

ЛЕКЦИИ. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ОРДИНАТУРА, 2024-2025 учебный год
Конференц-зал 1 и 9 корпуса

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 08E4EB255C93F5440BA6CD8CD7EBDD9B
Владелец: Бойцов Сергей Анатольевич
Действителен: с 22.05.2024 до 15.08.2025

СЕНТЯБРЬ НЕДЕЛЯ 1	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница
10.00 -11.00	Приветствие ординаторов 1 года Вручение дипломов выпускникам	Знакомство с отделом неотложной кардиологии. Алгоритмы взаимодействия в экстренных ситуациях Д.м.н. Пезнер Д.В.	Сердечно-легочная реанимация в особых обстоятельствах. К.м.н. Тереничева М.А.	Современные подходы к лечению кардиогенного шока. Аветисян Э.А.	Патологическая анатомия сердца и сосудов. Курилина Э.В.
11:00-12:00		Остановка кровообращения и базовая сердечно- легочная реанимация. Аветисян Э.А.	Алгоритм действий при острых неврологических состояниях. Рытова Ю.К.	Анатомия и физиология ССС. С.н.с. Лепилин П.М.	Вторичные АГ-2 К.м.н. Сивакова О.А.
12:00-13:15	Лекция по пожарной безопасности	Расширенная сердечно- легочная реанимация. Алиева А.К.	Национальные рекомендации по АГ. К.м.н. Аксенова А.В.	Анатомия и физиология ССС С.н.с. Лепилин П.М.	Мемориальный кабинет 2 группы
Перерыв 13:15 -14:00					
14:00-15:00	Оформление документов	Семинар по отработке практических навыков (СЛР) Кострица Н.С. Алиева А.К.	Поражение органов мишеней. К.м.н. Амбатьелло Л.Г.	Вторичные АГ-1 К.м.н. Сивакова О.А	Особо опасные инфекции. Противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции. Данилина Н.Н.
15:00-16:00		Семинар по отработке практических навыков (СЛР) Кострица Н.С. Алиева А.К.	Семинар по отработке практических навыков (СЛР) Кострица Н.С. Алиева А.К.	Мемориальный кабинет 2 группы	

СЕНТЯБРЬ НЕДЕЛЯ 2	9	10	11	12	13
10.00 -11.00	Гипертонический криз. К.м.н. Яровой С.Ю.	ИБС как основная причина смертности в мире и РФ К.м.н. Курочкина Н.С.	Анатомия и физиология ССС. С.н.с. Латыпов Р.С.	Все лекции 12 сентября в коференц-зале 1 корпуса Анатомия и физиология ССС. С.н.с. Латыпов Р.С.	10.00 -11.30 Конференц зал 1 корпуса для всех ординаторов лекция проекта «Знание»: «История развития российской избирательной системы»
11:00-12:00	Алгоритм обследования пациента с АГ. Методы регистрации АД. К.м.н. Блинова Н.	Анатомия и физиология ССС Мелькумянц А.М.	Анатомия и физиология ССС Мелькумянц А.М.	Анатомия и физиология ССС Мелькумянц А.М.	
12:00-13:00	Алгоритм обследов Антигипертензивная терапия. К.м.н. Блинова Н.В. к.м.н. Блинова Н.В.	Современный алгоритм диагностики стабильной ИБС К.м.н. Булкина О.С.	Инвазивная стратегия лечения стабильной ИБС К.м.н. Терещенко А.С.	Проблема сердечной недостаточности в XXI веке. Эпидемиология. Этиология. К.м.н. Аманатова В.А.	12.00-13.00 Коронарное шунтирование в лечении пациентов с ИБС Д.м.н. Ширяев А.А.
Перерыв 13:00-14:00					
14:00-15:00	Семинар по АГ. Для всех кардиологов	Лечение стабильной ИБС К.м.н. Булкина О.С.	Лекция Вступительная Шахиджанова С. В.	Постановка диагнозов в ПРИТ. Меркулова И.А. Посещение мемориального кабинета Е.И.Чазова - ординаторы УЗД, ФД, радиология, ССХ	Анатомия и физиология ССС Мелькумянц А.М.
15:00-16:00		Семинар по АГ	Семинар по ИБС	Семинар по ИБС	

	16.09	17.09	18.09	19.09	20.09
10.15 -11.00	Лекция «Основные принципы регистрации, описания и интерпретации ЭКГ. Методические рекомендации по ЭКГ покоя. Типичные ошибки в интерпретации ЭКГ». (Д.В. Дроздов)	Лекция «ЭКГ в норме» (Е.В. Блинова)	Лекция «ЭКГ при увеличении предсердий и гипертрофии левого желудочка» (Е.В. Блинова)	Лекция «ЭКГ при гипертрофии правого желудочка» (Е.В. Блинова)	Лекция «Внутрижелудочковые блокады и предвозбуждение желудочков» (Е.В. Блинова)
11:00-12:00		Семинар по теме «ЭКГ в норме» По группам Библиотека (3 группы) ОНМДИ – 301 комната (1 группа) 327 комната - 1	Семинар по теме «ЭКГ при увеличении предсердий и гипертрофии левого желудочка» По расписанию	Семинар по теме «ЭКГ при гипертрофии правого желудочка». По расписанию	Семинар по теме «Внутрижелудочковые блокады и предвозбуждение желудочков» По расписанию
12:00-13:00	Общие принципы организации медицинской помощи больным ОКС. Гулян Р.Г.	Анатомия и физиология ССС Мелькумянц А.М.	Инфекционные осложнения у кардиологических пациентов: меры профилактики и алгоритмы действий Кострица Н.С.	Электронный документооборот. Использование медицинских информационных систем. Особенности работы с различными источниками финансирования (ОМС, ДМС, ВТМП) Зиновьева Е.В.	Роль КТ сердца и коронарных артерий в диагностике ИБС. Д.м.н.Веселова Т.Н.
Перерыв 13:00-14:00					
14:00-15:00	Диагностика ИМ. 4-е Универсальное Определение Инфаркта миокарда. Д.м.н. Шахнович Р.М.	Тактика ведения пациентов с ОКС в остром периоде. Д.м.н. Шахнович Р.М.	КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР Конференц зал 1 корпуса	Инвазивное лечение ОКС. К.м.н. Терещенко А.С.	Анафилаксия при введении йодсодержащих контрастных веществ. Гулян Р.Г.
15:00-16:00	Реперфузионная терапия у больных с ОКСпST. Д.м.н. Шахнович Р.М.	Неотложные состояния, сопровождающиеся болью в грудной клетке. К.м.н. Сухина Т.С.	Протокол SPIKES сообщения плохих новостей пациентам и их родственникам. Меркулова И.А.	Неотложная тактика при острой ТЭЛА. Зюряев И.Т.	Основы Калгари-Кембриджской модели общения с пациентами. Меркулова И.А.

СЕНТЯБРЬ НЕДЕЛЯ 4	23	24	25	26	27
10.00 -11.00	Лекция «ЭКГ при инфаркте миокарда» (Е.В. Блинова)	Лекция «Неспецифические изменения ЭКГ - дифференциальная диагностика» (Е.В. Блинова)	Лекция «Оценка интервала QT на ЭКГ покоя» (Карпова И.Е.)	Лекция «ЭКГ при кардиомиопатиях» (Е.В. Блинова)	«ЭКГ у пациентов с ЭКС. Выявление нарушений в работе кардиостимулятора при ЭКГ» (Карпова И.Е.)
11:00-12:00	Семинар по теме «ЭКГ при инфаркте миокарда»	Семинар по темам «Неспецифические изменения ЭКГ - дифференциальная диагностика» и «Оценка интервала QT на ЭКГ покоя»	Семинар по ЭКГ	Семинар на тему «ЭКГ при кардиомиопатиях»	Семинар по теме «ЭКГ у пациентов с ЭКС. Выявление нарушений в работе кардиостимулятора при ЭКГ»
12:00-13:00	Шлевков Николай Борисович. Дифференциальная диагностика пароксизмальных тахикардий с «узкими» комплексами QRS.	Соколов Сергей Федорович. Специальные методы обследования больных с нарушениями ритма и проводимости.	Голицын Сергей Павлович. Фибрилляция предсердий.	Шлевков Николай Борисович. Внезапная сердечная смерть. Риск-стратификация и методы профилактики.	Основные Rg-синдромы при заболеваниях ОГК. К.м.н. Коробкова И.З.
Перерыв 13:00-14:00					
14:00-15:00	Шлевков Николай Борисович. Дифференциальная диагностика пароксизмальных тахикардий с «широкими» комплексами QRS.	Беяева М.М. Тактика неотложной помощи при нарушениях ритма и проводимости сердца.	Майков Евгений Борисович. Эндокардиальная катетерная абляция	Радионуклидная диагностика в кардиологии 1. Д.м.н. Аншелес А.А.	
15:00-16:00			Классическое рентгенологическое исследование в кардиологии. К.м.н. Коробкова И.З.	Радионуклидная диагностика в кардиологии 2. Д.м.н. Аншелес А.А.	

СЕНТЯБРЬ- ОКТАБРЬ НЕДЕЛЯ 5	30	1	2	3	4
10:00 -11:00	Патогенез ХСН. Насонова С.Н.	Экспертиза временной нетрудоспособности. Направление пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы. Герасимова В.В.	ОДСН. Аманатова В.А.	Рекомендации по дислипидемии. Д.м.н. Ежов М.В.	
11:00-12:00	Миокардиты. Нарусов О.Ю.	Диагностика ХСН. Аманатова В.А.	Аппаратное лечение ХСН. Аманатова В.А.	Статины. К.м.н. Тюрина А.В.	
12:00-13:00	ГКМП. Насонова С.Н.	Классификация ХСН. Нарусов О.Ю.	Семинар по ХСН		Что такое атеросклероз? Д.м.н. Сергиенко И.В.
Перерыв 13:00-14:00					
14:00-15:00	Рестриктивные КМП. Насонова С.Н.	Фармакотерапия ХСН. Аманатова В.А.		Семейная гиперхолестеринемия. Д.м.н. Ежов М. В.	Аферез липопротеидов. Проф. Соколов А. А.
15:00-16:00	ДКМП. Насонова С.Н.	Семинар по ХСН	Семинар по ХСН	Прус Ю.А. Семинар по дислипидемиям	Нозадзе Д.Н. Семинар по дислипидемиям

ОКТАБРЬ НЕДЕЛЯ 6	7	8	9	10	11
10.00 -11.00	Атеротромбоз как основа патогенеза коронарных синдромов. Характеристика антитромботических препаратов, применяемых при лечении ИБС (антиагреганты, фибринолитики и парентеральные АКГ). Проф. Е.П.Панченко	Характеристика современных пероральных антикоагулянтов. Современные подходы к профилактике инсульта у больных ФП. К.м.н., Е.С.Кропачёва	Молекулярные основы системы гемостаза. Проф. Добровольский А.Б.	Антитромботическая терапия у больных протезированными клапанами сердца (1 часть).к.м.н. О.О.Шахматова	Лечение ТЭЛА/ТГВ в первые 3-6 месяцев. Проф. Е.П.Панченко
11:00-12:00	Антитромботическая терапия острого коронарного синдрома. Д.м.н. А.Л. Комаров	Больной ФП переносит ОКС, какой должна быть антитромботическая терапия? Проф. Е.П.Панченко	Диагностическая значимость основных коагулологических тестов. Проф. Добровольский А.Б.	Антитромботическая терапия у больных протезированными клапанами сердца (2 часть). К.м.н. О.О.Шахматова	Продлённая терапия пациентов, переживших ТГВ/ТЭЛА. Д.м.н. Комаров А.Л.
12:00-13:00	Что известно к настоящему времени про роль антитромботической терапии в первичной профилактике ССЗ и лечении больных со стабильной ИБС? Проф. Панченко Е.П	Антикоагулянтная терапия у больных ФП в особых случаях: ХБП, ХСН, пожилые и старые, перенесшие инсульт. Д.м.н. А.Л. Комаров	Проблема ЖКК как осложнения длительной антитромбоцитарной терапии. Д.м.н. А.Л.Комаров	Практические вопросы ведения пациентов длительно, получающих АВК. Е.С.Кропачёва	Лечение ТГВ/ТЭЛА у больных активным раком. Проф.Е.П.Панченко
Перерыв 13:00-14:00					
14:00-15:00	Как мультифокальный атеросклероз влияет на прогноз пациентов ИБС? Роль антитромботической терапии. К.м.н. О.А.Землянская	Почему больному ФП нуждающемуся в проведении кардиоверсии и аблации нужна антитромботическая терапия? К.м.н. О.О.Шахматова	Обсуждение проблемы кровотечений у больных с ОКС (Круглый стол)	Периоперационное ведение пациентов, длительно получающих антикоагулянты (Разбор клинических случаев). Е.С.Кропачёва	Пациент с ХТЭЛГ после неоднократных ТГВ и ТЭЛА: разбор клинического случая. Проф.Е.П.Панченко
15:00-16:00		ФП- непрерывно прогрессирующее и полиморбидное заболевание. К.м.н. Е.С.Кропачёва		«Маски» венозной тромбозболии, клиническая значимость тромбофилий, практические аспекты применения ПОАК в лечении ВТЭО: клинический случай. К.м.н.О.О.Шахматова	Профилактика ТГВ/ТЭЛА у разных категорий терапевтических больных. К.м.н. Ю.А. Федоткина

ОКТЯБРЬ	28	29	30	31	1
14:00-15:00	Кардиоонкология. К.м.н. Виценя М.В.	Кардиоонкология. К.м.н. Виценя М.В.			
15:00-16:00					

НОЯБРЬ	4	5	6	7	8
14:00-15:00		Семинар по ТТЭхоКГ. Тенгизов Х. А.		Семинар по ТТЭхоКГ. Тенгизов Х. А.	
15:00-16:00					

НОЯБРЬ	18	19	20	21	22
14:00-15:00	Семинар по ИБС. Нозадзе Д.Н., Прус Ю.А., Зубарева М.Ю.		Семинар по гиполипидемической терапии. Нозадзе Д.Н.. Прус Ю.А., Зубарева М.Ю.	МРТ сердца. Стукалова О.В.	

НОЯБРЬ	25	26	27	28	29
14:00-15:00	Национальные рекомендации по АГ. Часть 1 (определения и диагностика). Блинова Н.В.	Эпидемиология АГ. Национальные регистры. Аксенова А.В.	Диагностика различных фенотипов АГ. СМАД, СКАД, Офисное измерение АД. Блинова Н.В.	Интервенционные методы лечения АГ. Данилов Н.М.	Острые состояния при АГ. Купирование неотложных состояний (инсульт, расслоение аорты, ОКС). Яровой С.Ю.
15:00-16:00	Национальные рекомендации по АГ. Часть 2 (лечение). Блинова Н.В.	План обследования больных с АГ. Правила постановки диагноза. Амбатьелло Л.Г.			

ДЕКАБРЬ	2	3	4	5	6
14:00-15:00	Особенности лечения у разных групп больных (ХБП, ХОБЛ, бр. астма и др.). Амбатьелло Л.Г.	АГ у больных с ожирением и сахарным диабетом. Особенности диагностики и лечения. Блинова Н.В.	Вторичные АГ (при поражении магистральных сосудов, почек, при эндокринных заболеваниях). Особенности диагностики и лечения. Сивакова О.А.	Резистентная и рефрактерная АГ. Сивакова О.А.	АГ и синдром обструктивного апноэ сна. Особенности диагностики и лечения. Елфимова Е.М.
15:00-16:00	Особенности лечения у разных групп больных (ИБС, ФП, цереброваскулярные заболевания). Амбатьелло Л.Г.			Псевдорезистентность. Приверженность лечению. Сивакова О.А.	

ДЕКАБРЬ	9	10	11	12	13
14:30-15:30		Лекция ССЗ у беременных. К.м.н. Золозова Е.А. (синий зал)			

ДЕКАБРЬ	16	17	18	19	20
14:00-15:00	Семинар ССЗ у беременных. К.м.н. Золозова Е.А. (310 каб) 1 год, 1 группа	Семинар ССЗ у беременных. К.м.н. Золозова Е.А. (310 каб) 2 год, 1 группа		Семинар для специальностей Кардиология, ССХ, АИР На тему: «РЭВДиЛ» К.м.н. Терещенко А.С.	Семинар для специальностей Кардиология, ССХ, АИР На тему: «РЭВДиЛ» К.м.н. Терещенко А.С.
15:15-16:15	Семинар ССЗ у беременных. К.м.н. Золозова Е.А. (310 каб) 1 год, 2 группа	Семинар ССЗ у беременных. К.м.н. Золозова Е.А. (310 каб) 2 год, 2 группа			

Январь 2025

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
		1	2	3
6	7	8	9	10
13	14 10:00 Зачёт по АГ Холл библиотеки, 2 корпус	15	16	17
20	21	22	23	24
27	28	29	30	31

Февраль 2025

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
3	4	5	6	7
10 13:00-17:45 Цикл «Хроническая ишемическая болезнь сердца и коморбидная патология в кардиологии», день 1	11 13:00-17:00 Цикл «Хроническая ишемическая болезнь сердца и коморбидная патология в кардиологии», день 2	12 13:00-17:15 Цикл «Хроническая ишемическая болезнь сердца и коморбидная патология в кардиологии», день 3	13 10:00-17:15 Цикл «Хроническая ишемическая болезнь сердца и коморбидная патология в кардиологии», день 4	14 10:00-17:15 Цикл «Хроническая ишемическая болезнь сердца и коморбидная патология в кардиологии», день 5
17	18	19	20	21
24	25	26 10:00-17:00 Цикл «Атеросклероз, дислипидемии, ИБС», день 1	27 10:00-17:00 Цикл «Атеросклероз, дислипидемии, ИБС», день 2	28 10:00-17:00 Цикл «Атеросклероз, дислипидемии, ИБС», день 3

Март 2025

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
3 10:00 Зачёт по ИБС Холл библиотеки, 2 корпус	4 .	5	6	7
10	11	12	13	14
17 10:00-17:00 Цикл «Совершенствование оказания медицинской помощи пациентам с ХСН», день 1	18 10:00-17:00 Цикл «Совершенствование оказания медицинской помощи пациентам с ХСН», день 2	19 10:00-17:00 Цикл «Совершенствование оказания медицинской помощи пациентам с ХСН», день 3	20 10:00-17:00 Цикл «Совершенствование оказания медицинской помощи пациентам с ХСН», день 4	21 10:00-17:00 Цикл «Совершенствование оказания медицинской помощи пациентам с ХСН», день 5
24 09:45-17:15 Цикл «Актуальные вопросы аритмологии», день 1	25 10:00-12:00 Зачёт по ХСН Холл библиотеки, 2 корпус 12:00-17:15 Цикл «Актуальные вопросы аритмологии», день 2	26 09:30-16:35 Цикл «Актуальные вопросы аритмологии», день 3	27 09:30-16:55 Цикл «Актуальные вопросы аритмологии», день 4	28 10:00-16:30 Цикл «Актуальные вопросы аритмологии», день 5

Апрель 2025

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
31 10:00-17:00 Цикл «Тактика ведения пациентов с ОКС», день 1	1 10:00-17:00 Цикл «Тактика ведения пациентов с ОКС», день 2	2 10:00-17:00 Цикл «Тактика ведения пациентов с ОКС», день 3	3 10:00-17:00 Цикл «Тактика ведения пациентов с ОКС», день 4	4 10:00-17:00 Цикл «Тактика ведения пациентов с ОКС», день 5
7 10:00-13:00 Эхокардиография: от простого к сложному, день 1 13:00-14:00 Семинар по ОКС	8 10:00-13:00 Эхокардиография: от простого к сложному, день 2 13:00-14:00 Семинар по ОКС	9 10:00-13:00 Эхокардиография: от простого к сложному, день 3 13:00-14:00 Семинар по ОКС	10 10:00-13:00 Эхокардиография: от простого к сложному, день 4 13:00-14:00 Семинар по ОКС	11 10:00-13:00 Эхокардиография: от простого к сложному, день 5 13:00-14:00 Семинар по ОКС
14 10:00-12:00 Зачёт по ОКС Холл библиотеки, 2 корпус 12:00-16:00 Эхокардиография: от простого к сложному, день 6	15 10:00-12:00 Эхокардиография: от простого к сложному, день 7 12:00-13:00 Семинар по аритмологии	16 10:00-12:00 Эхокардиография: от простого к сложному, день 8 12:00-13:00 Семинар по аритмологии	17 12:00-13:00 Семинар по аритмологии	18 12:00-13:00 Семинар по аритмологии
21	22 10:00-12:00 Зачёт по аритмологии Холл библиотеки, 2 корпус	23	24	25
28	29	30		

Май 2025

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт
			1	2
5	6	7	8	9
12	13	14	15	16
19 13:00-16:00 Цикл «Ведение кардиологических больных в амбулаторных условиях», день 1	20 13:00-16:00 Цикл «Ведение кардиологических больных в амбулаторных условиях», день 2	21 13:00-16:00 Цикл «Ведение кардиологических больных в амбулаторных условиях», день 3	22 13:00-16:00 Цикл «Ведение кардиологических больных в амбулаторных условиях», день 4	23 13:00-16:00 Цикл «Ведение кардиологических больных в амбулаторных условиях», день 5
26	27	28	29	30