



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**

**Сердечно-легочная реанимация**

основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета  
32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина  
32.05.01 Медико-профилактическое дело

**Цель освоения дисциплины Сердечно-легочная реанимация**

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ОПК-7; Способность и готовность к реализации этических и деонтологических аспектов врачебной деятельности в общении с коллегами, другим медицинским персоналом, пациентами и их родственниками (ОПК-7)

ПК-14; Способность и готовность к оказанию первой врачебной помощи при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, а также в экстремальных условиях эпидемий, в очагах массового поражения (ПК-14)

**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	ОПК-7	Способность и готовность к реализации этических и деонтологических аспектов врачебной деятельности и в общении с коллегами, другим	основные принципы деонтологии при общении с пациентами и их родственниками	формулировать высказывания согласно принципам деонтологии	основами деонтологии и навыками общения с пациентами и их родственниками	Неотложная помощь. Тестирование [ДВ СЛР], Основы сердечно-легочной реанимации. Тестирование [ДВ СЛР]



		медицинским персоналом, пациентами и их родственниками (ОПК-7)				
2	ПК-14	Способность и готовность к оказанию первой врачебной помощи при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, а также в экстремальных условиях эпидемий, в очагах массового поражения (ПК-14)	объём и порядок оказания первой врачебной помощи при неотложных состояниях на догоспитальном этапе	оказывать первую врачебную помощь при неотложных состояниях на догоспитальном этапе	навыками оказания первой врачебной помощи при неотложных состояниях на догоспитальном этапе	Неотложная помощь. Тестирование [ДВ СЛР], Основы сердечно-легочной реанимации. Тестирование [ДВ СЛР]

**Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении**

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ОПК-7, ПК-14	1. Сердечно-легочная реанимация 1.1 Принципы сердечно-легочной реанимации  1.2 Практическое выполнение СЛР		Основы сердечно-легочной реанимации. Тестирование [ДВ СЛР]  Основы сердечно-легочной реанимации. Тестирование [ДВ СЛР]



	1.3 помощь	Неотложная	Неотложная помощь. Тестирование [ДВ СЛР]
--	---------------	------------	---

### Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)	
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 11	Семестр 12
Контактная работа, в том числе		66	44	22
Консультации, аттестационные испытания (КАтт) (Экзамен)		4		4
Лекции (Л)		8	8	
Лабораторные практикумы (ЛП)				
Практические занятия (ПЗ)				
Клинико-практические занятия (КПЗ)		54	36	18
Семинары (С)				
Работа на симуляторах (РС)				
Самостоятельная работа студента (СРС)		42	28	14
<b>ИТОГО</b>	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>72</b>	<b>36</b>

### Разделы дисциплин и виды учебной работы

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)								
			Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	КАтт	РС	СРС	Всего
	Семестр 11	<b>Часы из АУП</b>	8			36				28	72
1		Сердечно-легочная реанимация	8			36				28	72
		<b>ИТОГ:</b>	8			36				28	72
	Семестр 12	<b>Часы из АУП</b>				18		4		14	36
1		Сердечно-легочная реанимация				18				14	32
		<b>ИТОГ:</b>				18		4		14	32



## Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Хирургические болезни. Учебник. Крылов Н.Н., Богопольский П.М., Дыдыкин С.С. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019 г. 816 с.
2	Сердечно-легочная реанимация: клинические рекомендации. Федоровский Н.М. М.:МИА, 2020 г. 88 с.

### Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Сердечно-легочная реанимация. Учебное пособие для студентов, ординаторов, аспирантов и врачей. В.В. Мороз, И.Г. Бобринская, В.Ю. Васильев, А.Н. Кузовлев, С.А. Перепелица, Т.В. Смелая, Е.А. Спиридонова, Е.А. Тишков. ФГБНУ «ФНКЦРиР» НИИ общей реаниматологии им. В.А. Неговского. 2017. 57 с.

### Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Основы сердечно-легочной реанимации [ДВ СЛР]	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Неотложная помощь [ДВ СЛР]	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Основы сердечно-легочной реанимации. Тестирование [ДВ СЛР]	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Неотложная помощь. Тестирование [ДВ СЛР]	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
1		119435, г. Москва, ул. Погодинская, д. 1, стр. 1	
2		119435, г. Москва, ул. Погодинская, д. 1, стр. 1	
3		119435, г. Москва, ул. Погодинская, д. 1, стр. 1	

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Хирургии ИКМ

