



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«20» января 2021
протокол №1

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Государственный экзамен

основная профессиональная Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации -
программа ординатуры
31.00.00 Клиническая медицина
31.08.63 Сердечно-сосудистая хирургия

Цель освоения дисциплины Государственный экзамен

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-1; Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1)

УК-1; Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1)

ПК-5; Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5)

ПК-11; Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11)

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ПК-1	Готовность к осуществлению комплекса мероприятий				



		направленны х на сохранение и укрепление здоровья и включающи х в себя формирован ие здорового образа жизни, предупрежде ние возникновен ия и (или) распростран ения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновен ия и развития, а также направленны х на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1)				
2	УК-1	Готовность к абстрактном у мышлению, анализу, синтезу (УК- 1)				
3	ПК-5	Готовность к определени ю у пациентов патологичес				



		ких состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МК-5)				
4	ПК-11	Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11)				

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 4
Контактная работа, в том числе		6	6



Консультации, аттестационные испытания (КАтт) (Экзамен)			
Лекции (Л)			
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		6	6
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)			
ИТОГО	3	6	6

Разделы дисциплин и виды учебной работы

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)								
			Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	КАтт	РС	СРС	Всего
	Семестр 4	Часы из АУП			6					102	108
1		Сердечно-сосудистая хирургия			6						6
		ИТОГ:			6						6

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ – 2017 БОЛЕЗНИ И ВРОЖДЕННЫЕ АНОМАЛИИ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ” - Бокерия Л.А., Милюевская Е.Б., Кудзоева З.Ф., Прянишников В.В., Издательство ФГБУ НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева Минздрава России, 2018г., 252 стр.
2	“Коронарное шунтирование больных ишемической болезнью сердца: реабилитация и вторичная профилактика: Учебное пособие” - Шульман В. А., Головёнкин С. Е., Пелипецкая Е. Ю., Издательство: Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф.Войно-Ясенецкого, 2018г., 153 стр
3	“Национальное руководство. Сосудистая хирургия. Краткое издание” - А.И. Кириенко, Под ред. В.С. Савельева, Издательство: ГЭОТАР-Медиа, 2020г., 464 стр.

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Кардиология: национальное руководство” - Е. В. Шляхто. - 2-е изд., Издательство: ГЭОТАР-Медиа, 2021г, 800 стр.
2	“Основы ангиологии” - Р.Е. Калинин, Издательство: ГЭОТАР-Медиа, 2018г., 112 стр.



Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Вопросы к ГИА, ординатура (Сердечно-сосудистая хирургия)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Контрольные тесты для самостоятельной подготовки к ГИА	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Консультация к ГИА	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Список тем для изучения (ГИА)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
-------	---	---	---

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Госпитальной хирургии ИКМ

