

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Лечебный факультет

Кафедра общей хирургии имени профессора М.И.Гульмана

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

**"Особенности оказания первой врачебной помощи при массовых
поступлениях"**

уровень специалитета

очная форма обучения

срок освоения ОПОП ВО - 6 лет

2021 год

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации



25 июня 2018

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

Дисциплины «Особенности оказания первой врачебной помощи при массовых поступлениях»

Для ОПОП ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело

Уровень специалитета

Очная форма обучения

Срок освоения ОПОП ВО - 6 лет

Лечебный факультет

Кафедра общей хирургии имени профессора М.И.Гульмана

Курс - III

Семестр - V

Лекции - 10 час.

Практические занятия - 32 час.

Самостоятельная работа - 30 час.

Зачет - V семестр

Всего часов - 72

Трудоемкость дисциплины - 2 ЗЕ

2021 год


При разработке рабочей программы дисциплины в основу положены:

1) ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации 12 августа 2020 № 988.

2) Учебный план по специальности 31.05.01 Лечебное дело, утвержденный Ученым Советом ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (протокол № 5 от 17 мая 2023 г.).

3) Стандарт организации «Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля). Часть I. Рабочая программа дисциплины (модуля). СТО СМК 8.3.05-21. Выпуск 3.»


Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры (протокол № 15 от 15 июня 2018 г.)

Заведующий кафедрой общей хирургии имени профессора М.И.Гульмана  д.м.н., профессор Винник Ю.С.


Согласовано:

Декан лечебного факультета  к.м.н., доцент Газенкамф А.А.

13 июня 2018 г.

Председатель методической комиссии по специальности 31.05.01 Лечебное дело  д.м.н., доцент Черкашина И.И.

Программа заслушана и утверждена на заседании ЦКМС (протокол № 6 от 25 июня 2018 г.)

Председатель ЦКМС  д.м.н., профессор Никулина С.Ю.

Авторы:

- д.м.н., профессор Винник Ю.С.

- к.м.н., доцент Кочетова Л.В.

- к.м.н. Василенья Е.С.

- к.м.н. Пахомова Р.А.

- д.м.н., профессор Карапетян Г.Э.

1. Вводная часть

1.1. Планируемые результаты освоения образовательной программы по дисциплине

Цель освоения дисциплины "Особенности оказания первой медицинской помощи при массовых поступлениях" состоит в овладении оценки тяжести пострадавшего, определении очередности оказания первой медицинской помощи и принципами ее оказания.

1.2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

1.2.1. Дисциплина «Особенности оказания первой медицинской помощи при массовых поступлениях» относится к блоку Б1 - «Дисциплины (модули)».

Анатомия

Знания: анатомо-физиологические, возрастно-половые и индивидуальные особенности строения и развития здорового и больного организма.

Умения: пользоваться учебной, научной, научно-популярной литературой, сетью Интернет для профессиональной деятельности. Пальпировать на человеке основные костные ориентиры, обрисовать топографические контуры органов и основных сосудистых и нервных стволов.

Навыки: владеть простейшими медицинскими инструментами

2.2. Разделы дисциплины (модуля), компетенции и индикаторы их достижения, формируемые при изучении

№ раздела	Наименование раздела дисциплины	Темы разделов дисциплины	Код формируемой компетенции	Коды индикаторов достижения компетенций
1	2	3	4	5
1.	Юридические и правовые аспекты оказания первой медицинской помощи.			
		Юридические и правовые аспекты оказания первой врачебной помощи при массовых поступлениях.	ОПК-10	ОПК-10
		Юридические аспекты оказания первой врачебной помощи при массовых поступлениях	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
2.	Кровотечения.			
		Оказание первой помощи при кровотечениях в условиях массовых поступлений. Виды кровотечений. Диагностика. Методы остановки кровотечений. Показания и противопоказания к инфузионной терапии.	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
		Кровотечения. Виды кровотечений. Диагностика. Клинические методы оценки степени тяжести состояния больного с кровотечением.	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
		Остановка кровотечений временными методами (жгут Эсмарха, пневматические жгуты) при массовых поступлениях	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
		Остановка кровотечений временными методами (пальцевое прижатие артерий, максимальное сгибание конечностей, передняя тампонада носа) и подручными средствами при массовых поступлениях	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
		Остановка кровотечений окончательными методами при массовых поступлениях.	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
3.	Переломы.			
		Оказание первой врачебной помощи при переломах в условиях массовых поступлений. Современные средства транспортной иммобилизации. Хирургия повреждений: обследование больных с переломами, определение вида смещения перелома по рентгенограмме, составление плана лечения больного с переломом, наложение гипсовой повязки.	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
		Оказание первой врачебной помощи при переломах в условиях массовых поступлений	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10

		Выполнение транспортной иммобилизации при переломах конечностей современными методами	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
4.	Первая помощи при неотложных состояниях			
		Оказание первой медицинской помощи при термических травмах и травмах головы, груди, живота в условиях массовых поступлений	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
		Оказание первой медицинской помощи при Краш-синдроме в условиях массовых поступлений	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
		Оказание первой медицинской помощи при ожогах в условиях массовых поступлений	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
		Оказание первой медицинской помощи при холодовой травме в условиях массовых поступлений	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
		Оказание первой медицинской помощи при электротравме в условиях массовых поступлений	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
		Оказание первой медицинской помощи при ЗЧМТ в условиях массовых поступлений	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
		Оказание первой медицинской помощи при закрытой травме живота в условиях массовых поступлений	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
		Оказание первой медицинской помощи при закрытой и открытой травме грудной клетки в условиях массовых поступлений	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
5.	Сердечно-легочная реанимация при неотложных состояниях			
		Оказание первой медицинской помощи при критических нарушениях жизнедеятельности в условиях массовых поступлений. Терминальные состояния. Основы сердечно-легочной реанимации	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
		Особенности реанимации при утоплении, Краш-синдроме, электротравме.	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10
		Базовая сердечно-легочная реанимация на месте происшествия. Зачетное занятие	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10	ОК-4, ОК-7, ПК-11, ОПК-10