


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

ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель образовательной

программы

 /Сафроненко А.В./

«31 » августа 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ВПТ, ВПХ (ВОЕННО-ПОЛЕВАЯ ТЕРАПИЯ, ВОЕННО-ПОЛЕВАЯ ХИРУРГИЯ)

Специальность **31.05.01 Лечебное дело**

Форма обучения – очная

Ростов-на-Дону

2023

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:

ПК-13 (готовностью к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации).

ПК-19 (способностью к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации)

III. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

2.1. Учебная дисциплина является базовой.

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 8 семестре

№ раз дел а	Наименование раздела	Количество часов					
		Всего	Контактная работа				СРС
			Л	С	ПР	ЛР	
1	Основы организации оказания хирургической помощи раненым в действующей армии и при чрезвычайных ситуациях.	2	1				1
1	Огнестрельные ранения.	3	1		1		1
1	Минно-взрывные поражения.	4	1		2		1
1	Инфекционные осложнения боевых поражений	2			1		1
1	Травматический шок.	2			1		1
1	Кровотечение и кровопотеря.	2			1		1
1	Синдром длительного сдавливания.	3			2		1
1	Термические поражения.	2			1		1
1	Комбинированные поражения в боевых условиях.	4	1		2		1
1	Ранения и закрытые повреждения грудной клетки	3	1		1		1
1	Ранения и закрытые повреждения головы, позвоночника, спинного мозга.	4			2		2
1	Ранения и закрытые повреждения живота, таза и тазовых органов.	3	1		1		1
1	Огнестрельные и закрытые повреждения костей и суставов	2			1		1
2	Организации терапевтической помощи в действующей армии и при чрезвычайных ситуациях.	3	1		1		1
2	Острая лучевая болезнь.	7	2		3		2
2	Хроническая лучевая болезнь.	5			3		2
2	Заболевания внутренних органов у раненых, контуженых, обожжённых	7	1		3		3
2	Неотложная терапевтическая помощь при угрожающих жизни состояниях при отравлении ФОВ, удушающими ОВ	7	1		3		3

2	Неотложная терапевтическая помощь при угрожающих жизни состояниях при отравлении общедовитого, кожно-резорбтивного действия ОВ	7	1		3		3
Итого по семестру			12		32		28
Форма промежуточной аттестации (зачёт/зачёт с оценкой/экзамен)							
<i>Итого по дисциплине:</i>			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.	1
1	2	Огнестрельные ранения.	1
1	3	Минно-взрывные поражения.	1
1	4	Комбинированные поражения в боевых условиях.	1
1	5	Ранения и закрытые повреждения грудной клетки	1
1	6	Ранения и закрытые повреждения живота, таза и тазовых органов.	1
2	7	Организации терапевтической помощи в действующей армии и при чрезвычайных ситуациях.	1
2	8	Острая лучевая болезнь.	2
2	9	Заболевания внутренних органов у раненых, контуженых, обожжённых	1
2	10	Неотложная терапевтическая помощь при угрожающих жизни состояниях при отравлении ФОВ, удушающими ОВ	1
2	11	Неотложная терапевтическая помощь при угрожающих жизни состояниях при отравлении общеядовитого, кожно-резорбтивного действия ОВ	1
Итого по семестру часов			12

Итого по дисциплине часов:

12

Семинары, практические работы

№ раздела	№ ПР	Темы семинаров, практических работ	Кол-во часов	Формы текущего контроля
1	1	Огнестрельные ранения.	1	тестирование
1	2	Минно-взрывные поражения.	2	тестирование
1	3	Инфекционные осложнения боевых поражений	1	тестирование
1	4	Травматический шок.	1	тестирование
1	5	Кровотечение и кровопотеря.	1	тестирование
1	6	Синдром длительного сдавливания.	2	тестирование
1	7	Термические поражения.	1	тестирование
1	8	Комбинированные поражения в боевых условиях.	2	тестирование
1	9	Ранения и закрытые повреждения грудной клетки	1	тестирование
1	10	Ранения и закрытые повреждения головы, позвоночника, спинного мозга.	2	тестирование
1	11	Ранения и закрытые повреждения живота, таза и тазовых органов.	1	тестирование
1	12	Огнестрельные и закрытые повреждения костей и суставов	1	тестирование
2	13	Организации терапевтической помощи в действующей армии и при чрезвычайных ситуациях.	1	тестирование
2	14	Острая лучевая болезнь.	3	тестирование
2	15	Хроническая лучевая болезнь.	3	тестирование
2	16	Заболевания внутренних органов у раненых, контуженых, обожжённых	3	тестирование
2	17	Неотложная терапевтическая помощь при угрожающих жизни состояниях при отравлении ФОВ, удушающими ОВ	3	тестирование
2	18	Неотложная терапевтическая помощь при угрожающих жизни состояниях при отравлении общеядовитого, кожно-резорбтивного действия ОВ	3	тестирование

№ раздела	№ ПР	Темы семинаров, практических работ	Кол-во часов	Формы текущего контроля
Итого по семестру			32	
<i>Итого по дисциплине часов:</i>			32	

4.3. Самостоятельная работа обучающихся

№ раздела	самостоятельной работы обучающихся	Кол-во часов	Формы текущего контроля
1	Основы организации оказания хирургической помощи раненым в действующей армии и при чрезвычайных ситуациях. (подготовка к текущему контролю)	1	опрос, тестирование
1	Огнестрельные ранения. (подготовка к текущему контролю)	1	опрос, тестирование
1	Минно-взрывные поражения. (подготовка к текущему контролю)	1	опрос, тестирование
1	Инфекционные осложнения боевых поражений (подготовка к текущему контролю)	1	опрос, тестирование
1	Травматический шок. (подготовка к текущему контролю)	1	опрос, тестирование
1	Кровотечение и кровопотеря. (подготовка к текущему контролю)	1	опрос, тестирование
1	Синдром длительного сдавливания. (подготовка к текущему контролю)	1	опрос, тестирование
1	Термические поражения. (подготовка к текущему контролю)	1	опрос, тестирование
1	Комбинированные поражения в боевых условиях. (подготовка к текущему контролю)	1	опрос, тестирование
1	Ранения и закрытые повреждения грудной клетки (подготовка к текущему контролю)	1	опрос, тестирование
1	Ранения и закрытые повреждения головы, позвоночника, спинного мозга. (подготовка к текущему контролю)	2	опрос, тестирование
1	Ранения и закрытые повреждения живота, таза и тазовых органов. (подготовка к текущему контролю)	1	опрос, тестирование
1	Огнестрельные и закрытые повреждения костей и суставов (подготовка к текущему контролю)	1	опрос, тестирование
2	Организации терапевтической помощи в действующей армии и при чрезвычайных ситуациях. (подготовка к текущему контролю)	1	опрос, тестирование

№ раздела	самостоятельной работы обучающихся	Кол-во часов	Формы текущего контроля
2	Острая лучевая болезнь. (подготовка к текущему контролю)	2	опрос, тестирование
2	Хроническая лучевая болезнь. (подготовка к текущему контролю)	2	опрос, тестирование
2	Заболевания внутренних органов у раненых, контуженых, обожжённых(подготовка к текущему контролю)	3	опрос, тестирование
2	Неотложная терапевтическая помощь при угрожающих жизни состояниях при отравлении ФОВ, удушающими ОВ(подготовка к текущему контролю)	3	опрос, тестирование
2	Неотложная терапевтическая помощь при угрожающих жизни состояниях при отравлении общеядовитого, кожно-резорбтивного действия ОВ(подготовка к текущему контролю)	3	опрос, тестирование
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 хирургия: учебник / под ред. Е.К. Гуманенко. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. (ЭБС Конс. студ.)
2. Военно-полевая хирургия: учебник / под ред. Е.К. Гуманенко. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016.
3. Начала военно-полевой хирургии (Книга будет полезна широкому кругу специалистов, оказывающих помощь в военных конфликтах и других чрезвычайных ситуациях, особенно военно- полевым хирургам и тразматологам, анестезиологам-реаниматологам, врачам скорой медицинской помощи) Под ред. М. Хана, Д. Нотта ; пер. с англ. под научн. ред, И. М. Самохвалова, В. А. Ревы-Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023.- 368 с.

4. Национальное руководство. Военно-полевая терапия. - 2-е изд., перераб. и доп. (Серия «Национальные руководства») под ред. Е. В. Крюкова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 736 с.
5. Экстремальная токсикология : учебник. - 3-е изд., испр. (31.08.03 «Токсикология»/) под ред. Г. А. Софронова, М. В. Александрова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 272 с.
6. Медицина катастроф. Курс лекций (специальности 060101.65 "Лечебное дело", 060103.65 "Педиатрия", 060105.65 "Мед.-проф. дело", 060601.65 "Медицинская биохимия", 060602.65 "Медицинская биофизика", 060609.65 "медицинская кибернетика", 060201.65 "Стоматология", 060301.65 "Фармация", 060500.65 "Сестринское дело" по дисциплине "Медицина катастроф", "Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф" и "Экстремальная и военная медицина") Левчук И.П., Третьяков Н.В... - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 240 с

6.2. Дополнительная литература.

1. Гаркави, А. В. Медицина чрезвычайных ситуаций : учебник / Гаркави А. В. , Кавалерский Г. М. [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 352 с. - ISBN 978-5-9704-4719-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970447192>.
2. Медицина чрезвычайных ситуаций. Том 1 : учебник : в 2 т. / под ред. С. Ф. Гончарова, А. Я. Фисуна. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 608 с. - ISBN 978-5-9704-6232-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462324>.
3. Медицина чрезвычайных ситуаций. Том 2 : учебник : в 2 т. / под ред. С. Ф. Гончарова, А. Я. Фисуна. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 608 с. - ISBN 978-5-9704-6233-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462331>.
4. Колесниченко, П. Л. Медицина катастроф : учебник / П. Л. Колесниченко [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 448 с. : ил. - 448 с. - ISBN 978-5-9704-5264-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452646>.
5. Левчук, И. П. Медицина катастроф : учебник / Левчук И. П. , Третьяков Н. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-6014-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460146>.
6. Левчук, И. П. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных и экстремальных состояниях : учебник / Левчук И. П. , Соков С. Л. , Курочка А. В. , Назаров А. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-5518-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455180>.
7. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных и экстремальных состояниях : учебник / И. П. Левчук, С. Л. Соков, А. В. Курочка, А. П. Назаров. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 288 с. -

ISBN 978-5-9704-7581-2, DOI: 10.33029/9704-5518-0-PRI-2020-1-288. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475812>.

8. Первая помощь при ранениях, травмах и других неотложных состояниях в условиях мирного времени и в вооруженных конфликтах / П. Е. Крайнюков, Р. Г. Макиев, М. Р. Булатов [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 184 с. - ISBN 978-5-9704-7969-8, DOI: 10.33029/9704-7969-8-EAS-2023-1-184. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970479698>.
9. Левчук, И. П. Медицина катастроф. Курс лекций : учебное пособие / Левчук И. П. , Третьяков Н. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-3347-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433478>.
10. Каменская, Е. Н. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени : учебное пособие / Е. Н. Каменская. - Ростов н/Д : ЮФУ, 2020. - 160 с. - ISBN 978-5-9275-3489-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927534890>.
11. Рогозина, И. В. Медицина катастроф : учебное пособие / И. В. Рогозина. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 176 с. : ил. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-6815-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468159>.

12.

6.3. Интернет-ресурсы

	ЭЛЕКТОРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	Доступ к ресурсу
	Электронная библиотека РостГМУ. – URL: http://109.195.230.156:9080/opacq/	Доступ неограничен
	Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО»; «Медицина. Здравоохранение. СПО»; «Психологические науки»] : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Политехресурс». - URL: https://www.studentlibrary.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
	Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением. Комплексный медицинский консалтинг». - URL: http://www.rosmedlib.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
	Научная электронная библиотека eLIBRARY. - URL: http://elibrary.ru	Открытый доступ
	Национальная электронная библиотека. - URL: http://нэб.рф/	Доступ с компьютеров библиотеки
	БД издательства Springer Nature. - URL: https://link.springer.com/ по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации, удалённо через КИАС РФФИ https://kias.rfbr.ru/reg/index.php (Нацпроект)	Доступ неограничен

Wiley Online Library / John Wiley & Sons. - URL: http://onlinelibrary.wiley.com по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (<i>Нацпроект</i>)	Доступ ограничен
Sage Publication : [полнотекстовая коллекция электронных книг eBook Collections]. – URL: https://sk.sagepub.com/books/discipline по IP-адресам РостГМУ (<i>Нацпроект</i>)	Бессрочная подписка
Вебмединфо.ру : сайт [открытый информационно-образовательный медицинский ресурс]. – Москва. - URL: https://webmedinfo.ru/	Открытый доступ
Univadis from Medscape : международ. мед. портал. - URL: https://www.univadis.com/ [Регулярно обновляемая база уникальных информационных и образовательных медицинских ресурсов].	Бесплатная регистрация
Med-Edu.ru : медицинский образовательный видеопортал. - URL: http://www.med-edu.ru/ . Бесплатная регистрация.	Открытый доступ
Мир врача : профессиональный портал [информационный ресурс для врачей и студентов]. - URL: https://mirvracha.ru .	Бесплатная регистрация
DoctorSPB.ru : информ.-справ. портал о медицине [для студентов и врачей]. - URL: http://doctorspb.ru/	Открытый доступ
МЕДВЕСТНИК : портал российского врача [библиотека, база знаний]. - URL: https://medvestnik.ru	Открытый доступ
Cyberleninka Open Science Hub : открытая научная электронная библиотека публикаций на иностранных языках. – URL: https://cyberleninka.org/	Контент открытого доступа
Президентская библиотека : сайт. - URL: https://www.prlib.ru/collections	Открытый доступ
Taylor & Francis. Open access books : книги открытого доступа. – URL: https://www.routledge.com/our-products/open-access-books/taylor-francis-oa-books	Контент открытого доступа
Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт. - URL: http://who.int/ru/	Открытый доступ
Другие открытые ресурсы вы можете найти по адресу: http://rostgmu.ru → Библиотека → Электронный каталог → Открытые ресурсы интернет → далее по ключевому слову...	

6.4. 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.