

МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Тульский государственный университет»**

**Медицинский институт
Кафедра «Анестезиологии и реаниматологии»**

Утверждено на заседании кафедры
«Анестезиологии и реаниматологии»
«24» 01 2022г., протокол № 6
Заведующий кафедрой
С.С. Киреев

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
по проведению самостоятельных занятий
по дисциплине (модулю)
«Медицина катастроф»**

**основной профессиональной образовательной программы
высшего образования – программы специалитета**

по специальности
31.05.01 Лечебное дело

с направленностью (профилем)
Лечебное дело

Форма обучения: очная

Идентификационный номер образовательной программы: 310501-01-22

Тула 2022 год

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ
рабочей программы дисциплины (модуля)

Разработчик:

Киреев С.С., заведующий кафедрой АиР,
д.м.н., профессор кафедры



(подпись)

Вопросы для контроля уровня знаний:

1. Основные средства индивидуальной защиты.
2. Защита населения путем эвакуации
3. Сущность и условия системы лечебно–эвакуационного обеспечения
4. Организация санитарно–противоэпидемических мероприятий при ликвидации ЧС
5. Оказание экстренной медико–санитарной помощи пораженным в условиях ЧС. Принципы и виды сортировки на этапах медицинской эвакуации в условиях ЧС
6. Общая характеристика угрожающих жизни состояний и оказание экстренной медико–санитарной помощи.
7. Кровотечение, кровопотеря, компенсация кровопотери на этапах медицинской эвакуации.
8. Методы обезболивания на этапах медицинской эвакуации
9. Иммобилизация при повреждениях на этапах медицинской эвакуации
10. Оказание экстренной медико–санитарной помощи при повреждениях мягких тканей на этапах медицинской эвакуации
11. Оказание экстренной медико–санитарной помощи при повреждениях костей и суставов конечностей на этапах медицинской эвакуации
12. Оказание экстренной медико–санитарной помощи при повреждениях позвоночника на этапах медицинской эвакуации
13. Оказание экстренной медико–санитарной помощи при повреждениях живота и таза, на этапах медицинской эвакуации
14. Оказание экстренной медико–санитарной помощи при повреждениях груди на этапах медицинской эвакуации
15. Оказание экстренной медико–санитарной помощи при повреждениях головы и органов шеи на этапах медицинской эвакуации.

Перечень учебной литературы для самостоятельной подготовки:

1. Рогозина И.В., Медицина катастроф [Электронный ресурс] / И.В. Рогозина - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 152 с. - ISBN 978-5-9704-2936-5 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970429365.html>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю.
2. Ефремов С.В. Безопасность в чрезвычайных ситуациях [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ефремов С.В., Цаплин В.В.- Электрон.текстовые данные.- СПб.: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2011.- 296 с. - ISBN 978-5-9227-0312-3 - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/18988>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю.
3. Колб Л.И. Медицина катастроф и чрезвычайных ситуаций [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Колб Л.И., Леонович С.И., Леонович И.И.- Электрон.текстовые данные.- Минск: Вышэйшая школа, 2008.- 448 с.-ISBN 978-985-06-1526-8 - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/20091>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю.
4. Вестник Тульского государственного университета. Серия: Экология и безопасность жизнедеятельности. Вып. 1-2/ под общ.ред. Э.М. Соколова./ ТулГУ. - Тула: Изд-во ТулГУ, 2010. - 226 с.: ил.

5. Левчук И.П., Третьяков Н.В. Медицина катастроф. Курс лекций: [учебное пособие для мед.вузов] - М.,: ГЭОТАР - Медиа, 2011. - С. 224-238.
6. Михайлов Ю.М. Сборник инструкций по охране труда для работников медицины и фармацевтики / Ю.М. Михайлов. - М. : Издательство «Альфа-Пресс», 2010 г. - 208 с.
7. Мобилизационная подготовка здравоохранения Учебное пособие / Под ред. чл. корр. РАМН, проф. И.М.Чижа. М: ГВКГ им. Н.Н. Бурденко, 2011.
8. Сафронов Г.А., Александров М.В., Головки А.И. и др. Экстремальная токсикология: учебник / Под ред. Г.А. Сафронова, М.В. Александрова - СПб.: ЭЛБИ-СПб, 2012. - 256 с