

Расписание вечернего цикла ПК  
**«Стратегия и тактика лечения хронической сердечной недостаточности»**  
**01 – 13 апреля 2024 г.**  
**ФГБУ «НМИЦ имени В.А. Алмазова» МЗ России**

Лекции, запланированные к прочтению он-лайн

1. Генетическое тестирование у пациентов с ХСН: обоснование необходимости и клинические выгоды. Директор Института молекулярной биологии и генетики, д.м.н. профессор кафедры А.А. Костарева
2. Клинический пример: оптимальная титрация антагонистов РААС при СН. н.с НИО СН В.Л. Галенко
3. Особенности терапии и хирургии больных с пороками аортального клапана. Доцент кафедры кардиологии, зав. НИЛ врожденных и приобретенных пороков сердца, к.м.н. Зам. Директора ИМО по клинической работе. О.Б. Иртюга
4. Гипотония у больного сердечной недостаточностью: алгоритмы решения проблемы на фоне современной терапии и реабилитации. Гл. н.с., руководитель НИО СН, д.м.н., профессор М.Ю. Ситникова
5. СН у беременных женщин и кормящих матерей: причины, осложнения, подходы к терапии. Особенности контрацепции при ХСН. Н.с. НИО некоронарогенных заболеваний сердца. Е.В. Карелкина.
6. Паллиативная терапия при терминальной сердечной недостаточности. Зав. НИЛ ВМЛ СН, доцент кафедры кардиологии ИМО П.А. Федотов

Лекции-семинары, проходящие в очном формате

Дата/зал	Ассистент	Часы, темы лекций	Лекторы
Пн. 01.04 Зал “Боткин”	ПАФ	17 <sup>00</sup> – 17 <sup>10</sup> Информация: Документы, начисление баллов, регистрация, контроль знаний	Заведующая Департаментом ДПО Института медицинского образования ФГБУ "НМИЦ им. В.А. Алмазова" Минздрава России И.С. Голубева
		17 <sup>15</sup> – 18 <sup>00</sup> Лекция – СТАРТ. Патогенез сердечной недостаточности	Директор Института экспериментальной медицины, профессор, член-корреспондент РАН М.М. Галагудза
		18 <sup>05</sup> -18 <sup>50</sup> Необходимые сведения о ХСН: основные понятия и термины, эпидемиология, подходы к классификации	Гл. н.с., руководитель НИО СН д.м.н., профессор М.Ю. Ситникова

		19 <sup>00</sup> – 19 <sup>40</sup> Современные методы оценки состояния и функции миокарда. Рутинная и перспективы.	Заведующий НИО физиологии кровообращения и отделом функциональной и ультразвуковой диагностики клиники ФГБУ "НМИЦ им. В.А. Алмазова" А.В. Козленок
		19 <sup>50</sup> – 20 <sup>35</sup> Лабораторная диагностика у пациента с ХСН: стандарты обследования и значение биомаркеров при разных фенотипах ХСН. <i>Пример обследования больного СН с оценкой уровня натрийуретических пептидов, интерактивное обсуждение (при поддержке компании «РОШ», баллы НМО не начисляются)</i>	н.с НИО СН, врач-кардиолог КДЦ В.Л.Галенко
Вт 02.04 Зал "Боткин"	ЛЕА	17 <sup>00</sup> – 17 <sup>45</sup> Современные подходы к первичной и вторичной профилактике сердечной недостаточности	Гл. н.с., руководитель НИО СН, д.м.н., профессор М.Ю. Ситникова
		18 <sup>00</sup> – 18 <sup>45</sup> Принципы выявления застоя: клинические и инструментальные подходы.	н.с НИО СН, врач-кардиолог КДЦ В.Л.Галенко
		19 <sup>00</sup> – 19 <sup>45</sup> Дифференциальный диагноз одышки	Профессор кафедры факультетской терапии с клиникой ИМО, д.м.н. С.Н. Козлова
		20 <sup>00</sup> – 20 <sup>45</sup> Причины декомпенсации ХСН. Нежелательная сопутствующая терапия	В.н.с. НИО СН, к.м.н., доцент Е.А. Лясникова
Срд 03.04 Зал "Боткин"	ЛЕА	16 <sup>00</sup> – 16 <sup>40</sup> ХСН и онкопатология. Кардиомиопатии, ассоциированные с лучевой и химиотерапией.	Доцент, к.м.н. кафедры факультетской терапии Института медицинского образования ФГБУ НМИЦ имени В.А. Алмазова Г.Н.Салогуб
		17 <sup>00</sup> – 18 <sup>00</sup> Блокаторы РААС. Сложности и принципы преодоления титрации. А как при декомпенсации?	М.А. Борцова, зав. КО №8, к.м.н.
		18 <sup>15</sup> – 19 <sup>15</sup> Индивидуализация коррекции частоты синусового ритма при ХСН: медленные ритмы и тахикардии при различной ФВлж	В.н.с., зав НИЛ ВМЛ, доцент, к.м.н. П.А.Федотов
		19 <sup>20</sup> - 20 <sup>05</sup> Антагонисты минералкортикоидных рецепторов в терапии ХСН: выбор препарата при разных фазах и выраженности ХСН (при поддержке компании «АКРИХИН», баллы НМО не начисляются)	Гл. н.с., руководитель НИО СН д.м.н., профессор М.Ю. Ситникова
		20 <sup>15</sup> - 21 <sup>00</sup> СНсФВ и СНунФВ: только очевидное: сложности постановки диагноза, доказательная база для терапии, течение (при поддержке компании «Гедеон Рихтер», баллы НМО не начисляются).	В.н.с. НИО СН к.м.н. доцент Е.А. Лясникова

Чтв 04.04 Зал “Боткин”	ЛЕА	17 <sup>00</sup> – 17 <sup>45</sup> ИНГЛТ2 в терапии ХСН: реалии и перспективы (при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)	Гл. н.с., руководитель НИО СН, д.м.н., профессор М.Ю. Ситникова
		18 <sup>00</sup> - 18 <sup>50</sup> Вторичная митральная недостаточность при ХСН: диагностика и принципы ведения (выбор блокаторов РААС, оптимальная ЧСС, хирургия)	В.н.с. НИЛ соединительнотканых дисплазий профессор Э.Г. Малев
		19 <sup>05</sup> - 20 <sup>05</sup> Многокомпонентная диуретическая терапия в стабильной фазе ХСН: безопасные режимы и подводные камни	Гл. н.с., руководитель НИО СН, д.м.н., профессор М.Ю. Ситникова
Птц 05.04 Зал “Боткин”	АртКо ст, ПАФ страху ет	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>45</sup> - Новости Европейского конгресса кардиологов-23: аспекты ХСН	Ст.н.с. НИИССЗ НКЦа, доцент кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии с клиникой им. акад. Г.Ф. Ланга, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России, к.м.н. В.А. Ионин
		17 <sup>00</sup> – 18 <sup>10</sup> Толерантность и резистентность к диуретикам: пути решения.	Гл. н.с., руководитель НИО СН д.м.н., профессор М.Ю. Ситникова
		18 <sup>20</sup> – 19 <sup>15</sup> Показания к имплантации электрофизиологических устройств при СНнФВ: ИКД, ресинхронизирующая терапия, модуляция сердечной сократимости. <i>Демонстрация больного, получающего кардиомодулирующую терапию и ИКД.</i>	В.н.с. НИО СН, к.м.н., доцент Е.А. Лясникова
		19 <sup>20</sup> – 20 <sup>00</sup> - Возможности использования телемедицины у больных с ХСН	Ведущий специалист Отдела информационного обеспечения и Телемедицины, врач-кардиолог КДЦ А.Н. Костомаров
		20 <sup>10</sup> – 20 <sup>45</sup> Телемедицина, виртуальные обходы и искусственный интеллект при ведении пациента с ХСН - новая реальность?	В.н.с., зав НИЛ ВМЛ СН, доцент П.А.Федотов
Модераторы - гл. н.с., руководитель НИО СН д.м.н., профессор М.Ю. Ситникова и в.н.с. НИО СН доцент кафедры факультетской терапии Е.А. Лясникова			
Субб 06.04 Зал “Боткин”	ЛЕА	10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup> Гиперурикемия у больного ХСН: разные подходы. Как будем поступать? Алгоритмы лечения ХСН при подагре.	В.н.с., зав НИЛ ВМЛ СН, доцент кафедры кардиологии ИМО ФГБУ “НМИЦ им. В.А. Алмазова” Минздрава России, к.м.н. П.А.Федотов
		11 <sup>10</sup> -11 <sup>50</sup> - Стандарты и сложности диагностики сердечной недостаточности у пациентов с избыточной массой тела и ожирением	В.н.с. НИО СН к.м.н., доцент кафедры факультетской терапии с клиникой ФГБУ “НМИЦ им. В.А. Алмазова” Минздрава

			России” Е.А. Лясникова
		11 <sup>55</sup> -12 <sup>35</sup> - Легочная гипертензия у пациента с дисфункцией левого желудочка. Диагностика. Есть ли необходимость в специфической ЛАГ-терапии?	Ст.н.с. НИО некоронарогенные заболевания сердца, доцент кафедры кардиологии ИМО ФГБУ “НМИЦ им. В.А. Алмазова” Минздрава России, к.м.н. Н.С. Гончарова
		12 <sup>40</sup> -13 <sup>25</sup> Периоперационное ведение больного СН	В.н.с. НИО СН к.м.н., доцент кафедры факультетской терапии с клиникой ФГБУ “НМИЦ им. В.А. Алмазова” Минздрава России” Е.А. Лясникова
		13 <sup>35</sup> - 14 <sup>20</sup> Хирургия ожирения при ХСН: возможности и перспективы. Портрет пациента-кандидата на бариатрическое вмешательство. <i>Клинический пример.</i>	В.н.с., руководитель НИЛ хирургии метаболических нарушений доцент А.Е. Неймарк
Пн 08.04 Зал “Боткин”	Л. Корнева	<b>ДЕНЬ ПРАВОГО ЖЕЛУДОЧКА.</b> Модератор – гл. н.с., руководитель НИО СН д.м.н., профессор М.Ю. Ситникова	
		17 <sup>00</sup> - 17 <sup>20</sup> ЭХО КГ параметры, отражающие функцию ПЖ	Заведующий научно-исследовательским отделом физиологии кровообращения и отделом функциональной и ультразвуковой диагностики клиники ФГБУ "НМИЦ им. В.А. Алмазова" Минздрава России, к.м.н. А.В. Козленок
		17 <sup>20</sup> – 18 <sup>05</sup> Причины, гемодинамические последствия недостаточности правого желудочка, особенности его функции и декомпенсации	В.н.с. НИО СН к.м.н., доцент кафедры факультетской терапии с клиникой ФГБУ “НМИЦ им. В.А. Алмазова” Минздрава России” Е.А. Лясникова
		18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup> Хирургическая коррекция трикуспидальной недостаточности. Предикторы успеха.	Заведующий НИЛ заболеваний с избыточной кальцификацией НЦМУ «Центр персонализированной медицины», врач — сердечно-сосудистый хирург отделения сердечно-сосудистой хирургии № 3 НМИЦ им. В. А. Алмазова, к.м.н. Толпыгин Д.С.

		19 <sup>10</sup> -19 <sup>45</sup> Клинический пример: пациент с тяжелой бивентрикулярной ХСН, перикардитом	М.н.с. в НИО СН, врач-кардиолог КО №8 Корнева Л.О.
		19 <sup>50</sup> - 20 <sup>35</sup> Поражение печени при сердечной недостаточности: как интерпретировать и что делать.	Доцент кафедры кардиологии ИМО ФГБУ “НМИЦ им. В.А. Алмазова” Минздрава России, к.м.н. А. Е. Соловьева
Вт 09.04 Зал “Боткин”	МАС	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>45</sup> Сердечная кахексия. Диагностика, влияние на течение заболевания, пути преодоления	Профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии с клиникой И.Н. Лейдерман
		17 <sup>00</sup> - 17 <sup>40</sup> Стандарты терапии дислипотеидемии у больных СН в зависимости от фазы течения и этиологии	Профессор В.С. Гуревич Центр атеросклероза и дислипотеидемий
		17 <sup>50</sup> – 18 <sup>50</sup> ХБП, острое повреждение почки у больного сердечной недостаточностью. Существуют ли признаки обратимости? Когда показана биопсия?	Заведующая кафедрой кардиологии ИМО ФГБУ “НМИЦ им. В.А. Алмазова” Минздрава России профессор С.В. Виллевалде
		19 <sup>00</sup> – 19 <sup>50</sup> Пациент на гемодиализе и ХСН: подходы к ведению и терапия. Аспекты применения БМТ, антикоагулянтов и антиаритмиков	Врач-нефролог в ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Гоголев Д.В.
		20 <sup>00</sup> – 20 <sup>35</sup> Препараты, обладающие нефротоксичностью и глифлозины: стандарты обеспечения безопасности почек и мочевыводящей системы у больного ХСН	Доцент кафедры факультетской терапии с клиникой ИМО ФГБУ “НМИЦ им. В.А. Алмазова” Минздрава России, Ю.В.Лаврищева
Срд 10.04 Зал Боткин	ПАФ	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>45</sup> Рекомендации больным сердечной недостаточностью по физической активности, физическим тренировкам и занятиям спортом	Гл.н.с. НИЛ реабилитации, профессор кафедры факультетской терапии с клиникой ИМО, ФГБУ НМИЦ В. А. Алмазова, д.м.н., Е.А. Демченко
		17 <sup>00</sup> –18 <sup>00</sup> Особенности реваскуляризации миокарда у больных СН, переносящих острый коронарный синдром	Заведующая АиР №6 ФГБУ “НМИЦ им. В.А. Алмазова” Минздрава России, к.м.н. Глебовская Т.Д.
		18 <sup>05</sup> – 18 <sup>50</sup> Нарушения ритма и их терапия при ХСН. Аритмогенная (тахи- и брадизависимая) ХСН.	Руководитель НИЛ нейромодуляции НИО аритмологии, декан факультета послевузовского и дополнительного образования ИМО ФГБУ “НМИЦ им. В.А. Алмазова” Минздрава России, д.м.н., профессор Е.Н. Михайлов

		19 <sup>00</sup> -19 <sup>45</sup> Компоненты «Идеального» эпикриза для больного ХСН. Разбор выписного эпикриза: как надо и как не надо.	В.н.с. НИО СН к.м.н., доцент кафедры факультетской терапии с клиникой ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России» Е.А. Лясникова
		19:50-20 <sup>45</sup> Декомпенсация СН: виды, подходы к терапии и показания для механической поддержки. Новое за 2023год.	Заведующий НИЛ высокотехнологичного лечения СН, В.н.с., доцент кафедры кардиологии ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, к.м.н. П.А. Федотов
Чтв 11.04 Зал	Л.Кор нева	<b>Особые пациенты</b>	
		16 <sup>00</sup> – 16 <sup>45</sup> АРНИ: показания и проекция применения на стадии ХСН (при поддержке компании «Новартис», баллы НМО не начисляются)	Руководитель НИО СН профессор М.Ю. Ситникова
		17 <sup>00</sup> –17 <sup>45</sup> ГКМП и ее фенокопии. Алгоритмы дифференциальной диагностики и врачебная тактика.	Доцент кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии с клиникой им. акад. Г..Ф. Ланга, с.н.с. лаборатории кардиомиопатий НИИ ССЗ НКЦ ФГБОУ ВО «СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова», А.А. Полякова
		18 <sup>00</sup> –18 <sup>35</sup> <i>Клинический пример (пациент с «толстыми» стенками ЛЖ) пациента с амилоидозом</i>	<i>Врач-кардиолог КО №8 Язневич О.О.</i>
		18 <sup>45</sup> -19 <sup>30</sup> ВИЧ- и АРВТ- ассоциированные поражения сердца и сосудов. Особенности применения основных препаратов у больного СН, получающего АРВТ.	Ст.н.с. НИЦ СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова к.м.н., доцент. Доцент кафедры инфекционных болезней, заведующая Гепатологическим центром Клинической инфекционной больницы им. С.П. Боткина, Н. В. Дунаева
		19 <sup>35</sup> – 20 <sup>15</sup> <i>Пациентка с контролируемой ВИЧ и клиникой крайне тяжелой ХСН. Тактика и стратегия (клинический пример)</i>	<i>м.н.с. НИО СН, врач-кардиолог 8КО Корнева Л.О.</i>
Птц 12.04 Зал	ВЛГ	17 <sup>00</sup> –17 <sup>45</sup> Фуросемидзависимая почка. Клинический пример. Тактика.	Доцент кафедры факультетской терапии с клиникой ИМО, Ю.В.Лаврищева
		18 <sup>15</sup> – 19 <sup>00</sup> Состояние надпочечников, паразитовидных желез, дефицит витамина Д при сердечной недостаточности	Гл. н.с., руководитель НИЛ КЭ профессор кафедры эндокринологии Т.Л.Каронова

		19 <sup>10</sup> -19 <sup>25</sup> Пациент с ХСН на приеме в поликлинике: как начать физическую реабилитацию	н.с НИО СН, врач-кардиолог КДЦ В.Л.Галенко
		19 <sup>30</sup> -20 <sup>00</sup> Кардиореспираторный тест. Возможности, ограничения применения результатов при ХСН.	Гл. н.с. НИЛ КПНТ, д.м.н. А.В. Березина
Сбб 13.04 Зал "Боткин"	МАС	10 <sup>30</sup> -11 <sup>00</sup> Современные подходы к оценке прогноза при ХСН. Роль фенотипа пациента.	с.н.с. НИО СН Л. В. Проколова
		11 <sup>00</sup> -11 <sup>45</sup> Сердечная недостаточность после трансплантации сердца. Показания к ретрансплантации.	Н.с. НИЛ кардиопульмонального тестирования, врач-кардиолог КДЦ М.А. Симоненко
		12 <sup>00</sup> – 13 <sup>00</sup> Высокотехнологичные методы терапии ХСН у больных с рефрактерной сердечной недостаточностью (системы механической поддержки кровообращения, ТС).  <i>Демонстрация больного.</i>	Заведующий НИЛ высокотехнологичного лечения СН, В.н.с., доцент кафедры кардиологии ИМО ФГБУ "НМИЦ им. В.А. Алмазова" Минздрава России П.А. Федотов  Ведущий специалист Отдела информационного обеспечения и Телемедицины, врач-кардиолог КДЦ А.Н. Костомаров
		13 <sup>15</sup> – 13 <sup>55</sup> Ведение больного с терминальной стадией ХСН: инотропная поддержка, нейрогуморальные модуляторы. Возможен ли регресс?  <i>Клинический пример</i>	Заведующий НИЛ ВТМЛ СН в.н.с., доцент П.А. Федотов <i>Н.с. НИЛ</i> НИЛ кардиопульмонального тестирования, <i>М.А. Симоненко</i>
		14 <sup>15</sup> – 15 <sup>15</sup> Работа в кабинете ХСН. Практические советы из НМИЦ им В.А. Алмазова.	н.с НИО СН, врач-кардиолог КДЦ В.Л.Галенко
		<p>Финальное тестирование. Решение клинических задач. Отв. гл. н.с., руководитель НИО СН д.м.н., профессор М.Ю. Ситникова, сотрудники НИО СН, врач-кардиолог КО №8 Язневич О.О.</p>	

27 февраля 2024г

Куратор цикла –

*Гл. н.с., руководитель НИО СН д.м.н., профессор*

*М.Ю. Ситникова*