

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО НГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ)

УТВЕРЖДАЮ
Декан
стоматологического
факультета
Брега И.Н.
« 30 » авг 2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Первая медицинская помощь

Шифр дисциплины: **ОП.03**
(шифр дисциплины из учебного плана)

Специальность 31.02.06 Стоматология профилактическая

Форма обучения очная

Рабочая программа по дисциплине «Первая медицинская помощь» является частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.06 Стоматология профилактическая

Рабочую программу разработали сотрудники кафедры сестринского дела

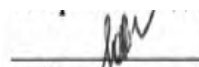
Фамилия И.О.	Должность	Ученая степень, ученое звание	Кафедра
1	2	3	4
Ким Ю.О.	профессор	д.м.н.	сестринского дела
Куликова Н.В.	ассистент		сестринского дела

Рецензент(ы):

Фамилия И.О.	Должность	Ученая степень, ученое звание	Кафедра
1	2	3	4
Штофин С.Г.	профессор	д.м.н.	общей хирургии

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры сестринского дела
Протокол № 9 от 15 мая 2019 г.

Зав. кафедрой сестринского дела



Ю.О.Ким

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании цикловой методической комиссии по сестринскому делу
Протокол № 4 от 4 июня 2019 г.

Содержание

№ п/п		Стр.
1.	Паспорт дисциплины	4
2.	Содержание дисциплины	10
3.	Учебно-методическое и библиотечное обеспечение дисциплины	31
4.	Материально-техническое обеспечение дисциплины	34
5.	Оценка качества освоения дисциплины, контроль результатов обучения	39

Сокращения и условные обозначения

ФГОС СПО	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования
СРО	- самостоятельная работа обучающихся
ППССЗ	- программа подготовки специалистов среднего звена
ОК	- общая компетенция
ПК	- профессиональная компетенция
МДК	- междисциплинарный курс

1. Паспорт дисциплины

1.1. Цель и задачи дисциплины по ФГОС СПО по специальности 31.02.06
Стоматология профилактическая

1.2.

Цель дисциплины:

- формирование у студентов компетенций в области первой медицинской помощи;
- эффективное выполнение профессиональных задач

Задачи дисциплины: овладение стандартами и алгоритмами первой помощи в экстремальных ситуациях и отработке практических навыков

1.3. Место дисциплины в структуре ППССЗ

Учебный цикл	• Профессиональный
Часть профессионального цикла	/Общепрофессиональные дисциплины ОП.03 Первая медицинская помощь
Курс(ы)	2
Семестр(ы)	3

1.4. Объем дисциплины

Форма промежуточной аттестации				Объем дисциплины, часы			
Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой	Курсовая работа	Обязательная	из них		СРО
					Лекции	Практич.занятия	
	3			46	12	34	22

Распределение по курсам и семестрам							
2 курс							
Семестр 3				Семестр 4			
часы	лекции	Практ.занятия	СРО	часы	лекции	Практ.занятия	СРО
68	12	34	22	-	-	-	-

1.5. Содержательно-логические связи дисциплины с другими дисциплинами или практиками

Название дисциплины	Коды формируемых компетенций	Дисциплины, практики, на которые опирается содержание данной дисциплины (входы)						Дисциплины, практики, которые обеспечивает содержание данной дисциплины (выходы)		
		<i>ОГСЭ.06 Культура профессионального общения</i>	<i>ЕН.02 Информатика</i>	<i>ЕН.04 Информационные технологии в медицине</i>	<i>ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией</i>	<i>ОП.02 Анатомия и физиология человека</i>	<i>ОП.06 Микробиология</i>	<i>ОП.05 Безопасность жизнедеятельности</i>	<i>ОП.10 Фармакологические основы профилактики стоматологических заболеваний</i>	<i>МДК.01.02 Современные технологии в профилактической стоматологии</i>
<i>ОП.03 Первая медицинская помощь</i>	<i>ОК-1</i>	+	+		+	+	+	+	+	+
	<i>ОК-2</i>	+						+		+
	<i>ОК-3</i>	+	+					+	+	+
	<i>ОК-4</i>	+	+	+	+	+		+		+
	<i>ОК-5</i>	+	+	+	+			+	+	+
	<i>ОК-6</i>	+	+	+	+	+		+	+	+
	<i>ОК-7</i>	+				+		+		+
	<i>ОК-8</i>	+	+	+	+	+		+		+
	<i>ОК-10</i>	+								
	<i>ОК-12</i>		+	+		+	+	+	+	
	<i>ПК-1.7</i>		+	+		+		+	+	+

1.6. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения ППССЗ – компетенции обучающихся		Планируемые результаты обучения по дисциплине (знания, умения, практ.опыт), характеризующие этапы формирования компетенции		
		Знать (Зн.):	Уметь (Ум.)	Иметь практический опыт (По.):
Общие компетенции				
ОК-1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый профессиональный интерес	Зн.1 - основные принципы оказания первой медицинской помощи;	Ум.1 – оказывать первую медицинскую помощь при травмах, ожогах, обморожениях	
		Зн.2 – алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации	Ум. 2 – оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях на профилактическом приеме	
			Ум. 3 – проводить сердечно-легочную реанимацию	
ОК-2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их качество и эффективность	Зн.1 - основные принципы оказания первой медицинской помощи;	Ум.1 – оказывать первую медицинскую помощь при травмах, ожогах, обморожениях	
		Зн.2 – алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации	Ум. 2 – оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях на профилактическом приеме	
			Ум. 3 – проводить сердечно-легочную реанимацию	
ОК-3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них	Зн.1 - основные принципы оказания первой	Ум.1 – оказывать первую медицинскую помощь при	

	ответственность	медицинской помощи;	травмах, ожогах, обморожениях	
		Зн.2 – алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации	Ум. 2 – оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях на профилактическом приеме	
			Ум. 3 – проводить сердечно-легочную реанимацию	
ОК-4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для профессионального и личностного развития с целью эффективного выполнения профессиональных задач	Зн.1 - основные принципы оказания первой медицинской помощи;	Ум.1 – оказывать первую медицинскую помощь при травмах, ожогах, обморожениях	
		Зн.2 – алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации	Ум. 2 – оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях на профилактическом приеме	
			Ум. 3 – проводить сердечно-легочную реанимацию	
ОК-5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	Зн.1 - основные принципы оказания первой медицинской помощи;	Ум.1 – оказывать первую медицинскую помощь при травмах, ожогах, обморожениях	
		Зн.2 – алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации	Ум. 2 – оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях на профилактическом приеме	
			Ум. 3 – проводить сердечно-легочную реанимацию	
ОК-6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами,	Зн.1 - основные принципы оказания	Ум.1 – оказывать первую медицинскую	

	руководством, потребителями	первой медицинской помощи;	помощь при травмах, ожогах, обморожениях	
		Зн.2 – алгоритм проведения сердечно- легочной реанимации	Ум. 2 – оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях на профилактическом приеме	
			Ум. 3 – проводить сердечно- легочную реанимацию	
ОК-7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных) и результат выполнения заданий	Зн.1 - основные принципы оказания первой медицинской помощи;	Ум.1 – оказывать первую медицинскую помощь при травмах, ожогах, обморожениях	
		Зн.2 – алгоритм проведения сердечно- легочной реанимации	Ум. 2 – оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях на профилактическом приеме	
			Ум. 3 – проводить сердечно- легочную реанимацию	
ОК-8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	Зн.1 - основные принципы оказания первой медицинской помощи;	Ум.1 – оказывать первую медицинскую помощь при травмах, ожогах, обморожениях	
		Зн.2 – алгоритм проведения сердечно- легочной реанимации	Ум. 2 – оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях на профилактическом приеме	
			Ум. 3 – проводить сердечно- легочную реанимацию	
ОК-10	Бережно относиться к историческому наследию и	Зн.1 - основные принципы	Ум.1 – оказывать первую	

	культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия	оказания первой медицинской помощи;	медицинскую помощь при травмах, ожогах, обморожениях	
		Зн.2 – алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации	Ум. 2 – оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях на профилактическом приеме	
			Ум. 3 – проводить сердечно-легочную реанимацию	
ОК-12	Оказывать первую (доврачебную) медицинскую помощь при неотложных состояниях	Зн.1 - основные принципы оказания первой медицинской помощи;	Ум.1 – оказывать первую медицинскую помощь при травмах, ожогах, обморожениях	
		Зн.2 – алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации	Ум. 2 – оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях на профилактическом приеме	
			Ум. 3 – проводить сердечно-легочную реанимацию	
Профессиональные компетенции				
ПК-1.7	Оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях	Зн.1 - основные принципы оказания первой медицинской помощи;	Ум.1 – оказывать первую медицинскую помощь при травмах, ожогах, обморожениях	По.1 - современными технологиями оказания первой медицинской помощи в условиях чрезвычайных ситуаций;
		Зн.2 – алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации	Ум. 2 – оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях на профилактическом приеме	

			Ум. 3 – проводить сердечно-легочную реанимацию	
--	--	--	------------------------------------------------	--

2. Содержание дисциплины

2.1. Учебно-тематический план дисциплины

№	Наименование тем (разделов)	Всего часов	из них:		
			Лекции	Практ.занятия	СРО
Семестр 3					
1	Тема 1. Организация оказания скорой медицинской помощи населению. Основы медицинской деонтологии	3	1	2	
2	Тема 2. Оценка состояния органов дыхания и ССС.	7	1	4	2
3	Тема 3. Оценка состояния органов пищеварения и мочевыделительной системы	7	1	4	2
4	Тема 4. Асептика и антисептика	4	1	2	1
5	Тема 5. Раны, раневой процесс. Виды заживления ран	5	1	2	2
6	Тема 6. Кровотечения, кровопотеря. Оказание медицинской помощи.	5	1	2	2
7	Тема 7. Десмургия	4		2	2
8	Тема 8. Повреждения опорно-двигательного аппарата.	6	2	2	2
9	Тема 9. Транспортная иммобилизация	3		2	1
10	Тема 10. Повреждения грудной клетки и органов грудной полости	5	1	2	2
11	Тема 11. Ожоги. Отморожения	5	1	2	2
12	Тема 12. Неотложная помощь при нарушении сознания.	5	1	2	2
13	Тема 13. Понятие о критических состояниях организма. Общие вопросы реаниматологии. Объем и очередность экстренной помощи	9	1	6	2
14	Зачет				
Итого:		68	12	34	22

2.2. Содержание лекционного курса дисциплины

№ лекции п.п.	Ссылки на компетенции и уровни усвоения	Часы	№ раздела/ темы	Название лекции
1	ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1,	1	1	Организация оказания скорой медицинской помощи населению. Основы медицинской деонтологии
2	ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1,	1	2	Оценка состояния органов дыхания и ССС.
3	ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1,	1	3	Оценка состояния органов пищеварения и мочевыделительной системы
4	ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1,	1	4	Асептика и антисептика

	<p>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1,</p>			
5	<p>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1,</p>	1	5	Раны, раневой процесс. Виды заживления ран
6	<p>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1,</p>	1	6	Кровотечения, кровопотеря. Оказание медицинской помощи.
7	<p>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3,</p>	2	8	Повреждения опорно-двигательного аппарата.

	<p>По. 1, ОК-5 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-6 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-7 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-8 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-10 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-12 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ПК-1.7 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1,</p>			
8	<p>ОК-1 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-2 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-3 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-4 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-5 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-6 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-7 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-8 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-10 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-12 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ПК-1.7 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1,</p>	1	10	Повреждения грудной клетки и органов грудной полости
9	<p>ОК-1 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-2 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-3 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-4 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-5 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-6 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-7 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-8 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-10 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-12 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ПК-1.7 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1,</p>	1	11	Ожоги. Отморожения
10	<p>ОК-1 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1, ОК-2 Зн. 1-3, УМ. 1-3, По. 1,</p>	1	12	Неотложная помощь при нарушении сознания.

	ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1,			
11	ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1, ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1,	1	13	Понятие о критических состояниях организма. Общие вопросы реаниматологии. Объем и очередность экстренной помощи
Всего часов		12		

2.3. Содержание семинарских занятий

Семинарские занятия рабочим и учебным планом не предусмотрены

2.4. Содержание лабораторных работ

Лабораторные работы рабочим и учебным планом не предусмотрены

2.5. Содержание практических занятий

№№ п.п.	Ссылки компетенции и уровни усвоения	Часы	Тема, содержание практических занятий	Деятельность студента
1	2	3	4	5
1	ОК-1 Зн. 1-3,	2	Тема 1. «Организация	1.Студент выполняет входной тестовый контроль.

	<p><i>Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p>		<p>оказания скорой медицинской помощи населению. Основы медицинской деонтологии».</p> <p>1. Контроль исходных знаний</p> <p>2. Знакомство с организацией медицинской помощи населению</p> <p>3. Знакомство с основами медицинской деонтологии</p> <p>4. Подведение итогов</p>	<p>2. Отвечает на вопросы преподавателя по теме занятия.</p> <p>3. Под руководством преподавателя в малых группах решает ситуационные задачи</p> <p>4. Участвует в коллективном обсуждении ситуационных задач</p> <p>5. Участвует в подведении итогов, получает оценки по итогам тестирования, интерпретации данных и освоения практических навыков</p>
2	<p><i>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p>	4	<p>Тема 2. «Оценка состояния органов дыхания и ССС».</p> <p>1. Контроль исходных знаний</p> <p>2. Знакомство с алгоритмами измерения ЧСС, ЧДД, АД, температуры тела.</p> <p>3. Интерпретация состояния функциональных систем в норме и при патологических состояниях</p>	<p>1. Студент выполняет тестовый контроль.</p> <p>2. Отвечает на вопросы преподавателя по теме занятия.</p> <p>3. Знакомится с алгоритмами измерения ЧСС; ЧДД, АД, температуры тела.</p> <p>4. Под руководством преподавателя на студентах отрабатывает технику подсчета ЧСС, ЧДД, измерения АД.</p> <p>5. Под руководством преподавателя интерпретирует состояние функциональных систем по предлагаемым критериям</p> <p>6. Участвует в подведении итогов, получает оценки по итогам тестирования, интерпретации данных и освоения практических навыков</p>
3	<p><i>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p>	4	<p>Тема 3. «Оценка состояния органов пищеварения и мочевыделительной системы».</p> <p>1. Контроль исходных знаний</p> <p>2. Знакомство с алгоритмами промывания желудка,</p>	<p>1. Студент выполняет входной тестовый контроль.</p> <p>2. Отвечает на вопросы преподавателя по теме занятия.</p> <p>3. Знакомится с алгоритмами промывания желудка, постановки очистительной и сифонной клизмы.</p> <p>4. Под руководством преподавателя на тренажерах отрабатывает технику промывания желудка, постановки</p>

	<p>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p>		<p>постановки очистительной и сифонной клизмы.</p> <p>3. Интерпретация состояния функциональных систем в норме и при патологических состояниях</p> <p>4. Подведение итогов</p>	<p>очистительной и сифонной клизмы</p> <p>8. Участвует в подведении итогов, получает оценки по итогам тестирования, интерпретации данных и освоения практических навыков</p>
4	<p>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p>	2	<p>Тема 4 «Асептика и антисептика»</p> <p>1. Контроль знаний по теме занятия</p> <p>2. Знакомство с алгоритмами подготовки к стерилизации хирургического инструментария, правилами обработки операционного поля, правилами обработки рук перед операцией</p> <p>3. Знакомство с организацией процедурного кабинета и алгоритмами проведения подкожных, внутримышечных и внутривенных инъекций</p> <p>4. Посещение процедурного кабинета для освоения навыков асептики и антисептики и отработки манипуляций</p> <p>5. Подведение итогов</p>	<p>1. Студент выполняет тестовый контроль по теме занятия</p> <p>2. Отвечает на вопросы преподавателя по теме занятия.</p> <p>3. Под руководством преподавателя знакомится с алгоритмами подготовки к стерилизации хирургического инструментария, правилами обработки операционного поля, правилами обработки рук перед операцией</p> <p>4. Под руководством преподавателя знакомится с организацией процедурного кабинета</p> <p>5. Под руководством преподавателя на фантомах отрабатывает технику постановки подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций с соблюдением правил асептики.</p> <p>6. Участвует в подведении итогов, получает оценки по итогам тестирования и освоения практических навыков</p>
5	<p>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-2 Зн. 1-3,</p>	2	<p>Тема 5. «Раны, раневой процесс. Виды заживления</p>	<p>1. Студент выполняет тестовый контроль по теме занятия</p> <p>2. Отвечает на вопросы преподавателя</p>

	<p><i>Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p>		<p>ран»</p> <p>1.Контроль знаний по теме занятия</p> <p>2.Знакомство с алгоритмами проведения туалета раны и наложения асептической повязки</p> <p>3.Отработка техники проведения туалета раны и наложения асептической повязки</p> <p>4. Решение ситуационных задач</p> <p>5.Коллективное обсуждение ситуационных задач</p> <p>6. Подведение итогов</p>	<p>по теме занятия.</p> <p>3. Под руководством преподавателя знакомится с алгоритмами проведения туалета раны и наложения асептической повязки</p> <p>4. Под руководством преподавателя на фантоме и на студентах отработывает технику проведения туалета раны и наложения асептической повязки</p> <p>5. Под руководством преподавателя в малых группах решает ситуационные задачи</p> <p>6.Участвует в коллективном обсуждении ситуационных задач</p> <p>7.Участвует в подведении итогов, получает оценки по итогам тестирования, решения ситуационных задач и освоения практических навыков</p>
6	<p><i>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p>	2	<p>Тема 6.</p> <p>«Кровотечения, кровопотеря. Оказание первой медицинской помощи.»</p> <p>1.Контроль знаний по теме занятия</p> <p>2. Знакомство с правилами остановки наружного кровотечения различными способами.</p> <p>3.Отработка техники остановки наружного кровотечения различными способами.</p> <p>4. Решение ситуационных задач</p> <p>5.Коллективное обсуждение ситуационных задач</p> <p>6. Подведение итогов</p>	<p>1.Студент выполняет тестовый контроль по теме занятия</p> <p>2.Отвечает на вопросы преподавателя по теме занятия.</p> <p>3. Под руководством преподавателя знакомится с правилами остановки наружного кровотечения различными способами</p> <p>4. Под руководством преподавателя отработывает технику остановки наружного кровотечения различными способами (наложение кровоостанавливающего жгута, давящей повязки, форсированное сгибание конечности, пальцевое прижатия конечности)</p> <p>5. Под руководством преподавателя в малых группах решает ситуационные задачи</p> <p>6.Участвует в коллективном обсуждении ситуационных задач</p> <p>7.Участвует в подведении итогов, получает оценки по итогам тестирования, решения ситуационных задач и освоения практических навыков.</p>

7	<p><i>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p>	2	<p>Тема 7 «Десмургия»</p> <p>1.Отработка техники наложения бинтовых, косыночных, клеевых повязок</p> <p>2.Коллективное обсуждение допущенных ошибок и неточностей в наложении повязках</p> <p>3.Подведение итогов</p>	<p>1.Под руководством преподавателя на студентах отработывает технику наложения бинтовых, косыночных, клеевых повязок</p> <p>2.Участвует в коллективном обсуждении допущенных ошибок и неточностей в наложении повязках</p> <p>3. Участвует в подведении итогов, получает оценки по итогам освоения практических навыков наложения повязок</p>
8	<p><i>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p>	2	<p>Тема 8. «Повреждения опорно-двигательного аппарата»</p> <p>1.Контроль знаний по теме занятия</p> <p>2. Решение ситуационных задач</p> <p>3. Коллективное обсуждение ситуационных задач</p> <p>4.Подведение итогов</p>	<p>1.Студент выполняет тестовый контроль по теме занятия</p> <p>2.Отвечает на вопросы преподавателя по теме занятия.</p> <p>3. Под руководством преподавателя решает ситуационные задачи</p> <p>4. Участвует в коллективном обсуждении ситуационных задач</p> <p>5. Участвует в подведении итогов, получает оценки по итогам тестирования, решения ситуационных задач и освоения практических навыков</p>

	Ум. 1-3, По. 1 ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1			
9	ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1	2	Тема 9. «Транспортная иммобилизация». 1. Контроль знаний по теме занятия 2. Знакомство с правилами иммобилизации с помощью наложения транспортных шин и подручных средств 3. Отработка техники наложения транспортных шин 4. Подведение итогов	1. Студент выполняет тестовый контроль по теме занятия 2. Отвечает на вопросы преподавателя по теме занятия. 3. Под руководством преподавателя знакомится с правилами иммобилизации с помощью наложения транспортных шин и подручных средств. 4. Под руководством преподавателя в фантомном классе отрабатывает технику наложения транспортных шин 5. Под руководством преподавателя решает ситуационные задачи 6. Участвует в коллективном обсуждении ситуационных задач 7. Участвует в подведении итогов, получает оценки по итогам тестирования, решения ситуационных задач и освоения практических навыков
10	ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1	2	Тема 10. «Повреждения грудной клетки и органов грудной полости» 1. Контроль знаний по теме занятия 2. Решение ситуационных задач по теме занятия 3. Коллективное обсуждение ситуационных задач 4. Отработка техники наложения окклюзионной повязки 5. Подведение итогов	1. Студент выполняет тестовый контроль по теме занятия 2. Отвечает на вопросы преподавателя по теме занятия. 3. Под руководством преподавателя в малых группах решает ситуационные задачи 4. Участвует в коллективном обсуждении ситуационных задач 5. Под руководством преподавателя отрабатывает технику наложения окклюзионной повязки 6. Участвует в подведении итогов, получает оценки по итогам тестирования, решения ситуационных задач и освоения практических навыков.

	<p>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p>			
11	<p>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p>	2	<p>Тема 11. «Ожоги. Отморожения»</p> <p>1. Контроль знаний по теме занятия</p> <p>2. Отработка навыков определения площади ожога</p> <p>3. Отработка навыков определения вероятности развития ожогового шока в процессе решения ситуационных задач</p> <p>4. Определение степени отморожения в процессе решения ситуационных задач</p> <p>5. Коллективное обсуждение ситуационных задач</p> <p>Подведение итогов</p>	<p>1. Студент выполняет тестовый контроль по теме занятия</p> <p>2. Отвечает на вопросы преподавателя по теме занятия.</p> <p>3. Под руководством преподавателя отрабатывает навыки определения площади ожога по правилу «Ладони» и правилу «Девятки»</p> <p>4. Под руководством преподавателя в малых группах решает ситуационные задачи по теме «ожоги»</p> <p>5. Под руководством преподавателя в малых группах решает ситуационные задачи по теме «отморожения»</p> <p>6. Участвует в коллективном обсуждении ситуационных задач</p> <p>7. Участвует в подведении итогов, получает оценки по итогам тестирования и решения ситуационных задач.</p>
12	<p>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-7 Зн. 1-3,</p>	2	<p>Тема 12. «Неотложная помощь при нарушении сознания»</p> <p>1. Контроль знаний по теме занятия</p> <p>2. Диагностика нарушения сознания у пострадавших и внезапно заболевших (обморок, коллапс, наличие черепно-мозговой травмы, острое нарушение мозгового кровообращения,</p>	<p>1. Студент выполняет тестовый контроль по теме занятия</p> <p>2. Отвечает на вопросы преподавателя по теме занятия.</p> <p>3. Под руководством преподавателя в малых группах решает ситуационные задачи</p> <p>4. Участвует в коллективном обсуждении ситуационных задач</p> <p>5. Под руководством преподавателя отрабатывает технику катетеризации мочевого пузыря и кормления через назогастральный зонд.</p> <p>6. Участвует в подведении итогов, получает оценки по итогам тестирования, решения ситуационных задач и освоения практических навыков</p>

	<p><i>Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p>		<p>предположить развитие диабетической комы) в процессе решения ситуационных задач</p> <p>3. Коллективное обсуждение ситуационных задач</p> <p>4. Отработка техники катетеризации мочевого пузыря и кормления через назогастральный зонд.</p> <p>5. Подведение итогов</p>	
13	<p><i>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p>	6	<p>Тема 13. «Понятие о критических состояниях организма. Общие вопросы реаниматологии. Объем и очередность экстренной помощи»</p> <p>1. Контроль знаний по теме занятия</p> <p>2. Диагностика шока терминальных и клинической смерти определение объема и очередности мероприятий первой доврачебной помощи в процессе решения ситуационных задач</p> <p>3. Коллективное обсуждение ситуационных задач</p> <p>4. Отработка техники проведения реанимационных мероприятий</p> <p>5. Подведение итогов</p>	<p>1. Студент выполняет тестовый контроль по теме занятия</p> <p>2. Отвечает на вопросы преподавателя по теме занятия.</p> <p>3. Под руководством преподавателя в малых группах решает ситуационные задачи</p> <p>4. Участвует в коллективном обсуждении ситуационных задач</p> <p>5. Под руководством преподавателя на реанимационном фантоме отрабатывает технику проведения реанимационных мероприятий.</p> <p>6. Участвует в подведении итогов, получает оценки по итогам тестирования, решения ситуационных задач и освоения практических навыков</p>
17	<p><i>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p>		<p>Итоговое занятие. Тестирование.</p> <p>1. контроль знаний, умений и навыков по темам дисциплины.</p> <p>2. подведение итогов</p>	<p>1. Студент выполняет выходной тестовый контроль</p> <p>2. отвечает на вопросы преподавателя</p> <p>3. решает ситуационную задачу по одной из изученных тем</p> <p>4. демонстрирует практические навыки, полученные на предшествующих занятиях</p> <p>5. получает оценки</p>

	<p>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p>			
Всего часов		34		

2.6. Программа самостоятельной работы студентов (СРО)

Ссылки на компетенции, уровни усвоения	Часы	Содержание самостоятельной работы	Деятельность студента	Формы контроля
1	2	3	4	5
<p>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3,</p>	2	<p><i>Самостоятельная работа по теме «Оценка состояния органов дыхания и ССС».</i></p>	<p>1. Читает и конспектирует основную и дополнительную литературу;</p> <p>2. осуществляет поиск материала в Internet;</p> <p>3. закрепляет изучаемый материал с помощью решения ситуационных задач и тестового контроля;</p>	<p>1. Проверка тестового контроля</p> <p>2. Оценка устного выступления</p> <p>3. Оценка выполнения манипуляций</p>

<p><i>По. 1</i></p> <p><i>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p>				
<p><i>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-</i></p>	<p>2</p>	<p><i>Самостоятельная работа по теме «Оценка состояния органов пищеварения и мочевыделительной системы»</i></p>	<p>1.Читает и конспектирует основную и дополнительную литературу; 2.осуществляет поиск материала в Internet; 3.закрепляет изучаемый материал с помощью решения ситуационных задач и тестового контроля;</p>	<p>1.Проверка тестового контроля 2.Оценка устного выступления 3. Оценка выполнения манипуляций.</p>

3, По. 1,				
<p>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p>	1	Самостоятельная работа по теме «Асептика и антисептика»	<p>1.Читает и конспектирует основную и дополнительную литературу;</p> <p>2.осуществляет поиск материала в Internet;</p> <p>3.закрепляет изучаемый материал с помощью решения ситуационных задач и тестового контроля;</p>	<p>1.Проверка тестового контроля</p> <p>2.Оценка устного выступления</p>
<p>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p>	2	Самостоятельная работа по теме «Раны, раневой процесс. Виды заживления ран»	<p>1.Читает и конспектирует основную и дополнительную литературу;</p> <p>2.осуществляет поиск материала в Internet;</p> <p>3.закрепляет изучаемый материал с помощью решения ситуационных задач и</p>	<p>1.Проверка тестового контроля</p> <p>2.Оценка устного выступления</p> <p>3. Проверка решения ситуационных</p>

<p>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p>			<p>тестового контроля;</p>	<p>задач.</p>
<p>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p>	<p>2</p>	<p><i>Самостоятельная работа по теме «Кровотечения, кровопотеря. Оказание первой медицинской помощи.»</i></p>	<p>1.Читает и конспектирует основную и дополнительную литературу; 2.осуществляет поиск материала в Internet; 3.закрепляет изучаемый материал с помощью решения ситуационных задач и тестового контроля;</p>	<p>1.Проверка тестового контроля 2.Оценка устного выступления 3. Проверка решения ситуационных задач.</p>

<p>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p>				
<p>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p>	2	<p><i>Самостоятельная работа по теме «Десмургия»</i></p>	<p>1.Читает и конспектирует основную и дополнительную литературу;</p> <p>2.осуществляет поиск материала в Internet;</p> <p>3.закрепляет изучаемый материал с помощью решения ситуационных задач и тестового контроля;</p>	<p>1.Проверка тестового контроля</p> <p>2.Оценка устного выступления</p> <p>3. Проверка решения ситуационных задач.</p>

ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1				
ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1	2	Самостоятельная работа по теме «Повреждения опорно-двигательного аппарата.»	1.Читает и конспектирует основную и дополнительную литературу; 2.осуществляет поиск материала в Internet; 3.закрепляет изучаемый материал с помощью решения ситуационных задач и тестового контроля;	1.Проверка тестового контроля 2.Оценка устного выступления 3. Проверка решения ситуационных задач.

<p>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p>	1	<p><i>Самостоятельная работа по теме «Транспортная иммобилизация»</i></p>	<p>1.Читает и конспектирует основную и дополнительную литературу;</p> <p>2.осуществляет поиск материала в Internet;</p> <p>3.закрепляет изучаемый материал с помощью решения ситуационных задач и тестового контроля;</p>	<p>1.Проверка тестового контроля</p> <p>2.Оценка устного выступления</p> <p>3. Проверка решения ситуационных задач.</p>
<p>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p> <p>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</p>	2	<p><i>Самостоятельная работа по теме «Повреждения грудной клетки и органов грудной полости»</i></p>	<p>1.Читает и конспектирует основную и дополнительную литературу;</p> <p>2.осуществляет поиск материала в Internet;</p> <p>3.закрепляет изучаемый материал с помощью решения ситуационных задач и тестового контроля;</p>	<p>1.Проверка тестового контроля</p> <p>2.Оценка устного выступления</p> <p>3. Проверка решения ситуационных задач.</p>

<p><i>По. 1</i></p> <p><i>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p>				
<p><i>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p>	<p>2</p>	<p><i>Самостоятельная работа по теме «Ожоги. Отморожения»</i></p>	<p>1.Читает и конспектирует основную и дополнительную литературу; 2.осуществляет поиск материала в Internet; 3.закрепляет изучаемый материал с помощью решения ситуационных задач и тестового контроля;</p>	<p>1.Проверка тестового контроля 2.Оценка устного выступления 3. Проверка решения ситуационных задач.</p>

<p><i>По. 1</i></p> <p><i>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p>				
<p><i>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p> <p><i>ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1</i></p>	2	<p><i>Самостоятельная работа по теме «Неотложная помощь при нарушении сознания»</i></p>	<p>1.Читает и конспектирует основную и дополнительную литературу;</p> <p>2.осуществляет поиск материала в Internet;</p> <p>3.закрепляет изучаемый материал с помощью решения ситуационных задач и тестового контроля;</p>	<p>1.Проверка тестового контроля</p> <p>2.Оценка устного выступления</p> <p>3. Проверка решения ситуационных задач.</p>
<p><i>ОК-1 Зн. 1-3, Ум. 1-3,</i></p>	2	<p><i>Самостоятельная работа по теме «Понятие</i></p>	<p>1.Читает и конспектирует основную и дополнительную литературу;</p>	<p>1.Проверка тестового контроля</p>

По. 1 ОК-2 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-3 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-4 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-5 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-6 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-8 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ОК-10 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. ОК-12 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1 ПК-1.7 Зн. 1-3, Ум. 1-3, По. 1		о критических состояниях организма. Общие вопросы реаниматологии. Объем и очередность экстренной помощи»	2.осуществляет поиск материала в Internet; 3.закрепляет изучаемый материал с помощью решения ситуационных задач и тестового контроля;	2.Оценка устного выступления 3. Проверка решения ситуационных задач.
Всего часов	22			

2.7. Курсовые работы

Курсовые работы рабочим и учебным планом не предусмотрены

3. Учебно-методическое и библиотечное обеспечение дисциплины

Методические указания по освоению дисциплины размещены на сайте университета (www.ngmu.ru структура кафедры кафедра сестринского дела факультета менеджмента документы).

3.1. Список основной и дополнительной литературы.

Основная литература

1. Демичев С.В., Первая помощь [Электронный ресурс] / С.В. Демичев - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-4166-4 - Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970441664.html>

2. Левчук И.П., Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных и экстремальных состояниях [Электронный ресурс] : учеб. для мед. колледжей и училищ / И.П. Левчук, С.Л. Соков, А.В. Курочка, А.П. Назаров, - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-3585-4 - Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970435854.html>

Дополнительная литература

1. Иванова Н. В., Первичная медико-санитарная помощь детям (ранний возраст) [Электронный ресурс] / Н. В. Иванова [и др.] - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-4188-6 - Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970441886.html>

2. Двойников С.И., Общепрофессиональные аспекты деятельности средних медицинских работников [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. С.И. Двойникова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 432 с. - ISBN 978-5-9704-4094-0 - Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970440940.html>

3.2. Периодические издания.

Для изучения дисциплины использование периодических изданий не требуется

3.3. Иные библиотечно-информационные ресурсы и средства обеспечения образовательного процесса, в т.ч. электронно-библиотечные системы и электронно-образовательные ресурсы (электронные издания и информационные базы данных).

1. **Консультант студента. Электронная библиотека медицинского колледжа** [Электронный ресурс] : электронно-библиотечная система (ЭБС) / ООО «ИПУЗ» – URL: www.medcollegelib.ru – Доступ к полным текстам с любого компьютера, после регистрации из сети университета.
2. **Консультант Врача. Электронная медицинская библиотека** [Электронный ресурс] : электронно-библиотечная система (ЭБС) / ООО ГК «ГЭОТАР». – URL: <http://www.rosmedlib.ru> – Доступ к полным текстам с любого компьютера, после регистрации из сети университета.
3. **Электронно-библиотечная система НГМУ (ЭБС НГМУ)** [Электронный ресурс] : электронно-библиотечная система (ЭБС) / НГМУ – URL: <http://library.ngmu.ru/> – Доступ к полным текстам с любого компьютера после авторизации.
4. **ЛАНЬ** [Электронный ресурс] : электронно-библиотечная система (ЭБС) / ООО «Издательство ЛАНЬ». – URL: <https://e.lanbook.com> – Доступ к полным текстам с любого компьютера, после регистрации из сети университета.

5. **ЮРАЙТ** [Электронный ресурс] : электронно-библиотечная система (ЭБС) / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». – URL: <http://www.biblio-online.ru/> – Доступ к полным текстам с любого компьютера, после регистрации из сети университета.
6. **Межвузовская электронная библиотека (МЭБ)** [Электронный ресурс] : сайт. – URL: <https://icdlib.nspu.ru/> – Доступ после указания ФИО, штрих-код читательского билета и университета НГМУ в поле «Организация» на сайте МЭБ.
7. **ГАРАНТ** [Электронный ресурс] : справочно-правовая система : база данных / ООО НПП «ГАРАНТ-СЕРВИС». – Доступ в локальной сети.
8. **Springer Journals** [Электронный ресурс] : база данных / SpringerNatur: – URL : <https://link.springer.com/>
9. **Федеральная электронная медицинская библиотека** [Электронный ресурс] : электронно-библиотечная система (ЭБС) / ЦНМБ Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М.Сеченова. – Режим доступа : <http://feml.scsml.rssi.ru/feml>, – Свободный доступ.
10. **Polpred.com** Обзор СМИ [Электронный ресурс] : сайт. – URL: <http://polpred.com/> – Доступ открыт со всех компьютеров библиотеки и сети университета.
11. **eLIBRARY.RU** [Электронный ресурс] : электронная библиотека / Науч. электрон. б-ка. – URL: <http://www.elibrary.ru/>. – Яз. рус., англ. – Доступ к подписке журналов открыт со всех компьютеров библиотеки и сети университета.
12. **Colibris** [Электронный ресурс] : электронно-библиотечная система (ЭБС) / КрасГМУ – URL: [http://krasgmu.ru/index.php?page\[common\]=elib](http://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib) – Доступ к полным текстам с любого компьютера после авторизации.
13. **Министерство здравоохранения Российской Федерации: Документы.** [Электронный ресурс] : сайт. – Режим доступа : <https://www.rosminzdrav.ru/documents> – Свободный доступ.
14. **Министерство здравоохранения Новосибирской области** [Электронный ресурс] : сайт. – Режим доступа : <http://www.zdrav.nso.ru/page/1902> – Свободный доступ.
15. **Российская государственная библиотека** [Электронный ресурс] : сайт. – Режим доступа : <http://www.rsl.ru> – Свободный доступ.
16. **Consilium Medicum** [Электронный ресурс] : сайт. – Режим доступа : <http://www.consilium-medicum.com/> – Свободный доступ.
17. **PubMed** : US National Library of Medicine National Institutes of Health [Электронный ресурс] – URL: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed> – Свободный доступ.
18. **MedLinks.ru** [Электронный ресурс] : сайт. – Режим доступа : <http://www.medlinks.ru/> – Свободный доступ.
19. **Архив научных журналов НЭИКОН** [Электронный ресурс] : сайт. <http://archive.neicon.ru/xmlui/> – Доступ открыт со всех компьютеров библиотеки и сети университета.
20. **ScienceDirect.** Ресурсы открытого доступа [Электронный ресурс] : сайт. – Режим доступа : <http://www.sciencedirect.com/science/jrnllallbooks/open-access> – Свободный доступ.
21. **КиберЛенинка:** научная электронная библиотека [Электронный ресурс] – Режим доступа : <http://cyberleninka.ru/> – Свободный доступ.

4. Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа *
1.	ауд. № 325 (630075, г. Новосибирск, ул. Медкадры, д. 6)	<p>Комплект учебной мебели:</p> <p>Стол аудиторный БК0000000001903 – 12шт.</p> <p>Стол ученический 000000000001439 – 1шт.</p> <p>Стул 000000000001431 – 30 шт.</p> <p>Персональный компьютер 1010415733 – 1шт.</p> <p>Телевизор ЖК LG 42” 42LD455 DlakFULLHD 1010415758 – 1шт.</p>	<p>Операционная система Microsoft Windows Договор от 15.01.2008 № (ДППРЕД)406 с ООО «Сервис-5!» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 15.01.2008 № (ДППРЕД)466 с ООО «Сервис-5!» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 04.12.2008 № 01/266 с ООО «НПК Контакт» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 03.12.2009 № 100/479 с ООО «Техносерв» «Программное обеспечение Microsoft Windows Vista» (Бессрочная лицензия). Договор от 03.12.2009 № 100/480 с ООО «Техносерв» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 23.11.2010 № 135/98 с ООО «Азон» «Программное обеспечение Microsoft Windows 7» (Бессрочная лицензия). Договор от 01.07.2014 № 135/15/52 с ООО «ДиЭйПрожект» «Программное обеспечение Microsoft Windows 8» (Бессрочная лицензия). Договор от 17.11.2014 № 135/14/14 с ООО «ГК Компьютеры и Сети» «Программное обеспечение Microsoft Windows 8» (Бессрочная лицензия).</p> <p>Офисный пакет Microsoft Office Договор от 12.04.2010 № 135/23 с ООО «КузбассОптТорг» «Программное обеспечение Microsoft Office 2007» (Бессрочная лицензия). Договор от 23.11.2010 № 135/98 с ООО «Азон» «Программное обеспечение Microsoft Office 2010» (Бессрочная лицензия). Договор от 13.12.2011 135/232 с ООО «БалансСофт Проекты» «Программное обеспечение Microsoft Office 2010» (Бессрочная лицензия).</p> <p>Антивирус Dr.Web Договор от 30.11.2017 № 135/17/207 с ООО «Софт Билдинг» «Антивирусное программное обеспечение Dr.Web» (Лицензия на 3 года).</p> <p>Система автоматизации библиотек Договор от 22.06.2010 № 1-ДВ/22-06-10 с «Ассоциация ЭБНИТ» «Система автоматизации библиотек ИРБИС64» (Бессрочная лицензия).</p>

2	ауд. № 330 (630075, г. Новосибирск, ул. Медкадры, д. 6)	<p>Комплект учебной мебели:</p> <p>стол аудиторный БК0000000001903 – 3 шт., стул 000000000001431 – 10 шт.</p> <p>Фантом головы для отработки техники промывания желудка БК0000000001902 – 1 шт.</p> <p>Фантом головы с лицом БК0000000001900 – 1 шт.</p> <p>Фантом женской промежности 00000000000143 – 1 шт.</p> <p>Фантом мужской промежности 000000000001435 – 1 шт.</p> <p>Фантом руки БК0000000001897 – 1 шт.</p> <p>Фантом новорожденного 000000000001432 – 1 шт.</p> <p>Фантом для отработки техники внутривенных инъекций и вливаний – 1</p> <p>Фантом для отработки техники очистительной и сифонной клизмы – 1</p> <p>Жгуты кровоостанавливающие – 2 Лестничные шины «Крамера» - 4</p> <p>Шины Дитерихса – 2</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления – 1</p> <p>Макет организации процедурного кабинета</p>	
---	------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

3	ауд. № 334 (630075, г. Новосибирск, ул. Медкадры, д. 6)	Комплект учебной мебели: стол аудиторный БК0000000001903 – 12 шт., стул ученический 000000000001438 – 15 шт., стул ученический 000000000000546 – 20 шт. дока ученическая БК0000000001904 – 1 шт. Ноутбук DELL 1010410297-3 – 1шт. Мультимедиа проекторNECNP40 1010413567-1 - 1шт.	<p>Операционная система Microsoft Windows Договор от 15.01.2008 № (ДППРЕД)406 с ООО «Сервис-5!» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 15.01.2008 № (ДППРЕД)466 с ООО «Сервис-5!» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 04.12.2008 № 01/266 с ООО «НПК Контакт» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 03.12.2009 № 100/479 с ООО «Техносерв» «Программное обеспечение Microsoft Windows Vista» (Бессрочная лицензия). Договор от 03.12.2009 № 100/480 с ООО «Техносерв» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 23.11.2010 № 135/98 с ООО «Азон» «Программное обеспечение Microsoft Windows 7» (Бессрочная лицензия). Договор от 01.07.2014 № 135/15/52 с ООО «ДиЭйПрожект» «Программное обеспечение Microsoft Windows 8» (Бессрочная лицензия). Договор от 17.11.2014 № 135/14/14 с ООО «ГК Компьютеры и Сети» «Программное обеспечение Microsoft Windows 8» (Бессрочная лицензия).</p> <p>Офисный пакет Microsoft Office Договор от 12.04.2010 № 135/23 с ООО «КузбассОптТорг» «Программное обеспечение Microsoft Office 2007» (Бессрочная лицензия). Договор от 23.11.2010 № 135/98 с ООО «Азон» «Программное обеспечение Microsoft Office 2010» (Бессрочная лицензия). Договор от 13.12.2011 135/232 с ООО «БалансСофт Проекты» «Программное обеспечение Microsoft Office 2010» (Бессрочная лицензия).</p> <p>Антивирус Dr.Web Договор от 30.11.2017 № 135/17/207 с ООО «Софт Билдинг» «Антивирусное программное обеспечение Dr.Web» (Лицензия на 3 года).</p> <p>Система автоматизации библиотек Договор от 22.06.2010 № 1-ДВ/22-06-10 с «Ассоциация ЭБНИТ» «Система автоматизации библиотек ИРБИС64» (Бессрочная лицензия).</p>
4	Сестринская клиника на базе симуляционно-аккредитационного центра НГМУ Ауд.103.1 630075,Новосибирск, ул.Залесского,6	1.Кровать многофункциональная с подъемом головного и ножного конца Armed, 2.Манекен по уходу Виртуносс 3.Столик процедурный инв.№ 1010617672-50	
5	Сестринская клиника на базе	1.Шкаф медицинский инв.№ 10106117672-30	

	<p>симуляционно-аккредитационного центра НГМУ Ауд.103.2 630075,Новосибирск, ул.Залесского,6</p>	<p>2.Столик процедурный инв.№ 10106117866 3.Столик процедурный инв.№ 1010617882 4.Стол компьютерный инв.№ БК 4306-9</p>	
6	<p>Сестринская клиника на базе симуляционно-аккредитационного центра НГМУ Ауд.104 630075,Новосибирск, ул.Залесского,6</p>	<p>1.Интерактивная система полуавтоматического контроля выполнения навыков «Телементор» инв.№ 1010618132 2.Стол пеленальный инв.№1010617671-13 3.Стол пеленальный инв.№1010617671-16 4.Столик процедурный инв.№1010617672-49 5.Столик процедурный инв.№1010617672-55 6.Тренажер для постановки клизмы инв.№1010613113 7.Тренажер для промывания желудка инв.№1010617667-1 8.Стул – 20 шт. инв.№БК1397</p>	<p>Операционная система Microsoft Windows Договор от 15.01.2008 № (ДППРЕД)406 с ООО «Сервис-5!» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 15.01.2008 № (ДППРЕД)466 с ООО «Сервис-5!» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 04.12.2008 № 01/266 с ООО «НПК Контакт» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 03.12.2009 № 100/479 с ООО «Техносерв» «Программное обеспечение Microsoft Windows Vista» (Бессрочная лицензия). Договор от 03.12.2009 № 100/480 с ООО «Техносерв» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 23.11.2010 № 135/98 с ООО «Азон» «Программное обеспечение Microsoft Windows 7» (Бессрочная лицензия). Договор от 01.07.2014 № 135/15/52 с ООО «ДиЭйПрожект» «Программное обеспечение Microsoft Windows 8» (Бессрочная лицензия). Договор от 17.11.2014 № 135/14/14 с ООО «ГК Компьютеры и Сети» «Программное обеспечение Microsoft Windows 8» (Бессрочная лицензия). Офисный пакет Microsoft Office Договор от 12.04.2010 № 135/23 с ООО «КузбассОптТорг» «Программное обеспечение Microsoft Office 2007» (Бессрочная лицензия). Договор от 23.11.2010 № 135/98 с ООО «Азон» «Программное обеспечение Microsoft Office 2010» (Бессрочная лицензия). Договор от 13.12.2011 № 135/232 с ООО «БалансСофт Проекты» «Программное обеспечение Microsoft Office 2010» (Бессрочная лицензия). Антивирус Dr.Web Договор от 30.11.2017 № 135/17/207 с ООО «Софт Билдинг» «Антивирусное программное обеспечение Dr.Web» (Лицензия на 3 года). Система автоматизации библиотек Договор от 22.06.2010 № 1-ДВ/22-06-10 с «Ассоциация ЭБНИТ» «Система автоматизации библиотек ИРБИС64» (Бессрочная лицензия).</p>
7	<p>Сестринская клиника на базе симуляционно-аккредитационного</p>	<p>1.Интерактивная система полуавтоматического контроля выполнения навыков «Телементор»</p>	<p>Операционная система Microsoft Windows Договор от 15.01.2008 № (ДППРЕД)406 с ООО «Сервис-5!» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от</p>

	<p>центра НГМУ Ауд.105 630075,Новосибирск, ул.Залесского,6</p>	<p>инв.№1010618129 2.Шкаф медицинский инв.№1010617668-7 3.Тренажер для постановки клизмы инв.№1010618114 4.Тренажер для промывания желудка инв.№1010617667-4 5.Тренажер для катетеризации мочевого пузыря муж и жен инв.№1010617671-4 6.Стол пеленальный-8шт.,инв№1010617671(9,8,14,15,11,10,12,7,53,54) 7.Стол процедурный – 3шт.инв№1010617672-53,54,инв№1010617864 8.Тренажер для внутривенных инъекций - 2шт.инв.№1010617672-9,10</p>	<p>15.01.2008 № (ДППРЕД)466 с ООО «Сервис-5!» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 04.12.2008 № 01/266 с ООО «НПК Контакт» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 03.12.2009 № 100/479 с ООО «Техносерв» «Программное обеспечение Microsoft Windows Vista» (Бессрочная лицензия). Договор от 03.12.2009 № 100/480 с ООО «Техносерв» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 23.11.2010 № 135/98 с ООО «Азон» «Программное обеспечение Microsoft Windows 7» (Бессрочная лицензия). Договор от 01.07.2014 № 135/15/52 с ООО «ДиЭйПрожект» «Программное обеспечение Microsoft Windows 8» (Бессрочная лицензия). Договор от 17.11.2014 № 135/14/14 с ООО «ГК Компьютеры и Сети» «Программное обеспечение Microsoft Windows 8» (Бессрочная лицензия). Офисный пакет Microsoft Office Договор от 12.04.2010 № 135/23 с ООО «КузбассОптТорг» «Программное обеспечение Microsoft Office 2007» (Бессрочная лицензия). Договор от 23.11.2010 № 135/98 с ООО «Азон» «Программное обеспечение Microsoft Office 2010» (Бессрочная лицензия). Договор от 13.12.2011 135/232 с ООО «БалансСофт Проекты» «Программное обеспечение Microsoft Office 2010» (Бессрочная лицензия). Антивирус Dr.Web Договор от 30.11.2017 № 135/17/207 с ООО «Софт Билдинг» «Антивирусное программное обеспечение Dr.Web» (Лицензия на 3 года). Система автоматизации библиотек Договор от 22.06.2010 № 1-ДВ/22-06-10 с «Ассоциация ЭБНИТ» «Система автоматизации библиотек ИРБИС64» (Бессрочная лицензия).</p>
--	----------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

8	<p>Читальный зал электронной библиотеки (учебно-лабораторный корпус, ауд. 156)</p> <p>630075, г.Новосибирск, ул.Залесского,4</p>	<p>Помещение для самостоятельной работы:</p> <p>Специализированная мебель с изолированными рабочими местами для пользователей, мультимедийное оборудование (проекционный экран, проектор, ноутбук), оргтехника (МФУ, принтер),</p>	<p>Операционная система Microsoft Windows Договор от 15.01.2008 № (ДППРЕД)406 с ООО «Сервис-5!» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 15.01.2008 № (ДППРЕД)466 с ООО «Сервис-5!» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 04.12.2008 № 01/266 с ООО «НПК Контакт» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 03.12.2009 № 100/479 с ООО «Техносерв» «Программное обеспечение Microsoft Windows Vista» (Бессрочная лицензия). Договор от 03.12.2009 № 100/480 с ООО «Техносерв» «Программное обеспечение Microsoft Windows XP» (Бессрочная лицензия). Договор от 23.11.2010 № 135/98 с ООО «Азон» «Программное обеспечение Microsoft Windows 7» (Бессрочная лицензия). Договор от 01.07.2014 № 135/15/52 с ООО «ДиЭйПрожект» «Программное обеспечение Microsoft Windows 8» (Бессрочная лицензия). Договор от 17.11.2014 № 135/14/14 с ООО «ГК Компьютеры и Сети» «Программное обеспечение Microsoft Windows 8» (Бессрочная лицензия).</p> <p>Офисный пакет Microsoft Office Договор от 12.04.2010 № 135/23 с ООО «КузбассОптТорг» «Программное обеспечение Microsoft Office 2007» (Бессрочная лицензия). Договор от 23.11.2010 № 135/98 с ООО «Азон» «Программное обеспечение Microsoft Office 2010» (Бессрочная лицензия). Договор от 13.12.2011 № 135/232 с ООО «БалансСофт Проекты» «Программное обеспечение Microsoft Office 2010» (Бессрочная лицензия).</p> <p>Антивирус Dr.Web Договор от 30.11.2017 № 135/17/207 с ООО «Софт Билдинг» «Антивирусное программное обеспечение Dr.Web» (Лицензия на 3 года).</p> <p>Система автоматизации библиотек Договор от 22.06.2010 № 1-ДВ/22-06-10 с «Ассоциация ЭБНИТ» «Система автоматизации библиотек ИРБИС64» (Бессрочная лицензия).</p>
---	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

5. Оценка качества освоения дисциплины, контроль результатов обучения

5.1. Виды и формы проведения контроля, методики оценки

Виды контроля	Формы проведения	Вид контрольно-диагностическо й (оценочной) процедуры	Система оценивания	Критерии оценивания
---------------	------------------	-------------------------------------------------------	--------------------	---------------------

Текущий контроль	тестирование, опрос, собеседование,	Тестирование (письменный вариант), Опрос по теме занятия, Прием практических навыков Выполнение алгоритма практических манипуляций Решение ситуационных задач	Пятибалльная система	<p>Оценка 5 «отлично» ставится обучающемуся, усвоившему взаимосвязь основных понятий учебной дисциплины, проявившим творческие способности в понимании, изложении и использовании учебнопрограммного материала.</p> <p>Оценка 4 «хорошо» выставляется обучающемуся, показавшему систематический характер знаний способному к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебы и профессиональной деятельности. Содержание и форма ответа имеют отдельные неточности.</p> <p>Оценка 3 «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, обладающему необходимыми знаниями, но допустившему неточности в определении понятий, в неумении обосновывать свои рассуждения;</p> <p>Оценка 2 «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, обнаружившему знание основного учебно-программного материала в объеме, недостаточном для дальнейшей учебы и</p>
------------------	-------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

				не справляющемуся самостоятельно с выполнением заданий, предусмотренных программой.
Промежуточная аттестация	Зачет	Тестирование (письменный вариант), Прием практических навыков Выполнение алгоритма практических манипуляций Решение ситуационных задач	Дихотомическая шкала	«Зачтено» - выставляется обучающемуся, показавшему систематический характер знаний по дисциплине «Не зачтено» - выставляется обучающемуся не справляющемуся самостоятельно с выполнением заданий, предусмотренных программой.

5.2. Результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенции

Ссылки на компетенции и уровни усвоения	Проверка уровня сформированности компетенций		
	Зн.	Ум.	По.
ОК-1	Тестирование (письменный вариант) ТЗ – 1-33	Индивидуальное собеседование по контрольным вопросам	Оценка выступления.
ОК-2	Тестирование (письменный вариант) ТЗ – 34-65	Индивидуальное собеседование по контрольным вопросам	Оценка выступления.
ОК-3	Тестирование (письменный вариант) ТЗ – 66-80	Индивидуальное собеседование по контрольным вопросам Ситуационные задачи № 1-12	Оценка выступления с презентацией. Прием практических навыков на фантомах и муляжах
ОК-4	Тестирование (письменный вариант) ТЗ – 81-104	Индивидуальное собеседование по контрольным вопросам Ситуационные задачи № 13-23	Оценка выступления. Прием практических навыков на фантомах и муляжах
ОК-5	Тестирование (письменный вариант) ТЗ – 105-111	Индивидуальное собеседование по контрольным вопросам Ситуационные задачи № 24-35	Оценка выступления с презентацией. Прием практических навыков на фантомах и муляжах
ОК-6	Тестирование (письменный вариант) ТЗ – 112-146	Индивидуальное собеседование по контрольным вопросам Ситуационные задачи	Оценка выступления с презентацией. Прием практических навыков на фантомах

		№ 35-45	и муляжах
ОК-7	Тестирование (письменный вариант) ТЗ – 147-159	Индивидуальное собеседование по контрольным вопросам Ситуационные задачи № 46-57	Оценка выступления. Прием практических навыков на фантомах и муляжах
ОК-8	Тестирование (письменный вариант) ТЗ – 160-182	Индивидуальное собеседование по контрольным вопросам Ситуационные задачи № 58-70	Оценка выступления с презентацией. Прием практических навыков на фантомах и муляжах
ОК-10	Тестирование (письменный вариант) ТЗ – 183-193	Индивидуальное собеседование Ситуационные задачи № 71-85	Оценка выступления. Прием практических навыков на фантомах и муляжах
ОК-12	Тестирование (письменный вариант) ТЗ – 194-205	Индивидуальное собеседование по контрольным вопросам Ситуационные задачи № 86-95	Оценка выступления. Прием практических навыков на фантомах и муляжах
ПК-1.7	Тестирование (письменный вариант) ТЗ – 1-205	Индивидуальное собеседование по контрольным вопросам Ситуационные задачи № 1-95	Оценка выступления. Прием практических навыков на фантомах и муляжах

5.3. Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости по дисциплине

Представить реестр оценочных материалов.

Тестовые задания по теме «Организация оказания скорой медицинской помощи населению. Основы медицинской деонтологии» № 1-33

Тестовые задания по теме «Асептика и антисептика» № 34-65

Тестовые задания по теме «Раны, раневой процесс. Виды заживления ран» № 66-80

Тестовые задания по теме «Кровотечения, кровопотеря. Оказание медицинской помощи» № 81-104

Тестовые задания по теме «Десмургия» № 105-111

Тестовые задания по теме «Повреждения опорно-двигательного аппарата. Транспортная иммобилизация» № 112-146

Тестовые задания по теме «Повреждения грудной клетки и органов грудной полости» № 147-159

Тестовые задания по теме «Ожоги. Отморожения» № 160-182

Тестовые задания по теме «Неотложная медицинская доврачебная помощь при нарушении сознания» № 183-193

Тестовые задания по теме «Понятие о критических состояниях организма. Общие вопросы реаниматологии. Объем и очередность экстренной помощи» № 194-205

Ситуационные задачи № 1-44

Алгоритм практической манипуляции:

1. «Подсчет ЧДД»
2. «Подсчет частоты пульса»
3. «Измерение АД»
4. «Промывание желудка»
5. Наложение повязок: «циркулярная», «чепец», «уздечка», «крестообразная на затылок», «Дезо», сходящаяся или расходящаяся (черепашья), варежка
6. «Наложение шины Дитерихса»
7. «Наложение шины Крамера»
8. «СЛР»

5.4. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Перечень вопросов для подготовки к зачету:

1. Виды медицинской помощи
2. Основные понятия об антисептике и асептике.
3. Источники инфекции и основные пути их внедрения в организм. Виды антисептики.
4. Стерилизация инструментария, перевязочного материала, операционного белья, резиновых изделий, оптических приборов.
5. Классификация ран.
6. Объем неотложной помощи при ранениях
7. Роль первичной хирургической обработки ран в течении раневого процесса. Основные этапы первичной хирургической обработки ран.
8. Столбняк. Анаэробная инфекция. Ранние признаки, способы профилактики, современные способы лечения
9. Классификация кровотечений.
10. Достоверные и вероятные признаки внутриполостных кровотечений. Общие признаки кровопотери
11. Способы остановки наружных кровотечений
12. Объем первой медицинской помощи при кровотечениях и кровопотере на догоспитальном этапе
13. Понятие о группах крови и резус-факторе. Организация переливания кровезаменителей.
14. Виды мягких повязок, применяющихся в практике.
15. Общие правила бинтования и наложения мягких повязок.
16. Классификация повреждений опорно-двигательного аппарата. Виды повреждений мягких тканей, переломов и вывихов.
17. Достоверные и вероятные признаки переломов и вывихов.
18. Основные признаки повреждений связок и мышц
19. Особенности современных огнестрельных повреждений опорно-двигательного аппарата

20. Объем первой медицинской помощи при повреждениях опорно-двигательного аппарата.
21. Цели и задачи транспортной иммобилизации
22. Виды стандартных шин, применяемых для транспортной иммобилизации. Иммобилизация с помощью подручных средств
23. Правила и техника наложения стандартных транспортных шин. Порядок наложения лестничных шин, шин Дитерихса.
24. Классификация ожогов и отморожений.
25. Способы определения площади и глубины термических поражений.
26. Принципы оказания неотложной помощи при термических поражениях и ухода за больными, перенесшими термические ожоги и отморожения.
27. Объем первой медицинской помощи при ожогах концентрированными растворами кислот и щелочей
28. Характеристика основных заболеваний и повреждений, приводящих к нарушениям сознания.
29. Клиника, объем неотложной помощи при обмороке, коллапсе.
30. Достоверные признаки острого нарушения кровообращения головного мозга. Признаки диабетической комы.
31. Клинические проявления черепно-мозговой травмы
32. Объем и очередность экстренной помощи больным с утратой сознания
33. Классификация повреждений грудной клетки и органов грудной полости
34. Достоверные и вероятные клинические признаки переломов ребер и грудины, повреждений органов грудной полости. Определение открытого и клапанного пневмоторакса, их достоверные клинические признаки.
35. Характеристика терминальных состояний, клинической смерти.
36. Принципы и методы оказания неотложной помощи при терминальных состояниях и клинической смерти

5.5. Типовые задания

Примеры тестовых заданий:

1. Первую доврачебную медицинскую помощь осуществляют
 1. врачи, при наличии у них инструментов и лекарственных средств
 2. врачи в многопрофильных ЛПУ
 - 3. мед. сестры, фельдшеры, фармацевты, провизоры**
 4. врачи в специализированных клиниках

2. Озноб, тянущие боли в мышцах, головная боль, недомогание, мышечная дрожь характерны для стадии

- 1. нарастания температуры**
 - 2. сохранности температуры**
 - 3. спада температуры**
- для любой стадии

3. Апноэ- это

1. резкое учащение дыхания
2. урежение дыхания
- 3. остановка дыхания**
4. нарушение глубины дыхания

Примеры ситуационных задач с решением:

Задача №1

Пострадавший неподвижен, на оклик не реагирует. Реакции зрачков нет. Видимое дыхание отсутствует. Пульс на лучевой и сонной артериях не определяется. Действуйте!

Ответ: Отсутствие дыхания и кровообращения свидетельствует о том, что раненый мертв.

Задача №6

Пострадавший в сознании. Обессилен. На передней боковой поверхности шеи справа поперечная рана 8•2 см с фонтанирующим кровотечением

Ответ: У раненого артериальное кровотечение.

Первая медицинская помощь

1. Остановить кровотечение пальцевым прижатием правой сонной артерии к позвоночнику и наложить давящую повязку на рану, проводя туры бинта слева через поднятую вверх левую руку.
2. Обезболить.
3. Обильно напоить раненого.
4. Укрыть для предупреждения общего переохлаждения и замерзания.
5. Срочная транспортировка в лечебное учреждение