

Программа
**Всероссийской конференции с международным участием «Глаукомный университет:
междисциплинарный подход»**
20–21 февраля 2025 г.

Место проведения: Россия, Санкт-Петербург, отель «Московские Ворота».
Адрес: Россия, Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 97, лит. А (метро «Московские ворота»), зал «Петров-Водкин»
Онлайн трансляция на сайте: www.medum.org
Формат проведения: очно-заочный формат с использованием дистанционных технологий, в том числе онлайн-трансляции в режиме реального времени.

20 февраля 2025 г.

8.30–9.30 Регистрация участников Ознакомление с выставкой.

9.30–9.40 Открытие конференции, приветственные слова членов президиума

Президиум:

Брежнев А.Ю. — к.м.н., доцент кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» МЗ РФ, г. Курск

Газизова И.Р. — д.м.н. профессор кафедры клинической медицины университета «Реавиз», Санкт-Петербург

Егоров Е.А. — профессор кафедры офтальмологии им. акад. А.П. Нестерова лечебного факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» МЗ РФ, президент Российского глаукомного общества, Москва

Куликов А.Н. — профессор, начальник кафедры офтальмологии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ, главный офтальмолог МО РФ, главный внештатный специалист-офтальмолог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, полковник медицинской службы, Санкт-Петербург

Куроедов А.В. — профессор, начальник офтальмологического центра ФКУ «Центральный военный клинический госпиталь имени П.В. Мандрыка» МО РФ, заведующий кафедрой офтальмологии им. акад. А.П. Нестерова Института клинической медицины ФГАОУ ВО ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» МЗ РФ, Москва

СЕКЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГЛАУКОМЫ» Часть 1

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.

9.40–10.00 Почетная лекция президента РГО профессора Егорова Е.А памяти основателя «Глаукомной школы» профессора Алексева В.Н.

Егоров Е.А., д.м.н., профессор кафедры офтальмологии им. акад. А.П. Нестерова лечебного факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» МЗ РФ, президент Российского глаукомного общества, Москва

10.00–10.15 «Проблематика первичной открытоугольной глаукомы низкого давления. Основные результаты отечественных и международных клинических исследований»

Куроедов А.В., профессор, начальник офтальмологического центра ФКУ «Центральный военный клинический госпиталь имени П.В. Мандрыка» МО РФ, заведующий кафедрой офтальмологии им. акад. А.П. Нестерова Института Клинической медицины ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» МЗ РФ, шеф-редактор порталов «Новости глаукомы» и «Все новости офтальмологии», член Президиума РГО, Москва

Содокладчик: О.В. Гапонько, Российское глаукомное общество, Научный Авангард, Москва

10.15–10.30 «Вторичные посттравматические глаукомы: тактика ведения»

Куликов А.Н., профессор, начальник кафедры офтальмологии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ, главный офтальмолог МО РФ, главный внештатный специалист-офтальмолог Комитета по Здравоохранению Санкт-Петербурга, полковник медицинской службы, Санкт-Петербург

10.30–10.45 «Роль сосудистого эндотелиального фактора роста (VEGF) в этиопатогенезе глаукомы»

Брежнев А.Ю., к.м.н., доцент кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» МЗ РФ и экспертного совета РГО, г. Курск

10.45–10.55 «Комплаентность и длительное лечение глаукомы: роль фиксированных комбинаций»

Алексеев И.Б., д.м.н., профессор кафедры офтальмологии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, Москва

10.55–11.00 Дискуссия

11.00–11.30 Перерыв, кофе брейк. Ознакомление с выставкой.

СЕКЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГЛАУКОМЫ» Часть 2

Президиум: Антонов А.А., Лоскутов И.А., Малишевская Т.Н.

11.30–11.45 «Современные тенденции лечения глаукомы»

Лоскутов И.А., д.м.н., профессор, заведующий отделением офтальмологии, заведующий кафедрой офтальмологии и оптометрии ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского», главный внештатный специалист офтальмолог Московской области, Москва

11.45–12.00 «Новеллы клинических рекомендаций по глаукоме. Переход от слов к делу»

Малишевская Т.Н., д.м.н., руководитель отдела аналитической работы ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца» МЗ РФ, Москва

12.00–12.15 «Внутриглазное давление: как снижать и как контролировать?»

Антонов А.А., д.м.н., ученый секретарь, заведующий отделом глаукомы ФГБНУ «Научно-исследовательский институт глазных болезней имени М.М. Краснова», член Европейского глаукомного общества, Москва

12.15–12.30 «Комбинированные препараты для аддитивной терапии глаукомы»

Ловпаче Д.Н., к.м.н., доцент кафедры офтальмологии им. акад. А.П. Нестерова лечебного факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» МЗ РФ, Москва

12.30–12.45 «Обращать внимание на главное! Диагностика, терапия и наблюдение глаукомы»

Газизова И.Р., д.м.н., профессор кафедры клинической медицины университета «Реавиз», Санкт-Петербург

12.45–12.55 «Новые стратегии в диагностике и терапии пациентов с глаукомой»

Арутюнян Л.Л., д.м.н., профессор кафедры офтальмологии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, заведующая диагностическим отделением глазного центра «Восток–Прозрение», Москва

12.55–13.00 Дискуссия

13.00–14.00 Перерыв на обед. Ознакомление с выставкой.

СЕКЦИЯ «ГЛАУКОМА КАК МЕЖДИСЦИПЛИНАРНАЯ ПРОБЛЕМА» Часть 1.

Президиум: Бржеский В.В., Гаврилова Т.В., Мальцев Д.С.

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.

14.00–14.15 «Артифициальный синдром «сухого глаза»

Бржеский В.В., д.м.н., профессор, заведующий кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ РФ, Санкт-Петербург

14.15–14.30 «Диабетическая ретинопатия, ДМО, и глаукома: нейродегенерация — разные дороги, один путь»

Мальцев Д.С., д.м.н., заведующий лазерным отделением клиники офтальмологии ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ, Санкт-Петербург

14.30–14.45 «Лечение глаукомы: о чем нельзя забывать»

Гаврилова Т.В., д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН, заведующая кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» МЗ РФ, г. Пермь

14.45–15.00 «Взгляд на офф-лейб с другой стороны. Нестандартное использование средств, применяемых при глаукоме, в различных сферах деятельности»

Рожко Ю.И., к.м.н., доцент, ГУ «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека», г. Гомель, Республика Беларусь
Содокладчик: Витков А.А., Москва

15.00–15.10 «Преимственность ведения пациентов с глаукомой в общей и офтальмологической практике»

Дегтярева Л.Н., к.м.н., доцент, доцент кафедры семейной медицины ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, г. Санкт-Петербург

15.10–15.20 «Влияние глаукомы на гериатрический статус». **Турушева А.В.**, д.м.н., доцент, профессор кафедры семейной медицины ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

15.20–15.45 Перерыв. Кофе брейк. Ознакомление с выставкой

СЕКЦИЯ «ГЛАУКОМА КАК МЕЖДИСЦИПЛИНАРНАЯ ПРОБЛЕМА» Часть 2.

Президиум: Арутюнян Л.Л., Селезнев А.В.

15.45–16.00 «Медикаментозная терапия глаукомы: быстрее, выше, сильнее»

Селезнев А.В., к.м.н., доцент кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО «Ивановская государственная медицинская академия» МЗ РФ, г. Иваново

16.00–16.10 «Нейропротективная терапия глаукомы: когда подключать?»

Газизова И.Р., д.м.н., профессор кафедры клинической медицины университета «Реавиз», Санкт-Петербург

16.10–16.20 «Эффективность системного подхода к проблеме первичной открытоугольной глаукомы»

Курбанов С.А., заведующий учебной частью, доцент Высшей школы регенеративной, глазной и пластической хирургии ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» МЗ РФ, г. Уфа

Содокладчик: Габдрахманова А.Ф.

16.20–16.30 «Псевдоэксфолиативная глаукома: факторы риска и особенности ведения пациентов»

Сангилбаева Ж.О., врач-офтальмолог, Казахский научно-исследовательский институт глазных болезней, г. Алматы, республика Казахстан

16.30–16.40 Дискуссия

Заккрытие первого дня

21 февраля 2025

8.30–9.30 Регистрация участников. Ознакомление с выставкой.

СЕКЦИЯ «ГЛАУКОМА: ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ» Часть 1.

Президиум: Апрелев А.Е., Егоров А.Е., Карлова Е.В., Николаенко В.П.

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. Слушатели познакомятся с возможностями терапевтической коррекции глаукомы на фоне миопии. 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.

9.30–9.45 «Хирургическое лечение глаукомы нормального давления»

Николаенко В.П., д.м.н., заместитель главного врача по офтальмологии СПб ГБУЗ «Городская многопрофильная больница №2», Санкт-Петербург

9.45–10.00 «Мозаика средств и способов. Цель — сохранение зрения глаукомного пациента»

Егоров А.Е., д.м.н., профессор, профессор кафедры офтальмологии имени акад. А.П. Нестерова Института клинической медицины ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» МЗ РФ, заведующий офтальмологическим отделением ГБУЗ МО «Подольская областная клиническая больница», Москва

10.00–10.15 «Ошибки ведения пациентов с глаукомой: от диагностики до хирургии»

Карлова Е.В., д.м.н., заместитель главного врача ГБУЗ «Самарская областная клиническая офтальмологическая больница им. Т.И. Ерошевского», г. Самара

10.15–10.30 «Особенности этиопатогенеза и клинического течения первичной и вторичной глаукомы у военнослужащих – участников СВО»

Симакова И.Л., д.м.н., профессор кафедры офтальмологии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ, Санкт-Петербург

10.30–10.45 «Миопия и глаукома: сложности диагностики и лечения».

Апрелев А.Е., д.м.н., заведующий кафедрой офтальмологии ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Оренбург

Содокладчик: Бужина Е.О.

10.45–11.00 Дискуссия

11.00–11.30 Перерыв, кофе брейк. Ознакомление с выставкой.

СЕКЦИЯ «ХИРУРГИЯ ГЛАУКОМЫ И НЕ ТОЛЬКО»

Президиум: Загидуллина А.Ш., Симакова И.Л., Хуснутдинов И.И.

Секция посвящена проблемам хирургии глаукомы и не только. В формате дискуссии пройдет обсуждение различных профессиональных подходов к хирургическому 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.

11.30–11.45 «Особенности диагностики глаукомы в глазах с миопией»

Загидуллина А.Ш., д.м.н., доцент, профессор кафедры офтальмологии с курсом ИДПО ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» МЗ РФ, г. Уфа

11.45–12.00 «Непроникающая склерэктомия: исторический экскурс, варианты техники и результаты»

Хуснитдинов И.И., д.м.н., заведующий 1 микрохирургическим отделением Уфимского НИИ глазных болезней ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» МЗ РФ, г. Уфа

Содокладчик: Ирискулов Э.Т.

12.00–12.10 «Новые возможности статической периметрии в диагностике и мониторинге ранней глаукомы»

Витков А.А., научный сотрудник отдела глаукомы ФГБНУ «Научно-исследовательский институт глазных болезней имени М.М. Краснова», Москва

12.10–12.20 «Просчеты в выборе гипотензивной терапии»

Запорожец Л.А., к.м.н., врач-офтальмолог, ГБУЗ «Ленинградская областная клиническая больница», Санкт-Петербург

12.20–12.30 «Аллотрансплантационные подходы к хирургическому лечению стафилом склеры при глаукоме»

Корнилаева М.П., к.м.н., заведующая офтальмохирургическим отделением «Всероссийского центра глазной и пластической хирургии», сотрудник ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» МЗ РФ, отличник здравоохранения РБ, г. Уфа

12.30–12.40 «Особенности позиционирования ИОЛ с расширенными возможностями оптики в клинической практике»

Егоров А.Е., д.м.н., профессор, профессор кафедры офтальмологии имени акад. А.П. Нестерова Института Клинической медицины ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» МЗ РФ, заведующий офтальмологическим отделением «Подольская областная клиническая больница», Москва

12.40–12.55 Дискуссия

13.00–14.00 Перерыв на обед. Ознакомление с выставкой.

СЕКЦИЯ «ГЛАУКОМА: ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ» Часть 2.

Президиум: **Корнилаева М.П., Коновалова О.А., Садовникова Н.Н.**

14.00–14.10 «Факторы риска развития афакической глаукомы у детей»

Садовникова Н.Н., к.м.н., заведующая офтальмологическим отделением клиники ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ РФ, Санкт-Петербург
Содокладчик: Бржеский В.В.

14.10–14.20 «Слепота в рассрочку»

Филатова О.В., заведующая отделением диагностики и лечения глаукомы ЦКБ, г. Томск

14.20–14.30 «Гипотонический синдром тяжелой степени после антиглаукомных операций»

Иванова Е.Д., врач офтальмолог офтальмологического отделения АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза»», Екатеринбург
Содокладчик: Иванов Д.И.

14.30–14.40 «Курсы консервативного лечения глаукомы. За и против»

Коновалова О.А., заведующая Тюменским филиалом АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза»», к.м.н., доцент кафедры офтальмологии института клинической медицины ФГБОУ ВО «Тюменский государственный медицинский университет» МЗ РФ, г. Тюмень

14.40–14.50 «Резорбируемые дренажи в хирургии открытоугольной глаукомы»

Алексеев И.Б., д.м.н., профессор кафедры офтальмологии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, Москва

14.50–15.00 ««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, Санкт-Петербург

15.00–15.10 Дискуссия

15.00–15.20 Кофе-брейк. Ознакомление с выставкой.

СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕКЦИЯ ГРУППЫ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ РГО «НАУЧНЫЙ АВАНГАРД»

Президиум: Гарькавенко В.В., Зверева О.Г., Селезнев А.В.

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.

15.20–15.30 «Оценка интегральных метаболических сдвигов в хрусталике после различных интравитреальных инъекций»

Гарькавенко В.В., к.м.н., ассистент кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» МЗ РФ, заведующий отделением КГБУЗ «Красноярская краевая офтальмологическая клиническая больница имени профессора П.Г. Макарова», г. Красноярск
Содокладчики: Балашова П.М., Кокозова Д.С., Гасымова В.И.

15.30–15.40 «Глаукома у пациентов с миопией: тактика ведения»

Зверева О.Г., к.м.н., ассистент кафедры офтальмологии, Казанская государственная медицинская академия – филиал ФГБОУ ДПО дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, заведующая глаукомным кабинетом ГАУЗ «Республиканская клиническая офтальмологическая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан имени профессора Е.В. Адамюка», г. Казань

15.40–15.50 «Гендерные аспекты глаукомы»

Зубашева С.А., врач офтальмолог, ФГБУ «9 лечебно-диагностический центр» МО РФ, Москва

15.50–16.00 «Патогенез и лечение неоваскулярной глаукомы: мультидисциплинарный подход»

Чернякова Т.В., к.м.н., ФГБУ «52 консультативно-диагностический центр» МО РФ, ассистент кафедры офтальмологии им. акад. А.П. Нестерова Института клинической медицины ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» МЗ РФ, Москва

16.00–16.10 «Лазерные методы лечения псевдоэкзофиативной глаукомы»

Нагорнова З.Н., к.м.н., ассистент кафедры офтальмологии и отоларингологии ФГБОУ ВО «Ивановская государственная медицинская академия» МЗ РФ, г. Иваново

16.10–16.20 «Pars Plana имплантация дренажных имплантов и шунтов на авитриальных глазах с рефрактерной глаукомой. Клинические случаи»

Захидов А.Б., к.м.н., офтальмохирург, главный врач клиники «SAIF-OPTIMA», г. Ташкент

16.20–16.30 Дискуссия

СЕКЦИЯ «НЕЙРООФТАЛЬМОЛОГИЯ»

Президиум: Газизова И.Р., Рожко Ю.И.

Глаз является продолжением центральной нервной системы (ЦНС), в связи с чем существует тесная взаимосвязь между глазной и неврологической патологией. Неизбежный интерес у врачей смежных специальностей вызывают офтальмологические проявления нейродегенераций, демиелинизирующих заболеваний, когнитивных нарушений. Офтальмологи испытывают дефицит информации о нейроофтальмологической патологии. Доклады данной секции осветят актуальные вопросы тактики ведения пациентов с блефароспазмом и особенностям хемоденервации. Слушатели смогут познакомиться с новыми методами нейровизуализации, расширяющими представление о глаукоме, как о нейродегенеративном заболевании. Узнают, что для выявления глаукомы используют новые методы оценки и мониторинга поражений ЦНС, основанные на традиционной МРТ. Оптическая когерентная томография (ОКТ) в свою очередь,

позволяет расценивать глаз, как биомаркер целого ряда неврологических заболеваний, трудно поддающихся диагностике. Полученные знания будут способствовать своевременной постановке диагноза и началу лечения на более ранних сроках.

16.30–16.40 «Новые возможности изучения нейродегенеративного процесса глаукомной оптической нейропатии у пациентов с глаукомой»

Рожко А.А., аспирант ФГБУН «Институт мозга человека им. Н.П. Бехтеревой» РАН, Санкт-Петербург

16.40–16.50 «Перспектива использования оптической-когерентной томографии-ангиографии в прогнозировании зрительного исхода у пациентов после стентирования аневризм офтальмического сегмента внутренней сонной артерии»

Тургель В.А., врач-офтальмолог, Российский научно-исследовательский нейрохирургический институт имени профессора А.Л. Поленова ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» МЗ РФ, ассистент кафедры ВОП ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

16.50–17.00 «Глаукома, болезнь Альцгеймера, рассеянный склероз: дифференциальная ОКТ диагностика»

Газизова И.Р., д.м.н. профессор кафедры клинической медицины университета «Реавиз», Санкт-Петербург

17.00–17.05 Дискуссия

17.05–17.15 **Закрытие конференции и награждение победителей конкурса за лучший вопрос из зала**