

СЕТКА ПРОГРАММЫ		
Пятница, 28 октября 2022 г.		
08:00-09:00	Регистрация и подключение участников	
Зал	Зал 1	
09:00-09.15	Открытие Конференции. Приветственное слово участникам	
09.15-11.25	Пленарное заседание	
Председатели:	Берестень Н.Ф., г. Москва, Арзамасцева Г.И., г. Воронеж, Стручков П.В., г. Москва, Дроздов Д.В., Москва	
11.25-11.40	Открытие виртуальной выставки (не входит в программу для НМО)	
11.40-12.00	Перерыв	
Зал	Зал 1	Зал 2
12.00-13.30	Функциональная диагностика в кардиологии 1	Функциональная диагностика в неврологии 1
Председатели:	Макаров Л.М., г. Москва, Баркан В.С., г. Чита	Александров М.В., г. Москва, Иванов Л.Б., г. Москва, Войтенков В.Б., г. Санкт-Петербург
13.30-14.00	Перерыв	
Зал	Зал 1	Зал 2
14.00-15.30	Функциональная диагностика в кардиологии 2	Функциональная диагностика в неврологии 2
Председатели:	Терегулов Ю.Э., г. Казань, Фролов В.М., г. Москва	Синкин М.В., г. Москва, Баранова Е.А., г. Москва, Шнайдер Н.А., г. Санкт-Петербург
15.30-16.00	Перерыв	
Зал	Зал 1	Зал 2
16.00-17.30	Эхокардиография 1	Функциональная диагностика в пульмонологии
Председатели:	Тривоженко А.Б., г. Северск, Бартош-Зеленая С.Ю., г. Санкт-Петербург	Стручков П.В., г. Москва, Кирюхина Л.Д., г. Санкт-Петербург, Каменева М.Ю., г. Санкт-Петербург, Савушкина О.Ю., г. Москва
17.30-17.45	Перерыв	
Зал	Зал 1	Зал 2
17.45-19.15	Эхокардиография 2	Правила проведения спирометрии. Ошибки и современные требования Мастер-класс при поддержке ООО "Белинтелмед" (Не входит в программу для НМО)
Председатели:	Берестень Н.Ф., г. Москва, Новиков В.И., г. Санкт-Петербург	Стручков П.В., г. Москва, Маничев И.А., г. Минск
		Перерыв
		ЭЭГ для медсестры: как работать быстро и безошибочно
		Садыкова А.В., г. Москва
Суббота, 29 октября 2022 г.		
08:00-09:00	Регистрация и подключение участников	
Зал	Зал 1	
09.00-10.00	Кардиостимуляция. От ЭКГ пациента к определению тактики его ведения	
Председатели:	Первова Е.В., г. Москва	
10.00-10.30	Перерыв	
Зал	Зал 1	Зал 2
10.30-12.00	Функциональная диагностика в ангиологии	Телемедицина и цифровые технологии 1
Председатели:	Носенко Е.М., г. Москва, Куликов В.П., г. Барнаул, Носенко Н.С., г. Москва Мушкамбаров И.Н., г. Москва	Берестень Н.Ф., г. Москва, Стручков П.В., г. Москва
12.00-12.30	Перерыв	
Зал	Зал 1	Зал 2
12.30-14.00	Функциональная диагностика в спорте и у лиц молодого возраста	Телемедицина и цифровые технологии 2
Председатели:	Павлов В.И., Иванова Ю.М., г. Москва	Владимирский А.В., г. Москва Дроздов Д.В., г. Москва
14.00-14.30	Перерыв	
Зал	Зал 1	Зал 2

14.30-16.00	<p>Анализ объёмных изображений в кардиологии на рабочих станциях ЭхоПак</p> <p>Мастер-класс при поддержке GE Healthcare (не входит в программу для НМО)</p>	Дефекты процедуры регистрации ЭКГ как источник диагностических ошибок
		Дроздов Д.В., г. Москва
		Упрощенные нагрузочные пробы в кардиологии □
		Шутов Д.В., г. Москва
		Холтеровское мониторирование ЭКГ и СМАД: просто или сложно?
Председатели:	Ботвин И.М., г. Москва	Газашвили Т.М., г. Москва
16.00-16.30	Перерыв	
Зал	Зал 1	
16.30-17.30	<p>Современные международные рекомендации по оказанию первой и экстренной медицинской помощи при внезапной остановке сердца</p> <p>Бородина М.А., г. Москва</p>	
17.30-17.45	Закрытие конференции	

Пятница, 28 октября 2022 г.			
08:00-09:00	Регистрация и подключение участников		
Зал	Зал 1		
09:00-09:15	Открытие Конференции. Приветственное слово участникам		
09:15-10:55	Пленарное заседание		
Председатели:	Берестень Н.Ф., г. Москва, Арзамасцева Г.И., г. Воронеж, Стручков П.В., г. Москва, Дроздов Д.В., Москва		
09:15-09:35	О деятельности отделений и кабинетов функциональной диагностики Берестень Н.Ф., г. Москва		
09:35-09:55	Организация и перспективы развития службы функциональной диагностики Воронежской области Арзамасцева Г.И., г. Воронеж		
09:55-10:05	Перерыв		
10:05-10:25	Методические рекомендации МЗ о регистрации ЭКГ покоя и план работы по выпуску методических рекомендаций Минздрава России Дроздов Д.В., г. Москва		
10:25-10:45	Автоматизация референс-центра функциональной и лучевой диагностики - готов ли искусственный интеллект? Владимирский А.В., г. Москва		
10:45-11:05	Оценка интервала QT при холтеровском мониторировании Макаров Л.М., г. Москва		
11:05-11:25	Современные методы исследования внешнего дыхания. Кому, когда и что использовать Стручков П.В., г. Москва		
11:25-11:40	Открытие виртуальной выставки (не входит в программу для НМО)		
11:40-12:00	Перерыв		
Зал	Зал 1	Зал	Зал 2
12:00-13:30	Функциональная диагностика в кардиологии 1	12:00-13:30	Функциональная диагностика в неврологии 1
Председатели:	Макаров Л.М., г. Москва, Баркан В.С., г. Чита	Председатели:	Александров М.В., г. Москва, Иванов Л.Б., г. Москва, Войтенков В.Б., г. Санкт-Петербург
12:00-12:25	Значение методов инструментальной диагностики в аритмологии Фролов В.М., Сушкова И.Э., Зорькина Л.А., г. Москва	12:00-12:20	Особенности биоэлектрической активности головного мозга при латеральной дислокации Александров М.В., г. Москва
12:25-12:45	Особенности анализа ЭКГ у больных с имплантированным ЭКС Анисимов М.В., г. Воронеж	12:20-12:40	Дифференциальная диагностика трифазных волн на ЭЭГ Баранова Е.А., г. Москва
12:45-13:00	Вазоспастическая стенокардия. Некоторые возможности электрокардиографической диагностики Баркан В.С., г. Чита	12:40-12:50	Изменения биоэлектрической активности головного мозга у пациентов с COVID-19 ассоциированным аутоиммунным лимбическим энцефалитом Хасанова А.К., Шнайдер Н.А., Насырова Р.Ф., г. Санкт-Петербург
13:00-13:15	Возможности велоэргометрии в оценке функционального состояния пациентов с ишемической болезнью сердца, проходящих курс лечения усиленной наружной контрпульсацией Широких Ю.В., г. Воронеж	12:50-13:10	Уровень психической стрессоустойчивости и гетерогенность альфа-ритма ЭЭГ Иванов Л.Б., г. Москва
		13:10-13:20	Метод нейрофизиологической оценки состояния реакции мозговых структур на нагрузку Гуляев С.А., г. Москва
13:15-13:30	Кардиомиопатия Такоцубо Щербакова Т.В., г. Воронеж	13:20-13:30	Анализ приверженности практикующих неврологов и терапевтов к выбору методов функциональной диагностики клинического фенотипа "головная боль напряжения и артериальная гипертензия" Алябьева П.В., Шнайдер Н.А., Петрова М.М. г. Санкт-Петербург
13:30-14:00	Перерыв		
Зал	Зал 1	Зал	Зал 2
14:00-15:30	Функциональная диагностика в кардиологии 2	14:00-15:30	Функциональная диагностика в неврологии 2
Председатель:	Терегулов Ю.Э., г. Казань, Фролов В.М., г. Москва	Председатели:	Синкин М.В., г. Москва, Баранова Е.А., г. Москва, Шнайдер Н.А., г. Санкт-Петербург
14:00-14:20	Значение трехмерной векторного анализа ЭКГ в диагностике блокад ножек п.Гиса Терегулов Ю.Э., г. Казань	14:00-14:20	Функциональные пробы в ЭЭГ и их клиническое значение Богданова Е.П., г. Челябинск, Ельшина О.Д., г. Екатеринбург, Кваскова Н.Е., г. Москва
14:20-14:40	Особенности ЭКГ диагностики у больных с COVID-19. А есть ли инфаркт? Тавлуева Е.В., г. Москва	14:20-14:40	"Подводные камни" при регистрации ЭЭГ Лемешко И.Д., г. Москва, Самыгин Д.В., г. Волгоград, Синкин М.В., г. Москва
14:40-15:00	Валидация модели анализа транспозиций и диспозиций электродов при регистрации ЭКГ Бобровская Т.М., г. Москва	14:40-15:00	Разработка и валидация протоколов высокоинтенсивной магнитной стимуляции у пациентов с анальной инконтиненцией на основе методики комплексного электронейромиографического исследования мышц тазового дна и запирающего аппарата прямой кишки Фоменко О.Ю., Морозов С.В., Белоусова С.В., Реутова А.А., Румянцев А.С., Некрасов М.А., г. Москва

15.00-15.15	Наследственная предрасположенность к артериальной гипертензии у молодых людей Венева Ю.Л., г. Тула	15.00-15.10	Зрительные вызванные потенциалы в клинической практике: возможности и ограничения Войтенков В.Б., г. Санкт-Петербург, Екушева Е.В., г. Москва
15.15-15.30	Анализ клинического течения идиопатического синдрома слабости синусового узла Чернова А.А., г. Красноярск	15.10-15.20	Персонализированный алгоритм диагностики антипсихотик-индуцированного удлинения интервала QT Шнайдер Н.А., Насырова Р.Ф., Вайман Е.Э., Журавлев Н.М., г. Санкт-Петербург
		15.20-15.30	Возможности и ограничения полисомнографии при лекарственно-индуцированной акатизии Вайман Е.Э., Шнайдер Н.А., Насырова Р.Ф., г. Санкт-Петербург
15.30-16.00	Перерыв		
Зал	Зал 1	Зал	Зал 2
16.00-17.30	Эхокардиография 1	16.00-17.30	Функциональная диагностика в пульмонологии
Председатели:	Тривоженко А.Б., г. Северск, Бартош-Зеленая С.Ю., г. Санкт-Петербург	Председатели:	Стручков П.В., г. Москва, Кирюхина Л.Д., г. Санкт-Петербург, Каменева М.Ю., г. Санкт-Петербург, Савушкина О.Ю., г. Москва
16.00-16.20	Редкие и жизнеугрожающие заболевания, выявляемые в процессе эхокардиографии Тривоженко А.Б., г. Северск	16.00-16.20	Новые международные рекомендации по интерпретации легочных функциональных тестов Каменева М.Ю., г. Санкт-Петербург
16.20-16.40	Эхокардиографическая оценка поражения аортального клапана для хирургической коррекции (тяжелый Ао стеноз, тяжелая Ао недостаточность) Бартош-Зеленая С.Ю., г. Санкт-Петербург	16.20-16.40	Функциональные нарушения системы дыхания у пациентов с проникающими ранениями легких Савушкина О.И., Астанин П.А., г. Москва
16.40-17.10	Эхокардиографическая оценка источника кардиоаортальных эмболий Анисимов М.В., Арзамасцева Г.И., г. Воронеж	16.40-17.00	Легочный газообмен при различном объеме поражения легких у больных туберкулезом легких и ХОБЛ Кирюхина Л.Д., Кокорина Е.В., Гаврилов П.В., г. Санкт-Петербург
17.10-17.30	Диагностика заболеваний аорты для своевременного хирургического лечения Найден Т.В., г. Санкт-Петербург	17.00-17.20	Комплексное исследование респираторной функции у детей Орлова Е.А., Ключина Ю.Б., Люгаев Е.В., Цыганова О.Н., г. Санкт-Петербург
		17.20-17.30	Дискуссия
17.30-17.45	Перерыв		
Зал	Зал 1	Зал	Зал 2
17.45-19.00	Эхокардиография 2	17.45-18.30	Правила проведения спирометрии. Ошибки и современные требования Мастер-класс при поддержке ООО "Белинтелмед" (Не входит в программу для НМО)
Председатели:	Берестень Н.Ф., г. Москва, Новиков В.И., г. Санкт-Петербург		
17.45-18.00	Изменения сердца при туберкулезе Кочмашева В.В., г. Екатеринбург		
18.00-18.15	Эхокардиография в диагностике острого инфаркта миокарда Новиков В.И., г. Санкт-Петербург	Председатели:	Стручков П.В., г. Москва, Маничев И.А., г. Минск
18.15-18.30	Сочетанное генетическое поражение сердца. Собственные наблюдения и литературные данные Зенченко Д.И., г. Волгоград		
18.30-18.45	Эхокардиография при инсультах Гостева Е.В., г. Воронеж	18.30-18.40	Перерыв
18.45-19.00	Возможности эхокардиографии в диагностике двустворчатого аортального клапана Берестень Н.В., г. Москва	18.40-19.25	ЭЭГ для медсестры: как работать быстро и безошибочно
		Председатели:	Садыкова А.В., г. Москва

Суббота, 29 октября 2022 г.			
08:00-09:00	Регистрация и подключение участников		
Зал	Зал 1		
09:00-10:00	Кардиостимуляция. От ЭКГ пациента к определению тактики его ведения		
Председатели:	Первова Е.В., г. Москва		
10:00-10:30	Перерыв		
Зал	Зал 1	Зал	Зал 2
10:30-12:00	Функциональная диагностика в ангиологии	10:30-12:00	Телемедицина и цифровые технологии 1
Председатели:	Носенко Е.М., г. Москва, Куликов В.П., г. Барнаул, Носенко Н.С., г. Москва Мушкамбаров И.Н., г. Москва	Председатели:	Берестень Н.Ф., г. Москва, Стручков П.В., г. Москва
10:30-10:50	Дуплексное сканирование: методика исследования и описания по международным стандартам экстра- и интракраниальных артерий и вен, артерий верхних и нижних конечностей Носенко Е.М., Москва	10:30-10:45	Дистанционная диагностика: решенные задачи, трудности и перспективы дальнейшего развития (опыт 12 лет) Баркан В.С., г. Чита
10:50-11:10	Дуплексное сканирование: методика исследования и описания по международным стандартам вен нижних конечностей Носенко Н.С., г. Москва	10:45-11:00	Применение автоматизированной поддержки принятия клинических решений в региональной кардиологической информационной системе Тюменской области Потапов А.П., Немков А.Г., Лагутова Е.А.
		11:00-11:15	Телемедицина "пациент-врач": научный подход Владзимирский А.В., г. Москва
11:10-11:30	Функциональные пробы в ангиологии. Диагностика патологии артерий нижних конечностей Куликов В.П., г. Барнаул	11:15-11:30	Организация дистанционного мониторинга артериального давления на основе автоматизированных предрейсовых медицинских осмотров. Опыт Республики Башкортостан. Хасбиев С.А., г. Уфа
11:30-11:45	Мультипараметрическая оценка каротидных стенозов Межуев Е.В., г. Воронеж	11:30-11:45	О реализации обучения по профилю функциональная диагностика в ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Титова Л.А., г. Воронеж
11:45-12:00	Новые возможности неинвазивных маркеров ишемической болезни сердца, выявляемых во время проведения эхокардиографии покоя Мушкамбаров И.Н., г. Москва	11:45-12:00	Использование общедоступной интернет-платформы для описания ЭКГ в программе обучения врачей функциональной диагностики Шутов Д.В., г. Москва
12:00-12:30	Перерыв		
Зал	Зал 1	Зал	Зал 2
12:30-14:10	Функциональная диагностика в спорте и у лиц молодого возраста	12:30-14:00	Телемедицина и цифровые технологии 2
Председатели:	Павлов В.И., Иванова Ю.М., г. Москва	Председатели:	Владзимирский А.В., г. Москва Дроздов Д.В., г. Москва
12:40-12:55	Желудочковые экстрасистолы и занятия спортом Павлов В.И., г. Москва	12:30-12:45	Анализ протоколов диагностического обследования с использованием методов искусственного интеллекта Гусев А.В., г. Петрозаводск
12:55-13:10	Нагрузочные пробы у призывников Далматова Н.В., г. Воронеж	12:45-13:00	Автоматизация дистанционной обработки диагностических и клинических данных с применением ИИ при проведении дополнительной диспансеризации работников нефтегазовой отрасли (внедрение систем теледиагностики и искусственного интеллекта в практику профосмотров работников РН-Юганскнефтегаз 2019-2022гг.) Потапов А.П., Немков А.Г. Крупко Р.Е. Лагутова Е.А., Козлов А.С.
13:10-13:25	Особенности ультразвуковой картины сердца современного спортсмена Иванова Ю.М., г. Москва	13:00-13:15	Автоматизированное выявление патологической активности на ЭЭГ. Настоящее и будущее Синкин М.В., г. Москва, Осадчий А.Е., Клеева Д.Ф.
13:25-13:40	Двустворчатый аортальный клапан у юных спортсменов. противопоказание к занятиям спортом Маликов К.Н., г. Санкт-Петербург	13:15-13:30	Методология дистанционного диспансерного наблюдения пациентов с хроническими неинфекционными заболеваниями. Практические аспекты организации в медицинской организации Исаева А.В., г. Екатеринбург
13:40-13:50	Влияние физических нагрузок на функциональное состояние сердечно-сосудистой системы у детей с коррированными врожденными пороками сердца Дубовая А.В., Бордюгова Е.В., Усенко Н.А., г. Донецк	13:30-13:45	Структурированный тезаурус ЭКГ заключений. Опыт внедрения на территории Волгоградской области Пром А.К., г. Волгоград
13:50-14:00	О роли велоэргометрии в диагностике патологических состояний у спортсменов - клинически примеры Леонова Н.М., г. Москва		
14:00-14:10	Функциональные пробы с физической нагрузкой в диагностике нарушений ритма и проводимости сердца у спортсменов детско-юношеских школ Санкт-Петербурга Попов С.В., г. Санкт-Петербург	13:45-14:00	Социальные сети и клиническая нейрофизиология Смирнова А.Ю., Синкин М.В., Дружинин Д.С., Александрова Т.А.
14:00-14:30	Перерыв		

Зал	Зал 1	Зал	Зал 2
14.30-16.00	<p>Анализ объёмных изображений в кардиологии на рабочих станциях ЭхоПак</p> <p>Мастер-класс при поддержке GE Healthcare (не входит в программу для НМО)</p>	14.30-15.00	Дефекты процедуры регистрации ЭКГ как источник диагностических ошибок
		Председатель:	Дроздов Д.В., г. Москва
		15.00-15.30	Упрощенные нагрузочные пробы в кардиологии
		Председатель:	Шутов Д.В., г. Москва
15.30-16.00	Холтеровское мониторирование ЭКГ и СМАД: просто или сложно?	Председатель:	Газашвили Т.М., г. Москва
Председатель: 16.00-16.30	Ботвин И.М., г. Москва	Председатель:	Газашвили Т.М., г. Москва
Перерыв			
Зал	Зал 1		
16.30-17.30	<p>Современные международные рекомендации по оказанию первой и экстренной медицинской помощи при внезапной остановке сердца</p>		
Председатель:	Бородина М.А., г. Москва		
Зал	Зал 1		
17.30-17.45	Закрытие конференции		