

ФГБОУ ВО «ПЕРВЫЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. АКАДЕМИКА И.П. ПАВЛОВА» МИНЗДРАВА РОССИИ

РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ОБЩЕСТВО
ТЕРАПЕВТОВ ИМ. С.П. БОТКИНА»

ФГБОУ ВО «СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ
И.И. МЕЧНИКОВА» МИНЗДРАВА РОССИИ

ФГБУ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИМ. В.А. АЛМАЗОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ

ФГБВОУ «ВОЕННО-МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ ИМЕНИ С.М. КИРОВА»
МИНОБОРОНЫ РОССИИ

ФГБУ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР КАРДИОЛОГИИ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.И. ЧАЗОВА» МЗ РФ

ФГБУ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ВЫСОКИХ МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ» МЗ РФ

ФГАОУ ВО «ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. И. М. СЕЧЕНОВА» МИНЗДРАВА РОССИИ

ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ФГБНУ «ТОМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»

Программа конференции

**Всероссийская научно-практическая конференция,
посвященная 140-летию со дня рождения
Николая Николаевича Аничкова**

**«ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА В РУКАХ КЛИНИЦИСТА»
14-15 февраля 2025 года**

Место проведения конференции: Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8, ФГБОУ ВО
«Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П.
Павлова» МЗ РФ, ауд. №5 (4 корпус).

Онлайн трансляция на сайте www.medum.org

14 февраля 2025 года

Аудитория №5, корпус №4, 1 этаж
ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ,
Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8
Онлайн трансляция на сайте www.medum.org

09:00-09:50 Пленарное заседание

Председатели: Багненко С.Ф., Куликов А.Н.

09:00-09:10 Приветственное слово ректора ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, академика РАН, д.м.н., профессора **Сергея Федоровича Багненко**

09:10-09:30 В память об открытии патогенеза атеросклероза (к 140-летию со дня рождения Н.Н. Аничкова)
Лектор: **Куликов Александр Николаевич**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней с клиникой, заведующий кафедрой функциональной диагностики ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

09:30-10:00 Российские и международные рекомендации: периферический атеросклероз.
Лектор: **Балахонова Татьяна Валентиновна**, д.м.н., профессор, руководитель лаборатории сосудистых исследований ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е. И. Чазова» МЗ РФ, Москва

10:00-10:30 Новые ультразвуковые методы оценки нестабильности атеросклеротической бляшки.
Лектор: **Куликов Владимир Павлович**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой ультразвуковой и функциональной диагностики ФГБОУ ВО «Алтайский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Барнаул

10:30-10:40 Перерыв

10:40-12:10 Симпозиум «**Методические аспекты выполнения эхокардиографии**»

Председатели: Алехин М.Н., Куликов А.Н.

10:40-11:05 Полезна ли эхокардиография для исследования центральной гемодинамики?
Лектор: **Куликов Александр Николаевич**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней с клиникой, заведующий кафедрой функциональной диагностики ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург. Соавтор: Кириллова Е.В.

11:05-11:10 Дискуссия

11:10-11:35 Типичные ошибки и диагностические сложности при проведении эхокардиографического исследования.

Лектор: **Арзамасцева Галина Ивановна**, д.м.н., заведующая отделом функциональной диагностики АУЗ ВО "Воронежский областной клинический консультативно-диагностический центр", профессор кафедры инструментальной диагностики ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко, главный внештатный специалист по функциональной диагностике министерства здравоохранения Воронежской области, Воронеж

11:35-11:40 Дискуссия

11:40-12:05 Методические аспекты выполнения спекл-трекинг эхокардиографии для оценки продольной деформации левого желудочка сердца.

Лектор: **Алехин Михаил Николаевич**, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, профессор кафедры терапии, кардиологии и функциональной диагностики с курсом нефрологии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» УД Президента РФ, Москва

12:05-12:10 Дискуссия

12:10-12:20 Перерыв

12:20-13:50 Симпозиум «**Эхокардиография кардиомиопатий**»

Председатели: Седов В.П., Кузнецов А.А.

12:20-12:45 Ультразвуковая диагностика гипертрофической кардиомиопатии: история, примеры и перспективы.

Лектор: **Седов Всеволод Парисович**, д.м.н., профессор, профессор кафедры кардиологии, функциональной и ультразвуковой диагностики ФГАОУ ВО «Первый МГМУ имени И.М. Сеченова» МЗ РФ (Сеченовский Университет), Москва

12:45-12:50 Дискуссия

12:50-13:15 Амилоидная кардиопатия: когда следует заподозрить?

Лектор: **Чумакова Ольга Сергеевна**, к.м.н., доцент, доцент кафедры терапии, кардиологии и функциональной диагностики с курсом нефрологии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента РФ, Москва

13:15-13:20 Дискуссия

13:20-13:45 Предсердная кардиомиопатия или атриопатия. Изменение левого предсердия в покое и при физической нагрузке, роль в диагностике нарушений ритма.

Лектор: **Загатина Анжела Валентиновна**, д.м.н., ведущий кардиолог, врач функциональной диагностики кардиоцентров «МЕДИКА», Санкт-Петербург. Соавтор: Беева И.Б.

13:45-13:50 Дискуссия

13:50-14:50 Перерыв

14:50-16:20 Симпозиум «Врождённые пороки сердца и аномалии развития»

Председатели: Новиков В.И., Рыбакова М.К.

14:50-15:15 Аномалии отхождения и хода коронарных артерий - эхокардиографические признаки.

Лектор: **Рыбакова Марина Константиновна**, д.м.н., профессор кафедры ультразвуковой диагностики ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, Москва

15:15-15:20 Дискуссия

15:20-15:45 Взрослый пациент со сложным врождённым пороком сердца: подводные камни эхокардиографии.

Лектор: **Карев Егор Андреевич**, к.м.н., врач функциональной диагностики, врач -кардиолог ФГБУ НМИЦ им В.А. Алмазова МЗ РФ, Санкт-Петербург

15:45-15:50 Дискуссия

15:50-16:15 Вторичная митральная недостаточность. Новые диагностические потребности и лечебная тактика.

Лектор: **Новиков Владимир Игоревич**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой функциональной диагностики ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И. И. Мечникова» МЗ РФ, президент Санкт-Петербургского эхокардиографического клуба, Санкт-Петербург. Соавтор: Карев Е.А.

16:15-16:20 Дискуссия

16:20-16:30 Перерыв

16:40-18:00 Конкурс молодых ученых

Арбитры: Новиков В.И., Каменева М.Ю., Нифонтов Е.М.

16:40-16:50 Диагностическая ценность эхокардиографии и суточного мониторирования ЭКГ в выявлении мышечных мостиков и факторов риска острого коронарного синдрома

Докладчик: **Бакирова Миляуша Айдаровна**, студентка 6 курса лечебного факультета ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет», Уфа, Россия

16:50-16:55 Дискуссия

16:55-17:05 Сравнительная оценка толерантности к нагрузке у пациентов с туберкулезом легких и раком легких, имеющих показания к резекции легких

Докладчик: **Матвеева Ульяна Игоревна**, аспирант 2 года ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» МЗ РФ, Санкт-Петербург, Россия

17:05-17:10 Дискуссия

17:10-17:20 Клинико-функциональные взаимосвязи работы респираторной мускулатуры у пациентов с деструктивным туберкулезом легких

Докладчик: **Сысоева Вера Викторовна**, врач-пульмонолог ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» МЗ РФ, Санкт-Петербург, Россия

17:20-17:25 Дискуссия

17:25-17:35 Использование различных систем должных величин при оценке данных спирометрии у детей. Сравнение заключений

Докладчик: **Шекина Анна Геннадьевна**, ординатор Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, Москва, Россия

17:35-17:40 Дискуссия

17:40-17:50 Работа жюри

17:50-18:00 Подведение итогов конкурса молодых учёных.

Модераторы: Куликов А.Н., Бобров А.Л.

14 февраля 2025 года

Малый зал, корпус №4, 2 этаж
ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ,
Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8
Онлайн трансляция на сайте www.medum.org

**10:30-12:00 Научно-практический симпозиум
«Функциональная диагностика в неврологии и реабилитации»**

Председатели: Вознюк И.А., Полушин А.Ю., Полякова А.В.

10:30-10:45 Функциональная транскраниальная доплерография: кровоток «покоя», «норма» и диапазоны реактивности.

Лектор: **Вознюк Игорь Алексеевич**, д.м.н., профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, главный внештатный специалист-невролог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга и МЗ РФ по Северо-Западному федеральному округу. Соавторы: Полушин А.Ю., Морозова Е.М., Прохорова М.В.

10:45-10:50 Дискуссия

10:50-11:05 Клиническая значимость динамики параметров и характеристик мозгового кровотока в остром периоде инсульта.

Лектор: **Полушин Алексей Юрьевич**, к.м.н., доцент, руководитель научно-клинического центра трансплантации и клеточной терапии при аутоиммунных и нейродегенеративных заболеваниях, заведующий научно-исследовательской лабораторией нейроонкологии и аутоиммунных заболеваний, доцент кафедры неврологии, ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург. Соавтор: И.А. Вознюк

11:05-11:20 Дискуссия

11:20-11:35 Практика применения функциональной ультразвуковой доплерографии для оценки эффективности и безопасности нагрузок в период ранней реабилитации при инсульте.

Лектор: **Полякова Александра Викторовна**, к.м.н., заведующая отделением медицинской реабилитации, старший научный сотрудник отдела острой цереброваскулярной патологии и неотложной неврологии ГБУ «СПб НИИ СП им. И. И. Джанелидзе», Санкт-Петербург. Соавторы: Токарева Д.В., Кутькова А.К., Лукоянова Е.А.

11:35-11:40 Дискуссия

11:40-11:55 Предоперационная ультразвуковая оценка стенотического поражения сонных артерий.

Лектор: **Лапина Валентина Михайловна**, врач-невролог отделения сердечно-сосудистой хирургии ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

11:55-12:00 Дискуссия

12:00-12:10 Перерыв

12:10-14:10 Симпозиум

«Многообразие методов функциональной диагностики заболеваний дыхательной системы и их роль в клинической практике, часть 1»

Председатели: Каменева М.Ю., Кирюхина Л.Д.

12:10-12:35 Должные величины при спирометрии: Европейского Общества Угля и (ERS/ECCS1993) и Европейского Респираторного Общества по стандартизации легочных функциональных тестов (GLI2012). Что выбрать?

Лектор: **Михаил Иванович Чушкин**, д.м.н., ведущий научный сотрудник Центра диагностики и реабилитации заболеваний органов дыхания ФГБНУ «ЦНИИТ» Минобрнауки России, Москва

12:35-12:40 Дискуссия

12:40-13:05 Заключение результатов комплексного функционального исследования внешнего дыхания.

Лектор: **Каменева Марина Юрьевна**, д.м.н., ведущий научный сотрудник НИИ ревматологии и аллергологии НКИЦ ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург
13:05-13:10 Дискуссия

13:10-13:35 Исследование силы дыхательных мышц в клинической практике.

Лектор: **Савушкина Ольга Игоревна**, к.б.н., заведующая отделением исследований функции внешнего дыхания центра функционально-диагностических исследований ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н. Н. Бурденко» МО РФ, старший научный сотрудник лаборатории функциональных и ультразвуковых методов исследования «НИИ пульмонологии» ФМБА России, Москва
13:35-13:40 Дискуссия

13:40-14:05 Мониторирование SpO₂ в клинической практике, современные возможности (*доклад при поддержке ООО "Белинтелмед"*).

Лектор: **Кирюхина Лариса Дмитриевна**, к.м.н., заведующая отделением функциональной и ультразвуковой диагностики ФГБУ «Научно-исследовательский институт пульмонологии» ФМБА России, Москва; ведущий научный сотрудник, руководитель научно-исследовательской лаборатории функциональных исследований ФГБУ «СПб НИИФ» МЗ РФ, Санкт-Петербург
14:05-14:10 Дискуссия

14:10-15:20 Перерыв

15:20-18:00 Симпозиум

«Многообразие методов функциональной диагностики заболеваний дыхательной системы и их роль в клинической практике, часть 1»

Председатели: Стручков П.В., Рабик Ю.Д.

15:20-15:45 Методы исследования вентиляционной функции у детей дошкольного возраста.

Лектор: **Орлова Елена Антоновна**, к.м.н., врач функциональной диагностики, «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ РФ, Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детский городской многопрофильный клинический центр высоких медицинских технологий им. К. А. Раухфуса», Санкт-Петербург. Соавтор: Ключина Ю.Б.
15:45-15:50 Дискуссия

15:50-16:05 Нерешенные вопросы функционального обследования легких у детей с нейромышечным сколиозом.

Лектор: **Макарова Анна Валерьевна**, врач-педиатр клиники детской хирургии и ортопедии ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Минздрава России, Санкт-Петербург
16:05-16:10 Дискуссия

16:10-16:25 Полиморфизм изменений функциональных показателей легких при лимфангиолейомиоматозе.

Лектор: **Привалова Е.В.**, к.м.н., врач функциональной диагностики амбулаторно-консультативного отделения №2 экспертного центра по профилю "Пульмонология" СПбГБУЗ «Городская многопрофильная больница №2», Санкт-Петербург
16:25-16:30 Дискуссия

16:30-16:45 Исследование оксида азота выдыхаемого воздуха в практике врача пульмонолога.

Лектор: **Лешенкова Евгения Владиславовна**, к.м.н., врач-пульмонолог, доцент кафедры пульмонологии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» МЗ РФ.
16:45-16:50 Дискуссия

16:50-17:05 Протонная масс-спектрометрия выдыхаемого воздуха при орфанных заболеваниях.

Лектор: **Мустафина Малика Харисовна** к.м.н., доцент кафедры кардиологии, функциональной и ультразвуковой диагностики, старший научный сотрудник НИИ пульмонологии ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрава России, Москва
17:05-17:10 Дискуссия

17:10-17:25 Функциональная оценка операбельности у пациентов с туберкулезом лёгких в реальной клинической практике.

Лектор: **Денисова Нина Владимировна**, младший научный сотрудник лаборатории механики дыхания, врач функциональной диагностики ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» МЗ РФ, Санкт-Петербург

17:25-17:30 Дискуссия

17:30-17:45 Изменение параметров импульсной осциллометрии при нарушении диффузионной способности лёгких у больных туберкулёзом лёгких.

Лектор: **Кокорина Елена Васильевна**, врач отделения функциональной диагностики ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» МЗ РФ, Санкт-Петербург. Соавторы: Кирюхина Л.Д., Яблонский П.К.

17:45-18:00 Дискуссия

15 февраля 2025 года

Аудитория №5, корпус №4, 1 этаж
ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ,
Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8
Онлайн трансляция на сайте www.medum.org

**09:00-10:40 Научно-практический симпозиум
«Актуальные вопросы диагностики в клинической сомнологии»**

Председатели: Полуэктов М.Г., Куликов А.Н.

09:00-09:25 Клиническое значение метода полисомнографии.

Лектор: **Полуэктов Михаил Гурьевич**, к.м.н., президент Российского Общества Сомнологов, доцент кафедры нервных болезней и нейрохирургии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, заведующий отделением медицины сна университетской клинической больницы №3, Москва

09:25-09:30 Дискуссия

09:30-09:45 Нарушения дыхания во сне в терапевтической практике. Опыт ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова.

Лектор: **Зинченко Арина Вадимовна**, заведующий отделением респираторной терапии врач-пульмонолог ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

09:45-09:50 Дискуссия

09:50-10:05 Ночная гипоксемия при СОАС. Все ли мы знаем?

Лектор: **Марков Никита Вадимович**, врач-пульмонолог отделения респираторной терапии ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

10:05-10:10 Дискуссия

10:10-10:35 СОАС и диастолическая функция.

Лектор: **Казаченко Александр Александрович**, к.м.н., доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО «ВМедА им. С.М. Кирова» МО РФ, Санкт-Петербург

10:35-10:40 Дискуссия

10:40-10:50 Перерыв

**10:50-13:10 Научно-практический симпозиум
«Нагрузочное тестирование в аритмологии»**

Председатели: Трешкур Т.В., Тихоненко В.М.

10:50-11:15 Пробы с физической нагрузкой в аритмологии.

Лектор: **Трешкур Татьяна Васильевна**, к.м.н., заведующий НИЛ электрокардиологии, доцент кафедры факультетской терапии с клиникой ИМО ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

11:15-11:20 Дискуссия

11:20-11:45 Пробы с физической нагрузкой у пациентов с кардиомиопатиями и каналопатиями.

Лектор: **Пармон Елена Валерьевна**, к.м.н., директор Института медицинского образования, доцент кафедры факультетской терапии с клиникой ИМО ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

11:45-11:50 Дискуссия

11:50-12:15 ЭКГ-нагрузочные тесты, как ключевой метод диагностики в выборе лечения желудочковых аритмий при стабильной ишемической болезни сердца.

Лектор: **Рыньгач Елена Александровна**, к.м.н., старший научный сотрудник НИЛ электрокардиологии, ассистент кафедры факультетской терапии с клиникой ИМО ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

12:15-12:20 Дискуссия

12:20-12:45 Повседневные нагрузки, оцениваемые при холтеровском мониторинге.

Лектор: **Тихоненко Виктор Михайлович**, д.м.н., профессор, вице-президент Российского общества Холтеровского мониторинга и неинвазивной электрофизиологии, профессор центра «Кардиология», генеральный директор НАО «Инкарт», Санкт-Петербург

12:45-12:50 Дискуссия

12:50-13:05 Усовершенствованный протокол автоматического анализа нагрузочной пробы - незаменимый помощник для правильной интерпретации аритмий.

Лектор: **Жабина Екатерина Сергеевна**, к.м.н., старший научный сотрудник НИЛ электрокардиологии, ассистент кафедры внутренних болезней ИМО ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

13:05-13:10 Дискуссия

13:10-14:10 Перерыв

14:10-17:00 Симпозиум

«Частные вопросы электрокардиологии»

Председатели: Трешкур Т.В., Пармон Е.В.

14:10-14:35 Зубец Q - ad gloriam.

Лектор: **Дудина Ольга Владимировна**, к.м.н., доцент кафедры общей врачебной практики (семейной медицины) ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

14:35-14:40 Дискуссия

14:40-15:05 Адаптационные возможности сердечно-сосудистой системы и риск кардиальных событий.

Лектор: **Рудникова Наталья Александровна**, старший преподаватель кафедры клинической физиологии и функциональной диагностики Академии постдипломного образования АПО ФНКЦ ФМБА России, г. Москва. Соавторы: Стручков П.В., Зубкова А.В., Щелькалина С.П., Малышева И.Н.

15:05-15:10 Дискуссия

15:10-15:35 Ценность ЭКГ-нагрузочных проб при нарушениях сердечной проводимости.

Лектор: **Татарнинова Анна Андреевна**, к.м.н., старший научный сотрудник НИЛ электрокардиологии, ассистент кафедры внутренних болезней ИМО ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

15:35-15:40 Дискуссия

15:40-16:05 Комплексный подход к ведению пациентов с желудочковыми нарушениями ритма с помощью многосуточного телемониторирования.

Лектор: **Иванова Татьяна Эдуардовна**, к.м.н., старший научный сотрудник НИЛ электрокардиологии, доцент кафедры факультетской терапии с клиникой ИМО ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

16:05-16:10 Дискуссия

16:10-16:25 Нагрузочные пробы в диагностике и определении клинической значимости желудочковой активности при беременности.

Лектор: **Володичева Наталия Сергеевна**, научный сотрудник НИЛ электрокардиологии, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

16:25-16:30 Дискуссия

16:30-16:55 Вычислительная вектор-электрокардиография: современные возможности.

Лектор: **Терегулов Юрий Эмильевич**, д.м.н., доцент, заведующий кафедрой функциональной диагностики Казанской Государственной Медицинской Академии – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, заведующий отделением функциональной диагностики ГАУЗ РКБ МЗ РТ, главный внештатный специалист по функциональной диагностике МЗ Республики Татарстан, Казань

16:55-17:00

15 февраля 2025 года

Малый зал, корпус №4, 2 этаж
ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ,
Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8
Онлайн трансляция на сайте www.medum.org

**10:00-11:00 Мастер-класс (при поддержке ООО «Белинтелмед»)
«Методика спирометрии»**

Модератор: Рабик Ю.Д.

11:00-11:20 Перерыв

**11:20-12:50 Научно-практический симпозиум
«Практические вопросы оценки деформации миокарда»**

Председатели: Бартош-Зелёная С.Ю., Найдён Т.В.

11:20-11:45 Клиническое значение деформации миокарда.

Лектор: **Бартош-Зелёная Светлана Юрьевна**, д.м.н., профессор, профессор кафедры функциональной диагностики ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И. И. Мечникова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

11:45-11:50 Дискуссия

11:50-12:15 Кардиотоксичность, деформация миокарда при лимфомах.

Лектор: **Найдён Татьяна Викторовна**, к.м.н., доцент кафедры функциональной диагностики ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И. И. Мечникова» МЗ РФ, Санкт-Петербург. Соавтор: Сазонова Д.С.

12:15-12:20 Дискуссия

12:20-12:45 Эхокардиографические параметры деформации у молодых лиц с метаболическим синдромом.

Лектор: **Степанова Виктория Викторовна**, аспирант кафедры функциональной диагностики ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И. И. Мечникова» МЗ РФ, врач функциональной диагностики СПб ГБУЗ ГБ№40, Санкт-Петербург

12:45-12:50 Дискуссия

12:50-13:50 Перерыв

13:50-15:50 Симпозиум

«Коротко о разном, но важном в кардиологической практике...»

Председатели: Бобров А.Л., Кузнецов А.А.

13:50-14:15 Эхокардиографическая диагностика лёгочной артериальной гипертензии.

Лектор: **Малев Эдуард Геннадьевич**, д.м.н., ведущий научный сотрудник НИЛ соединительнотканых дисплазий, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

14:15-14:20 Дискуссия

14:20-14:45 Монофазное наполнение левого желудочка у больных с синусовым сердечным ритмом.

Лектор: **Кузнецов Андрей Александрович**, д.м.н., профессор кафедры функциональной диагностики ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. Акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

14:45-14:50 Дискуссия

14:50-15:15 Взгляд кардиолога на диагностику ишемии миокарда / гемодинамически значимых коронарных стенозов.

Лектор: **Бощенко Алла Александровна**, д.м.н., старший научный сотрудник отделения атеросклероза и хронической ишемической болезни сердца, заместитель директора по научной работе НИИ кардиологии ФГБНУ «Томский национальный исследовательский медицинский центр» РАН, Томск

15:15-15:20 Дискуссия

15:20-15:45 Особенности ремоделирования миокарда через год после поражения легких при COVID-19 у больных АГ с бронхообструктивной патологией.

Лектор: **Ярославская Елена Ильинична**, д.м.н., заведующая лабораторией инструментальной диагностики, ведущий научный сотрудник «Тюменский кардиологический научный центр» МЗ РФ филиала ФГБНУ «Томский национальный исследовательский медицинский центр» РАН

15:45-15:50 Дискуссия

15:50-16:00 Перерыв

16:00-18:00 Научно-практический симпозиум «Актуальные вопросы кардио-респираторного тестирования»

Председатели: Березина А.В., Бутомо М.И.

16:00-16:25 Анаэробный порог: физиологическая основа, методика определения и клиническое значение.

Лектор: **Фомин Фёдор Юрьевич**, к.м.н., врач функциональной диагностики ОБУЗ "Кардиологический диспансер», Иваново

16:25-16:30 Дискуссия

16:30-16:55 Дифференциальная диагностика одышки методом кардиопульмонального тестирования.

Лектор: **Березина Аэлита Валерьевна**, д.м.н., главный научный сотрудник НИЛ кардиопульмонального тестирования ФГБУ «НМИЦ им. В.А.Алмазова», Санкт-Петербург

16:55-17:00 Дискуссия

17:00-17:25 Компенсаторно-адаптационные реакции кардиореспираторной системы на нагрузку у больных фиброзно-кавернозным туберкулезом.

Лектор: **Кирюхина Лариса Дмитриевна**, к.м.н., заведующая отделением функциональной и ультразвуковой диагностики ФГБУ «Научно-исследовательский институт пульмонологии» ФМБА России, Москва; ведущий научный сотрудник, руководитель научно-исследовательской лаборатории функциональных исследований ФГБУ «СПб НИИФ» МЗ РФ, Санкт-Петербург

17:25-17:30 Дискуссия

17:30-17:55 Эргоспирометрия как основа эффективной кардиореабилитации.

Лектор: **Барина Ирина Владимировна**, к.м.н., врач-кардиолог отделения кардиореабилитации ФГБУ "НМИЦ кардиологии им. акад. Е.И. Чазова" МЗ РФ, Москва

17:55-18:00 Дискуссия

Канал кафедры функциональной диагностики ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ



@FD1SPBGMU

Организационный комитет благодарит за поддержку: