить свой профессиональный уровень. В докладах данной секции будут подниматься острые темы, вызывающие наибольшие трудности у практикующего врача. Коллеги поделятся опытом решения этих задач, что позволит слушателям чувствовать себя увереннее и повысить свою квалификацию.

Президиум: **Газизова И.Р., Антонов А.А.**

Доклады членов Европейского глаукомного общества (ЕГО)

15.00 – 15.20 "Management of glaucoma in patients with ocular surface disease" (20 мин + перевод). Barbara Svenkel, «Лечение глаукомы у пациентов с поражением поверхности глаза». Барбара Квенкель, профессор, отделение офтальмологии, Университетский медицинский центр Любляны и медицинский факультет Люблянского университета, Словения

15.20 – 15.35 «Антиглаукомная операция: все только начинается». **Антонов А.А.** д.м.н., ученый секретарь, зав. отделом глаукомы ФГБНУ «НИИ глазных болезней», член ЕГО, г. Москва

15.35 – 15.50 «Ведение пациентов с глаукомой в реальной клинической практике». **Газизова И.Р.**, д.м.н., заведующая офтальмологическим отделением ФГБУН Института мозга человека им. Н.П. Бехтерева РАН, член экспертного совета РГО и ЕГО, г. Санкт-Петербург

15.50 – 16.10 «Связь местной терапии глаукомы с изменениями микробиома глазной поверхности». **Рожко Ю.И.**, к.м.н. доцент, ГУ «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека», г. Гомель, Республика Беларусь.

16.10 – 16.35 Травопрост – недооцененная молекула. **Новиков Д.П.** заведующий глаукомным отделением ГБУЗ ДЦ № 7 (глазной), г. Санкт-Петербург.

16.35 – 16.50 «Диагностическая совместимость и прогностическая ценность структурных и гемодинамических параметров при глаукоме» **Арутюнян Л.Л.**, д.м.н., профессор кафедры офтальмологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, заведующая диагностическим отделением глазного центра «Восток–Прозрение», г. Москва

16.50 – 17.00 Дискуссия

22 февраля 2024

1. На стыке наук. Нейроофтальмология.

Президиум: **Газизова И.Р., Милюхина И.В., Савинцева Ж.И.**

9.00 - 9.10 «МРТ диагностика головного мозга в помощь врачу офтальмологу». **Савинцева Ж.И.** к.м.н., зав. кабинетом МРТ, научный сотрудник лаборатории нейровизуализации ФГБУН Института мозга человека им. Н.П. Бехтеревой РАН, г. Санкт-Петербург

9.10-9.20 «Нейродегенеративные заболевания и глаукома». **Милюхина И.В.**, к.м.н., руководитель научно-клинического центра нейродегенеративных заболеваний и ботулинотерапии, старший научный сотрудник ФГБУН Института мозга человека им. Н.П. Бехтеревой РАН, г. Санкт-Петербург

9.20-9.30 «Глазные проявления демиелинизирующих заболеваний ЦНС». **Крюкова Е.В.**, к.м.н., врач-невролог отделения неврологии №2 и Центра рассеянного склероза и демиелинизирующих заболеваний ЦНС ФГБУН Института мозга человека им. Н.П. Бехтеревой РАН, г. Санкт-Петербург

9.30-9.40 «За пределами зрительного нерва. Когнитивные нарушения при глаукоме». **Корелина В.Е.**, к.м.н., доцент, преподаватель кафедры семейной медицины ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова МЗ РФ, врач-офтальмолог отделения офтальмологии ФГБУН Института мозга человека им. Н.П. Бехтеревой РАН, г. Санкт-Петербург

9.40-9.50 «ПЭТ изменения головного мозга у пациентов с ПОУГ» **Рожко А.А.**, аспирант ФГБУН Института мозга человека им. Н.П. Бехтеревой РАН, г. Санкт-Петербург

9.50-10.00 «Сотрудничество врачей и психологов как залог успешного сопровождения пациента». **Семизорова И.Н.**, клинический психолог, психотерапевт, член Российской психотерапевтической ассоциации, член ассоциации EMDR, г. Санкт-Петербург

2. Глаукома: от теории к практике.

Секция посвящена практической глаукоматологии. Знакомит слушателей с клиническими случаями, разбор которых поможет в повседневной практической работе. Освещены вопросы статистики глаукомы в РФ, оценки качества оказываемой помощи пациентам с глаукомой в соответствии с действующими клиническими рекомендациями, о выявленных проблемах качества оказываемой помощи пациентам с глаукомой. Будет представлена информация о некоторых аспектах воздействия на зрительные функции пациентов с глаукомой при снижении и дисбалансе нейротрофических факторов в условиях выраженного оксидативного стресса у данной категории пациентов. Будет уделяться внимание методам диагностики и лечения неизменного спутника глаукомы – синдрома сухого глаза. Затрагиваются темы диагностики заболевания у пациентов с пигментной формой глаукомы. Информация, полученная из докладов этой секции, будет способствовать росту профессионализма практикующих офтальмологов.

10.00 – 10.10 "Особенности глаукомы при иридоцилиарных дистрофиях". **Симакова И.Л.**, д.м.н., профессор кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова МО РФ, г. Санкт-Петербург

10.10 – 10.20 «Первые результаты комбинированного лечения глаукомы и осложненной катаракты на основе механического трабекулоклининга» **Горбунова Н.Ю.**, Макарова О.Г.,

Поздеева Н.А., к.м.н., зав. глаукомным отделением Чебоксарского филиала ФГАУ "НМИЦ "МНТК "Микрохирургии глаза" им. акад. С. Н. Федорова" МР, г. Чебоксары

10.20-10.30 «Медико-социальная экспертиза больных и инвалидов, страдающих глаукомой». **Разумовская А.М.**, д.м.н., ФГУ СПб Научно-практический центр медико-социальной экспертизы, протезирования и реабилитации инвалидов им. Г.А. Альбрехта, г. Санкт-Петербург

10.30-10.40 «Глаукома у пожилых пациентов». **Карлова Е.В.**, д.м.н., зам. главного врача СОКОБ им. Т.И. Ерошевского, г. Самара

10.40 – 10.50 Лечебная тактика пациентов с катарактой, имеющих глаукому» **Пирогов Ю.И.**, к.м.н., зав. отделением офтальмологии Немецкой семейной клиники, г. Санкт-Петербург

10.50 -11.00 «Стафилома переднего сегмента глазного яблока - редкая форма "детской" глаукомы". **Садовникова Н.Н.**, профессор Бржеский В.В., Присич Н.В., Кирева В.А., к.м.н., зав. офтальмологическим отделением клиники ФГБОУ ВО «СПбГПМУ», кафедра офтальмологии ФГБОУ ВО СПбГПМУ, г. Санкт-Петербург

11.00 - 11.10 «Достижения и перспективы в лечении детской глаукомы». **Коникова О.А.**, к.м.н., врач-офтальмолог отделения микрохирургии глаза ГБУЗ Ленинградской области «Областная детская клиническая больница», доцент кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО «СПбГПМУ», Санкт-Петербург

11.10 - 11.20 «Спектрофлуориметрические изменения в хрусталике после интравитриальных инъекций бролуцизумаба». **Гарьковенко В.** Балашов П.М., Салмин В.В., г. Красноярск

11.20 – 11.40 «Болевые точки» в работе поликлинического офтальмолога». **Белямова А.Ф.**, к.м.н., заведующая офтальмологическим отделением СПб ГБУЗ «Городская поликлиника №14», районный офтальмолог Выборгского района Санкт-Петербурга, г. Санкт-Петербург

11.40-11.50 Дискуссия

11.50 – 12.10 Кофе-брейк

3. Нейропротекция: миф или реальность

В настоящее время направление нейропротекции при лечении глаукомы сохраняет актуальность, но остается спорным. Продолжают обсуждаться препараты, побочные эффекты, дозы, кратность назначения такого вида терапии. Вместе с тем есть реальные подтверждения эффективности нейропротекторной терапии. В секции будут представлены два основных стратегических направления нейропротекции сетчатки: так называемая направленная и ненаправленная терапия. Освещены будут темы фенотипирования глиальной ткани, участие Мюллеровских клеток в поддержании гомеостаза сетчатки

12.10 – 12.20 «Возможности нейроретинопротекторной терапии при ПОУГ глаукоме (поисковое исследование)». **Апрелев А.Е.** Бужина Е. О., д.м.н., заведующий кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО ОрГМУ МЗ РФ, г. Оренбург

12.20 – 12.30 Основные стратегии нейропротекции ганглиозных клеток сетчатки
Арутюнян Л.Л., д.м.н., профессор кафедры офтальмологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, заведующая диагностическим отделением глазного центра «Восток–Прозрение», г. Москва

12.30 - 12.40 «Перспективные направления нейропротекции – мишень митохондрии».
Малишевская Т.Н., д.м.н., руководитель отдела аналитической работы ФГБУ "НМИЦ глазных болезней имени Гельмгольца" Минздрава России, г. Москва

12.40 - 12.50 «Антиоксиданты в практике врача офтальмолога» **Кидралиева С.Р.**,
Медицинский советник ООО ПРОФИТ-ФАРМ, к.м.н., автор разработчик БАД

12.50-13.00 «Лечение глаукомной оптической нейропатии с применением аллотрансплантационных технологий (клинические случаи)». **Корнилаева М.П.**, кмн,
заведующая офтальмохирургическим отделением сотрудник ФГБОУ ВО БГМУ «Всероссийский центр глазной и пластической хирургии», отличник здравоохранения РБ

13.00 -13.10 «Современные возможности снижения рисков прогрессирования глаукомы».
Газизова И.Р., д.м.н., заведующая офтальмологическим отделением ФГБУН Института мозга человека им. Н.П. Бехтерева РАН, член экспертного совета РГО и ЕГО, г. Санкт-Петербург

13.10 – 13.30 Дискуссия

13.30 – 14.30 Обед

4. Специальная секция группы молодых ученых РГО «Научный Авангард»

Секция знакомит слушателей с новыми научными разработками и исследованиями глаукомной оптиконейропатии, подходами к терапии глаукомы и способами доставки лекарственных средств. Будет проведен обзор самых последних клинических исследований, посвященных влиянию черепно-мозгового давления и трансмембранной разницы давлений на положение решетчатой пластинки. Слушатели познакомятся с данными о распространенности метаболического синдрома у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой, о воздействии сопутствующей коморбидной патологии на риски развития и прогрессирования глаукомы у лиц разных возрастных групп, а также о влиянии тиреоидного статуса на течение глаукомного процесса. Сведения, полученные во время работы секции повысят профессиональный уровень офтальмологов, семейных врачей, гериатров и врачей общей практики, что будет способствовать улучшению качества оказываемой медицинской помощи. Все доклады имеют прикладную направленность.

Специальная секция группы молодых ученых РГО «Научный Авангард»

Президиум: **Зверева О.Г., Селезнев А.В., Гусаревич А.А.**

15.00 – 15.10 «Лазерная трабекулопластика: новые перспективы в лечении глаукомы»
Чернякова Т.В., к.м.н., офтальмолог Многопрофильного медицинского центра Банка России, г. Москва

15.10 – 15.20 «Персонализированный подход к терапии глаукомы» **Зубашева С.В.**, г. Москва

15.20 – 15.30 «Глаукома и ВМД» **Зверева О.Г.**, к.м.н., ассистент каф. офтальмологии КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, зав. глаукомным кабинетом ГАУЗ «РКОБ МЗ РТ им. проф. Е.В. Адамюка», г. Казань

15.30-15.40 «Монотерапия на старте» **Селезнев А.В.**, к.м.н., доцент кафедры офтальмологии и отоларингологии ФГБОУ ВО ИвГМА МЗ РФ, г. Иваново

15.40-15.50 «Влияние предшествующей терапии на отдаленные результаты хирургического лечения ПОУГ» **Гусаревич А.А.**, к.м.н., руководитель междорожного центра микрохирургии глаза ЧУЗ "КБ"РЖД-Медицина" г. Новосибирск

15.50 – 16.00 «Внедрение психологической помощи для пациентов с глаукомой» **Барышникова Д.А.**, г. Москва

16.00 – 16.10 «Толерантное ВГД – все в мире относительно». **Запорожец Л.А.**, к.м.н., врач-офтальмолог ГБУЗ Ленинградская областная клиническая больница, г. Санкт-Петербург

16.10-16.20 «Лазерное лечение ПЭГ» **Нагорнова З.Н.**, к.м.н., ассистент кафедры офтальмологии и отоларингологии ФГБОУ ВО ИвГМА МЗ РФ, г. Иваново

16.20-16.30 «Клинико-морфологические особенности ПОУГ у пациентов с метаболическим синдромом» **Гетманова А.М.**, Брежнев А.Ю., г. Брянск

16.30 – 17.00 Дискуссия