

Аннотация по дисциплине  
«Реаниматология, интенсивная терапия»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	16,00
2	Практические занятия	28,00
3	Контроль самостоятельной работы	2,00
4	Самостоятельная работа	24,00
5	Контактная работа в период промежуточной аттестации (зачеты)	2,00
Общая трудоёмкость (в часах)		72,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Формирование знаний в области реаниматологии и интенсивной терапии у студентов специалитета «медико-профилактическое дело»

Задачи

- 1 Познакомить студента специалитета «медико-профилактическое дело» с этиологией и патогенезом наиболее часто встречающихся критических состояний.
- 2 Научить студента специалитета «медико-профилактическое дело» диагностике патологических состояний, требующих интенсивной терапии или реанимационных мероприятий, на основе владения пропедевтическими, лабораторными и инструментальными методами исследования.
- 3 Сформировать у студента специалитета «медико-профилактическое дело» способность и готовность применять алгоритмы по оказанию медицинской помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях.
- 4 Познакомить студента специалитета «медико-профилактическое дело» с понятием терминальных состояний и практически отработать приемы базовой сердечно-легочной реанимации.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Дескриптор	Описания	Формы контроля
14	ОПК-6	Способен организовывать уход за больными и оказывать первую врачебную медико-санитарную помощь при неотложных состояниях на	Инд.ОПК6.1. Оказание первой врачебной помощи при ургентных состояниях на догоспитальном этапе -	Знать	знать патологические особенности состояний требующих срочного медицинского вмешательства, показания и алгоритм	доклад; письменный опрос; собеседование; устный опрос

	догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения, а также обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения	при болях в сердце; при приступе удушья при сердечной астме; при приступе удушья при бронхиальной астме, астматическом статусе; при коликах: почечной, печеночной; при кровотечении (легочном, желудочно-кишечном); при комах: алкогольной, печеночной, уремиической; при кардиогенном шоке, нарушении ритма сердца		оказания первой врачебной помощи при ургентных состояниях на догоспитальном этапе - при болях в сердце; при приступе удушья при сердечной ас	
				знать патофизиологические особенности состояний требующих срочного медицинского вмешательства, показания и алгоритм оказания первой врачебной помощи при ургентных состояниях на догоспитальном этапе	доклад; письменный опрос; собеседование; устный опрос
				знать патофизиологические особенности состояний требующих срочного медицинского вмешательства, показания и алгоритм оказания первой врачебной помощи при ургентных состояниях на догоспитальном этапе - при болях в сердце; при приступе удушья при сердечной ас	доклад; письменный опрос; собеседование; устный опрос
			Уметь	оказать первую врачебную помощь на догоспитальном этапе при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	контроль выполнения практического задания; решение проблемно-ситуационных задач; тестирование
			Владеть	навыками оказания первой врачебной помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	прием контрольных упражнений; проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля		Содержание модуля
		з.е.	часы	
1	Реанимация и интенсивная терапия	2,25	81,00	1 Реанимация и интенсивная терапия при терминальных состояниях. Боль в

				<p>груди и кардиогенный отёк лёгких (сердечная астма). Инфаркт миокарда. Неотложная помощь и реанимационные мероприятия на догоспитальном этапе. Принципы госпитализации, способы транспортировки. Комы. Неотложная помощь и интенсивная терапия при нарушениях сознания. Острая дыхательная недостаточность. Неотложная помощь на догоспитальном этапе. Острая недостаточность кровообращения. Шок. Понятие, виды, интенсивная терапия. Острые экзогенные отравления. Экстракорпоральные методы детоксикации. Особенности интенсивной терапии на догоспитальном этапе. Неотложная помощь при травмах. Неотложная помощь при чрезвычайных ситуациях.</p>
--	--	--	--	--