


**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель образовательной
программы

 / Стагниева И.В./

« 30 » августа 2024г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ВОЕННО-ПОЛЕВАЯ ХИРУРГИЯ, ВОЕННО-ПОЛЕВАЯ ТЕРАПИЯ**

Специальность 31.05.02 Педиатрия

Форма обучения – очная

Ростов-на-Дону
2024

I. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины: подготовить студентов по военно-полевой хирургии и военно-полевой терапии в объёме, необходимом для выполнения обязанностей в соответствии с предназначением в военное время, при чрезвычайных ситуациях.

Задачи:

- освоение теоретических основ содержания, объёма и организации оказания первой врачебной помощи на войсковых этапах медицинской эвакуации.

- формирование знаний о принципах организации хирургической, терапевтической помощи в боевой обстановке и при чрезвычайных ситуациях;

- изучение вопросов этиологии, патогенеза боевой хирургической и терапевтической патологии

- изучение принципов диагностики и этапного лечения современных огнестрельных ранений, закрытых повреждений, комбинированных и термических поражений, раневой инфекции, шока, синдрома длительного раздавливания, массивной кровопотери, радиационных поражений, поражений отравляющими веществами, висцеральных осложнений травматической болезни

- обучение принципам и видам медицинской сортировки, ведению медицинской документации

II. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОП ВО по данной специальности:

б) общепрофессиональных (ОПК): ОПК-8 (готовностью к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия);

ОПК-11(готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи);

в) профессиональных (ПК)

ПК-5 (готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания)

ПК-8 (способностью к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами).

III. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

2.1. Учебная дисциплина является вариативной.

2.2. Формированию вышеуказанных компетенций способствует изучение следующих предшествующих дисциплин: безопасность жизнедеятельности, нормальной и патологической анатомии, нормальной и патологической физиологии, пропедевтики внутренних болезней, общей хирургии,

фармакологии, оперативной хирургии, медицина катастроф.

2.3. Дисциплина военно-полевая хирургия, военно-полевая терапия создает предпосылки формирования указанных компетенций дисциплинами: хирургических болезней, внутренних болезней, травматологии, нервных болезней, лучевой диагностики.

IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины в зет 2 час 72

4.1. Разделы дисциплины, изучаемые в 7 семестре

№ раз дел а	Наименование раздела	Количество часов					
		Всего	Контактная работа				СРС
			Л	С	ПР	ЛР	
1	ВПХ Основы организации оказания хирургической помощи раненым в действующей армии и при чрезвычайных ситуациях. Основные положения международного гуманитарного права, применяемого в случаях вооружённых конфликтов. Огнестрельные ранения. Минно-взрывные поражения. Инфекционные осложнения боевых поражений.	6					
2	Огнестрельные ранения. Минно-взрывные поражения. Инфекционные осложнения боевых поражений.			6			4
3	Травматический шок. Синдром длительного сдавливания. Кровотечение и кровопотеря. Термические поражения. Комбинированные поражения в боевых условиях.			6			4
4	Ранения и закрытые повреждения грудной клетки, головы, позвоночника, спинного мозга, живота, таза и тазовых органов.			6			4
5	ВПТ Организации терапевтической помощи в действующей армии и при чрезвычайных ситуациях. Радиационные поражения. Острая лучевая болезнь. Хроническая лучевая болезнь.	6					

6	Комбинированные, сочетанные радиационные поражения. Лучевая болезнь от внутреннего радиоактивного заражения.				6		4
7	Заболевания внутренних органов у раненых, контуженых, обожжённых				4		6
8	Неотложная терапевтическая помощь при угрожающих жизни состояниях				4		6
Итого по семестру			12		32		28
Форма промежуточной аттестации		Зачет					
<i>Итого по дисциплине:</i>		72	12		32		28

СРС - самостоятельная работа обучающихся

Л - лекции

С – семинары (в соответствии с РУП)

ЛР – лабораторные работы (в соответствии с РУП)

ПР – практические занятия (в соответствии с РУП, в них включены клинические практические занятия)

4.2. Контактная работа

Лекции

№ раздела	№ лекции	Темы лекций	Кол-во часов
1	1	Основы организации оказания хирургической помощи раненым в действующей армии и при чрезвычайных ситуациях. Основные положения международного гуманитарного права,	6
5	2	Организации терапевтической помощи в действующей армии и при чрезвычайных ситуациях. Радиационные поражения. Острая лучевая болезнь. Хроническая лучевая болезнь.	6
Итого по семестру часов			12
<i>Итого по дисциплине часов:</i>			12

Семинары, практические работы

№ раздела	№ семинара, ПР	Темы семинаров, практических работ	Кол-во часов	Формы текущего контроля
2	1	Огнестрельные ранения. Минно-взрывные поражения. Инфекционные осложнения боевых поражений.	6	<i>устный опрос, тестирование сдача практических навыков</i>
3	2	Травматический шок. Синдром длительного сдавливания. Кровотечение и кровопотеря. Термические поражения. Комбинированные поражения в боевых условиях.	6	<i>устный опрос, тестирование сдача практических навыков</i>
4	3	Ранения и закрытые повреждения грудной клетки, головы, позвоночника, спинного мозга, живота, таза и тазовых органов.	6	<i>устный опрос, тестирование сдача практических навыков</i>
6	4	Комбинированные, сочетанные радиационные поражения. Лучевая болезнь от внутреннего радиоактивного заражения.	6	<i>устный опрос, тестирование сдача практических навыков</i>
7	5	Заболевания внутренних органов у раненых, контуженых, обожжённых.	4	<i>устный опрос, тестирование сдача практических навыков</i>
8	6	Неотложная терапевтическая помощь при угрожающих жизни состояниях	4	<i>устный опрос, тестирование сдача практических навыков</i>
Итого по семестру часов			32	
<i>Итого по дисциплине часов:</i>			32	

4.3. Самостоятельная работа обучающихся

№ раздела	самостоятельной работы обучающихся	Кол-во часов	Формы текущего контроля
-----------	------------------------------------	--------------	-------------------------

№ раздела	самостоятельной работы обучающихся	Кол-во часов	Формы текущего контроля
2	Огнестрельные ранения. Минно-взрывные поражения. Инфекционные осложнения боевых поражений. (подготовка к текущему контролю)	4	<i>опрос</i>
3	Травматический шок. Синдром длительного сдавливания. Кровотечение и кровопотеря. Термические поражения. Комбинированные поражения в боевых условиях. (подготовка к текущему контролю)	4	<i>опрос</i>
4	Ранения и закрытые повреждения грудной клетки, головы, позвоночника, спинного мозга, живота, таза и тазовых органов. (подготовка к текущему контролю)	4	<i>опрос</i>
6	Комбинированные, сочетанные радиационные поражения. Лучевая болезнь от внутреннего радиоактивного заражения. (подготовка к текущему контролю)	4	<i>опрос</i>
7	Заболевания внутренних органов у раненых, контуженых, обожжённых (подготовка к текущему контролю)	6	<i>опрос</i>
8	Неотложная терапевтическая помощь при угрожающих жизни состояниях (подготовка к текущему контролю)	6	<i>опрос</i>
Итого по семестру часов		28	
<i>Итого по дисциплине часов:</i>		28	

V. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Фонд оценочных средств для определения уровня сформированности компетенций в результате освоения дисциплины является приложением к рабочей программе.

VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Основная литература.

1. Военно-полевая терапия : учебник для мед. вузов /под ред. В.М. Ключева; Московская мед. академия им. И.М. Сеченова. – М. : МИА,2007. - 520с.
2. Военно-полевая хирургия : учебник для мед. вузов / под ред. Е.К. Гуманенко. - изд.2-е, испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012,2015.- 768с.- Доступ из ЭБС «Консультант студента»

6.2. Дополнительная литература.

1. Военно-полевая терапия : национальное рук-во / под ред. И.Ю. Быкова, А.Л. Ракова, А.Е. Сосюкина. – М. : ГЭОТАР-Медиа,2007. - 416с.
2. Военно-полевая хирургия. Практикум :учеб. пособие для мед. вузов /под ред. Е.К. Гуманенко. - изд. 2-е, испр. и доп. -М : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 400с.
3. Военно-полевая хирургия: рук-во к практ. занятиям [Электронный ресурс]/под ред. М. В. Лысенко – М.:ГЭОТАР-Медиа, 2010.-576с. - Доступ из ЭБС «Консультант студента»
4. Военно-полевая хирургия локальных войн и вооруженных конфликтов [Электронный ресурс] :рук-во /под ред. Е.К. Гуманенко, И.М. Самохина – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011.-672 с.- Доступ из ЭБС «Консультант студента»
5. Внутренние болезни [Электронный ресурс]/ под. ред. Н.А. Мухина, В.С. Моисеева, А.И. Мартынова – М.:ГЭОТАР-Медиа, 2010.-1264 с.- Доступ из ЭБС «Консультант студента»
6. Неотложная токсикология [Электронный ресурс]/Афанасьева В.В. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010.-384 с. - Доступ из ЭБС «Консультант студента»

6.4. Интернет-ресурсы

ЭЛЕКТОРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	Доступ к ресурсу
Электронная учебная библиотека РостГМУ [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://80.80.101.225/opacc	Доступ неограничен
Консультант студента [Электронный ресурс]: ЭБС. – М.: ООО «ИПУЗ». - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru	Доступ неограничен
Консультант врача. Электронная медицинская библиотека [Электронный ресурс]: ЭБС. – М.: ООО ГК «ГЭОТАР». - Режим доступа: http://www.rosmedlib.ru	Доступ неограничен
Единое окно доступа к информационным ресурсам [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://window.edu.ru/ [12.02.2018].	Открытый доступ
Российское образование. Федеральный образовательный портал [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.edu.ru/index.php [22.02.2018].	Открытый доступ
Справочная правовая система « Консультант Плюс » [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.consultant.ru	Доступ ограничен
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.femb.ru/feml/ , http://feml.scsml.rssi.ru [22.02.2018].	Открытый доступ
Электронный библиотечный абонемент Центральной научной медицинской библиотеки (ЭБА ЦНМБ) [Электронный ресурс] /	

ОООМИП «Мед. информ. ресурсы»; 1МГМУ им. И.М. Сеченова. - Режим доступа: http://www.emll.ru/newlib/	Доступ ограничен
Научная электронная библиотека eLIBRARY [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://elibrary.ru	Открытый доступ
Национальная электронная библиотека [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://нэб.рф/	Доступ неограничен
Scopus [Electronic resource] / Elsevier Inc., Reed Elsevier. – Electronic data. – Philadelphia: Elsevier B.V., PA, 2015. – Режим доступа: http://www.scopus.com/	Доступ ограничен
Web of Science [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://apps.webofknowledge.com (Национальная подписка РФ)	Доступ неограничен
MEDLINE Complete EBSCO [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://search.ebscohost.com (Национальная подписка РФ)	Доступ неограничен
Medline (PubMed, USA) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/ [22.02.2018].	Открытый доступ
Free Medical Journals [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://freemedicaljournals.com [22.02.2018].	Открытый доступ
Free Medical Books [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.freebooks4doctors.com/ [22.02.2018].	Открытый доступ
Internet Scientific Publication [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.ispub.com [22.02.2018].	Открытый доступ
КиберЛенинка [Электронный ресурс]: науч. электрон. биб-ка. - Режим доступа: http://cyberleninka.ru/ [22.02.2018].	Открытый доступ
Архив научных журналов [Электронный ресурс] / НЭИКОН. - Режим доступа: http://archive.neicon.ru/xmlui/ [22.02.2018].	Открытый доступ
Журналы открытого доступа на русском языке [Электронный ресурс] / платформа EIPub НЭИКОН. – Режим доступа: http://elpub.ru/elpub-journals [22.02.2018].	Открытый доступ
Медицинский Вестник Юга России [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.medicalherald.ru/jour [22.02.2018].	Открытый доступ
Всемирная организация здравоохранения [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://who.int/ru/ [12.02.2018].	Открытый доступ
Med-Edu.ru [Электронный ресурс]: медицинский видеопортал. - Режим доступа: http://www.med-edu.ru/ [22.02.2018].	Открытый доступ
Univadis.ru [Электронный ресурс]: международ. мед. портал. - Режим доступа: http://www.univadis.ru/ [22.02.2018].	Требуется регистрация
МЕДВЕСТНИК. Портал российского врача: библиотека, база знаний [Электронный ресурс]. – Режим доступа https://medvestnik.ru/ [22.02.2018]	Требуется регистрация
Современные проблемы науки и образования [Электронный журнал]. - Режим доступа: http://www.science-education.ru/ru/issue/index [22.02.2018].	Открытый доступ
Другие открытые ресурсы вы можете найти по адресу: http://rostgmu.ru →Библиотека→Электронный каталог→Открытые ресурсы интернет→далее по ключевому слову...	Открытый доступ

--	--

6.5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Минно-взрывные поражения : методические разработки для курсантов ФПК и студентов старших курсов медицинских вузов / сост.:И.И. Таранов, В.А.

Петренко ; Рост. гос.мед. ун-т. – Ростов н/Д : изд-во РостГМУ, 2010.- 45 с.

Сумма баллов	Оценки
85 - 100	5
71 - 84	4
60 - 70	3
60 - 100	зачтено
0-50	?

Приложение 2

ЛИСТ КОНТРОЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

по дисциплине: **военно-полевая хирургия, военно-полевая терапия**

Утверждаю
Зав.каф. _____ Таранов И.И.

форма промежуточной аттестации: *экзамен/зачёт/дифференцированный зачёт*

Кафедра военно-полевой хирургии и военно-полевой терапии

Курс IV Семестр 7 Специальность педиатрия

№	Виды контроля	Количество баллов за 1 контрольное мероприятие*	Кол-во мероприятий	min – max количество баллов всего
	Текущий контроль:			
	<i>посещение лекций,</i>	5	2	10
	<i>устный опрос</i>	4	6	24
	<i>тестирование,</i>	1	6	6
	<i>сдача практических навыков</i>	1	6	6
	<i>написание реферата</i>	3	6	18
	Рубежный контроль:			
	<i>устное собеседование</i>	30	1	30
	<i>решение ситуационных задач</i>	6	1	6
	Итого			60 – 100

Начисление бонусных баллов: в зависимости от специфики дисциплины указываются конкретные виды академической активности студента, за которые кафедра начисляет бонусные баллы.

Примечание:

*Количество баллов за мероприятия текущего контроля устанавливает кафедра с учетом возможности получения обучающимся положительной аттестации. При установлении минимальных и максимальных значений за одно контрольное мероприятие критерии оценивания должны быть отражены в листе контрольных мероприятий.