

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ, ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ОШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

МЕДИЦИНСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

КАФЕДРА ВОЕННО-МЕДИЦИНСКАЯ ПОДГОТОВКА и БЖД

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ
(Syllabus)

Специальность (направление)	«Фармация» (вечерняя)	Код курса	560005
Язык обучения	русский	дисциплина	«Военно- медицинская подготовка»
Академический год	2025-2026г	количество кредитов	0
Преподаватель	Жалалова Г.Т.	семестр	5
Е-Mail	gjalalova@oshsu.kg gulya7111@gmail.com	расписание	по приложению "My edu"
График консультации и приема СРС (время/ауд)	Пн-пт 8-00-17-00 ауд. 03	место проведения занятия (здание/ауд.)	здание Кампус ауд. 03
Форма обучения	очная	тип курса	специалитет

Руководитель программы


(подпись)

Сандыбаева З.К.

Ош, 2025

1. Характеристика курса:

Цель дисциплины - вооружить будущего специалиста основами знаний по организации и тактике медицинской службы, спецификой медицинского обеспечения войск в военное время, особенностей оказания медицинской помощи пораженному населению и обеспечение медицинскими имуществами воинских частей и соединений в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.

Задачи дисциплины:

- подготовка студентов медицинской службы ВС КР, владеющих знаниями основ военной медицины, оказание медицинской помощи раненым и пораженным в боевых условиях, оказание медицинской помощи при массовом поступлении раненых, при применении противником оружия массового поражения
- формирование у студентов умений организации обеспечения медицинскими имуществами частей и соединений Вооруженных сил при чрезвычайных ситуациях военного и мирного времени

2. Цель курса:

Пререквизиты	физика, математика, химия и биология, биоэтика, медицинская психология, физиология, нормальная анатомия, пропедевтика, микробиология.	
Постреквизиты	Гигиена, клиническая фармакология.	
Со-реквизиты (по необходимости)	Патология, анатомия.	
Результаты обучения дисциплины		
РО (результат обучения) ООП	РО дисциплины	Компетенции
РО₆ - Умеет проводить маркетинговую, информационно-консультативную, образовательную деятельность и оказывать первую медицинскую помощь населению	<p>РОд -1 – знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - значение и задачи медицинского снабжения в общей системе медицинского обеспечения при ЧС мирного и военного времени - организацию и проведение системы мероприятий по оказанию медицинской помощи раненым и больным, сохранению их жизни и быстрейшему восстановлению боеспособности и трудоспособности; - организацию мероприятий медицинской службы по защите личного состава от ОМП; <p>Умеет и владеет навыками:</p> <ul style="list-style-type: none"> - работать в сортировочной бригаде; - грамотно организовать эвакуацию раненых и больных на этапах медицинской эвакуации; - организовывать лечебно-профилактические мероприятия при поражениях личного состава (виды медицинской помощи в силу своей компетенции); - оказания первой, доврачебной помощи при неотложных состояниях на догоспитальном этапе 	<p>ПК-25 – способен и готов принимать участие в оказании помощи населению при чрезвычайных ситуациях на этапах эвакуации, в том числе в организации снабжения ЛС и МИ</p> <p>ПК-26 - способен и готов использовать приемы оказания первой неотложной доврачебной помощи</p>

	<p>РОд-2 знает и умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовать обеспечение формирований и учреждений ГЗ медицинским имуществом, развертывать подразделения медицинского снабжения (аптеки, склады) в и создавать условия для бесперебойного снабжения лекарственными средствами функциональных подразделений ЭМЭ 	
--	---	--

3. Технологическая карта дисциплины

Дисциплина	Кредит	Ауд. часы	СРС	1 модуль (25 балл)			2 модуль (25 балл)			Зачет (50 балл)		
				Ауд. часы		СРС	РК (г)	Аудит. часы		СРС	РК (г)	ИК (Е)
		лек.	пр.		лек.			пр.				
ВМП	0	60	90	16	18	45		8	18	45		
Карта накопления баллов				4	4	8	9	4	4	8	9	
Результаты модулей и экзамена				(M=тср.+r+s) до 25 / 25			(M=тср.+r+s) до 25 / 25			50		
				Рдоп. = M1 + M2 (30-50)								
Итоговая оценка				I = Рдоп. + E							100	

4.Календарно-тематический план лекционных и практических занятий

Неде ля	Темы лекции	Количество часов, баллов		Темы практических занятий	Количество часов, баллов	
		лекция	баллы		практ.	баллы
<i>Модуль 1</i>						
1-я	Тема №1 Военная медицина. ОТМС. Задачи и организация медицинской службы Вооруженных сил.	2	4,0	Тема №1 Военная медицина. ОТМС. Задачи и организация медицинской службы Вооруженных сил.	2	4,0
2-я	Тема №2 Медицинская служба бригады (полка).	2	4,0	Тема №2 Медицинская служба бригады (полка). МПБ, задачи, оснащение. Мероприятие первой и доврачебной помощи.	2	4,0
3-я	Тема №3 Современная система лечебно-эвакуационных мероприятий.	2	4,0	Тема №3 МСП. МПП, задачи, оснащение. Мероприятия первой врачебной помощи. Организация работы функциональных подразделений. Медицинская документация	2	4,0
4-я	Тема №4 Медицинская сортировка и медицинская эвакуация	2	4,0	Тема №4 Современная система лечебно-эвакуационных мероприятий (ЛЭМ). Виды и объем медицинской помощи	2	4,0
5-я	Тема №5 Основы организации санитарно-гигиенических и ПЭ мероприятий в войсках.	2	4,0	Тема №5 Медицинская сортировка. Принципы и виды. Сортировочные признаки, сортировочные бригады. Понятие медицинской эвакуации, цели, виды и принципы медицинской эвакуации	2	4,0

6-я	Тема №6 Основы организации обеспечения медицинским имуществом частей и соединений.	2	4,0	Тема №6 Основы организации санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в войсках	2	4,0
7-я	Тема №7 Санитарные потери войск. Медицинская разведка.	2	4,0	Тема №7 Основы организации обеспечения медицинским имуществом частей и соединений	2	4,0
8-я	Тема №8 Медицинская служба соединений. Отдельный медицинский батальон.	2	4,0	Тема №8 Медицинское имущество, классификация	2	4,0
Всего за 1-модуль:		16	4,0		16 ч	4,0
Модуль 2						
9-я	Тема №9 Медицинские части и учреждения объединений. Госпитальная база.	2	4,0	Тема №9 Комплекты и наборы медицинских имуществ	2	4,0
10-я	Тема №10 Гражданская защита как система общегосударственных мер по защите населения при ЧС.	2	4,0	Тема №10 Санитарные потери войск. Медицинская разведка.	2	4,0
11-я	Тема №11 Медицинская служба гражданской защиты Кыргызской Республики.	2	4,0	Тема №11 Медицинская служба соединений. Отдельный медицинский батальон	2	4,0
12-я	Тема №12 Основные способы защиты населения в чрезвычайных ситуациях.	2	4,0	Тема №12 Отдельный медицинский батальон. Организация работы функциональных подразделений. Квалифицированная медицинская помощь	2	4,0
13-я				Тема №13 Медицинские части и учреждения объединений. Госпитальная база. Специализированная медицинская помощь	2	4,0

14-я				Тема №14 Гражданская защита как система общегосударственных мер по защите населения при ЧС	2	4,0
15-я				Тема №15 Медицинская служба гражданской защиты Кыргызской Республики. Медицинские формирования МС ГЗ.	2	4,0
16-я				Тема №16 Медицинская служба гражданской защиты. Учреждения и имущество МС ГЗ	2	4,0
17-я				Тема №17 Основные способы защиты населения в ЧС. СИЗ, КЗС и МСИЗ	2	4,0
18-я				Тема №18 Основные способы защиты населения в ЧС Эвакуация населения. Эвакуация медицинских учреждений.	2	4,0
	Всего за 2-модуль	8 ч	4,0		20 ч	4,0
	Итого:	24ч	8,0 б		36ч	8,0 б

5.План организации СРС

№	Тема	Задание для СРС	Часы	Оценочные ср-тва	Баллы	Литература	Срок сдачи
1	Военная медицина. ОТМС. Задачи и организация медицинской службы Вооруженных сил.	Напишите: - эссе Н.И.Пирогов - основоположник военной медицины и ОТМС Составьте: - глоссарий военно-медицинских терминов	5	эссе, глоссарий	8,0	1-5	1-8 нед

		- сравнительную таблицу задачи медицинской службы Вооруженных Сил на военное и мирное время					
2	Медицинская служба бригады (полка). МПБ, задачи, оснащение. Мероприятие первой и доврачебной помощи.	Изобразите: - графически условные знаки медицинской службы Вооруженных сил изобразите: - организационно-штатную структуру медицинской службы мотострелкового полка Составьте: - алгоритм оказания ПМП на поле боя при наступлении и при обороне. - таблицу мероприятий доврачебной помощи	5	схема, алгоритм, таблица	8,0	1-5	1-8 нед
3	МСП. МПП, задачи, оснащение. Мероприятия первой врачебной помощи. Организация работы функциональных подразделений. Медицинская документация	Составьте: - схему штатной структуры МПП. - характеристику оснащения МПП. Изобразите: - принципиальную схему развертывания МПП. - дайте характеристику функциональных подразделений МПП.	5	схема, алгоритм, таблица			
4	Современная система лечебно-эвакуационных мероприятий (ЛЭМ). Виды и объем медицинской помощи.	Постройте схемы: - двухэтапной системы лечебно-эвакуационных мероприятий - напишите конспект о мероприятиях, которые включают себе ЛЭМ Составьте: - таблицу по видам, по установленным срокам оказания помощи, где и кем оказываются медицинские помощи.	5	схема, конспект	8,0	1-5	1-8 нед
5	Медицинская сортировка. Принципы и виды. Сортировочные признаки, сортировочные бригады. Понятие медицинской эвакуации, цели, виды и принципы медицинской эвакуации.	Сделайте: - цветные сортировочные марки, объясните их назначение. Составьте: - таблицу по сортировочным группам в зависимости от цветных сортировочных марок	5	схема, презентация, таблица			1-5

		<ul style="list-style-type: none"> - схему конвейерного метода работы сортировочной бригады. - схему медицинской эвакуации <p>Оформите:</p> <ul style="list-style-type: none"> - первичную медицинскую карточку учёта пострадавшего на ЭМЭ (Ф-100) 					
6	Основы организации санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в войсках	<p>Составьте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - таблицу санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, проводимых в войсках <p>Подготовьте доклад:</p> <ul style="list-style-type: none"> - санитарно-гигиенический надзор за здоровьем, питанием, водоснабжением и размещением л/с войск <p>Дайте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценку санитарно-эпидемиологическую оценку 	5	Таблица, доклад	8,0	1-5	1-8 нед
7	Основы организации обеспечения медицинским имуществом частей и соединений.	<p>Подготовьте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - презентацию по медицинскому снабжению воинских частей и соединений 	5	презентация	8,0	1-5	1-8 нед
8	Медицинское имущество. Общая характеристика и классификация	<p>Укомплектуйте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сумки для оказания ПМП и ДВП <p>Составьте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - таблицу классификации медицинских имуществ предназначенную работы МПБ, МПП, ОмедБ и военно-полевых госпиталей 	5	перечень мед.имущ.,		1-5	1-8 нед
9	Полевое табельно-комплектное оснащение. Понятие о комплектах и наборах медицинских имуществ	<p>Укомплектуйте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - комплект медицинских имуществ, для оказания ПМП в очаге химического поражения, - комплект оказания ПМП при радиационном поражении <p>Составьте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - таблицу по наборам медицинских имуществ в зависимости от предназначению 	5	перечень мед.имущ., медикаментов, аптечка таблица		1-5	1-8 нед
10	Санитарные потери войск. Медицинская разведка.	<p>Составьте:</p>	5			1-5	9-17 нед

		<ul style="list-style-type: none"> - прогноз санитарных потерь при применении современных средств поражения - таблицу величину и структуру СП от поражающих факторов - план медицинской разведки для развертывания МПП. - покажите порядок оформления результатов медицинской разведки. 		схема, презентация, таблица			
11	Медицинская служба соединений. Отдельный медицинский батальон.	<p>Составьте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объясните штатную структуру ОмедБ - перечислите требования к условиям в развертывании ОмедБ <p>Изобразите:</p> <ul style="list-style-type: none"> - общую схему развертывания ОмедБ - схему развертывания отделение специальной обработки - схема развертывания отделение медицинского снабжения 	5	схема, презентация, таблица	8,0	1-5	9-17 нед
12	Отдельный медицинский батальон. Организация работы функциональных подразделений. Квалифицированная медицинская помощь.	<p>Напишите:</p> <ul style="list-style-type: none"> - конспект по организации работы операционно-перевязочным и госпитальным отделениям <p>Составьте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - таблицу с указанием объема КТП и КХП, <p>Изобразите</p> <ul style="list-style-type: none"> - схематически по видам, по установленным срокам оказания помощи, <p>Укажите- где и кем оказываются медицинские помощи</p>	5	Конспект, схема, презентация, таблица		1-5	9-17 нед
13	Медицинские части и учреждения объединений. Госпитальная база. Специализированная медицинская помощь.	<p>Изобразите:</p> <ul style="list-style-type: none"> - принципиальную схему развертывания ВПСГ и др. госпитальных баз <p>Напишите- доклад Госпитальной базе, задачи и порядок ее использования</p> <p>Составьте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - презентации по военным полевым госпиталям 	5	схема, презентация, таблица		1-5	9-17 нед

		- объём и виды специализированной медицинской помощи.					
14	Гражданская защита как система общегосударственных мер по защите населения при ЧС.	Подготовьте: - план защиты населения от ОМП в вашем районе проживания Постройте: - схему организация гражданской защиты в ЛПУ и штаба гражданской защиты больницы. Изобразите: - схему оповещения студентов вашей группы в случае возникновения ЧС	5	План, схема, презентация, таблица	8,0	1-5	9-17 нед
15	Медицинская служба гражданской защиты Кыргызской Республики. Медицинские формирования МС ГЗ.	Рассчитайте: - количество СД, необходимых для работы в очаге ядерного поражения - изобразите схему развертывания ОПМ Составьте: - памятку о правилах поведения при возникновении различных ЧС. - схему классификации ЧС.	5	схема, презентация, таблица		1-5	9-17 нед
16	Медицинская служба гражданской защиты. Учреждения и имущество МС ГЗ.	Разрабатывайте: 1. план мероприятий по оказанию первой врачебной помощи в очаге ядерного поражения 2. план мероприятий по оказанию первой врачебной помощи в очаге химического поражения	5	схема, презентация, таблица	8,0	1-5	9-17 нед
17	Основные способы защиты населения в ЧС. СИЗ, КЗС и МСИЗ.	Определите: - размеры противогаза и составьте таблицу - использование табельных медицинских средств (АИ-2, ИПП, ППИ) приведите в таблицах	5	Таблица, схема, презентация		1-5	9-17 нед
18	Основные способы защиты населения в ЧС Эвакуация населения. Эвакуация медицинских учреждений.	Составьте: - план защиты населения вашего района от стихийных ситуаций - правила поведения населения в убежищах, - план эвакуации населения при ЧС (на примере одного из микрорайона города)	5	План, схема, презентация, таблица		1-5	9-17 нед

	<ul style="list-style-type: none"> - изобразите виды и способы эвакуации. - дайте определение задачам эвакуантов. <p>Разработайте и представьте</p> <ul style="list-style-type: none"> - план-схему эвакуации терапевтического отделения гор. больницы <p>Постройте:</p> <ul style="list-style-type: none"> - схему оборудования пункта медицинской помощи при СЭП 					
	Всего:		90 ч		8 б	

6. Система оценки:

Декларация об академической честности: Студенты, проходящие этот курс, должны подать декларацию, требующую от них соблюдать политику университета в отношении академической честности. Положение «Организация образовательного процесса в ОшГУ» А-2024-0001, 2024.01.03.2024

1-модуль - 25 баллов	2-модуль – 25 баллов
Лекция – 4 б ПЗ: - 4 б СРС – 8 б №1 рубежный контроль – 9 б	Лекция – 4 б ПЗ: - 4 б СРС – 8 б № 2 рубежный контроль – 9 б
Итоговый контроль (зачет) – 50 баллов	

Критерий оценки:

Лекция:

- ведение студентами конспекта - 0,5
- активность студентов на лекции - 0,5
- глубокое овладение лекционным материалом - 1,0
- соблюдение организационных моментов - 0,5
- регулярное присутствие студентов на лекциях - 0,5
- дисциплина на лекции - 0,5
- формы одежды (медицинский халата) - 0,5

Итого: - 4,0 баллов

Практическое занятие:

- активность студента на занятии - 0,5
- логический и литературно правильно построенный ответ - 0,5
- показывает глубокое овладение лекционным материалом - 0,5
- способен выразить собственное отношение по данной проблеме - 0,5
- проявляет умение самостоятельно работать источниками материала - 0,5
- умеет анализировать явления и факты - 0,5
- делать самостоятельные обобщения и выводы - 0,5
- правильно выполняет все этапы практического задания - 0,5

Итого: - 4,0 баллов

СРС:

- визуальная оценка - 2,0
- правильное оформление - 2,0
- правильно использованные литературы - 2,0
- степень освоение данного материала - 2,0

Итого: - 8,0 баллов

7. Политика курса:

Требования предъявляемые обучающимся в период обучения :

- Не опаздывать на занятия;
- Не пропускать занятия;
- Не отпрашиваться без уважительной причины;
- Внимательно отслеживать предлагаемый преподавателем сценарий занятия, активно в нем участвуя;
- Отрабатывать пропущенные лекционные и практические занятия до начала следующего занятия;
- Своевременно выполнять СРС;

Будут учитываться нормы этики:

- дисциплинированность;
- воспитанность;
- доброжелательность;
- честность;
- ответственность;
- работа в аудитории с отключенными сотовыми телефонами.

Поощрительные (бонусные) и штрафные баллы

Бонусные баллы (не более 10 баллов) начисляются студенту за:

- участие во внутривузовской или межвузовской олимпиаде/конференции – от 2 до 4 баллов
- участие в международной олимпиаде/конференции – от 5 до 7 баллов
- систематическое участие в работе научного кружка кафедры – до 2 баллов

Штрафные баллы (не более 10 баллов) предусматриваются за:

пропуски лекций и практических занятий без уважительной причины:

- до 25% пропусков вычитается до 2 балла
- до 50% пропусков вычитается до 5 баллов
- за 50% и более пропусков вычитается до 10 баллов, при этом ликвидация академической задолженности проводится только с разрешения деканата.

8. Образовательные ресурсы:

<i>(используйте полную ссылку и укажите, где можно получить доступ к текстам/материалам)</i>	
Электронные ресурсы	(базы данных, анимация, моделирование, профессиональные блоги, веб-сайты, другие электронные справочные материалы. Например: видео, аудио, ссылки-дайджесты)
Электронные учебники	1. А.М.Шелепов, Л.М.Костенко, О.В.Бабенко. Организация и тактика медицинской службы. Учебник. Санкт Петербург, Фолиант, 2005. (https://drive.google.com/file/d/1Te2TQf0NVyNWtpndoTFqzbmT3z5nm_e9m/view?usp=sharing) 2. В.В. Сиротко, В.В. Редненко, В.В. Могилевич, Медицинское обеспечение войск. Учебное пособие, Витебск, 2005 (https://drive.google.com/file/d/103ubBc-pn_cpwQ14TPN9MH6zCuWv_TBm/view?usp=sharing)
Лабораторные физические ресурсы	1. Стенды по медицинскому обеспечению мероприятий гражданской защиты. 2. Макеты и баннеры по развертыванию ОПМ, ОмедБ и ВПСГ. 3. Приборы, аппаратура, медицинское имущество:

	<p>кислородная и дыхательная аппаратура (ДП-2, КИ-3М, КИ-4);</p> <p>-индивидуальные средства защиты органов дыхания (противогазы ОФП, специальные, ИП, респираторы, шлем для раненых в голову ШР);</p> <p>-индивидуальные средства защиты кожи (ОЗК, ОКЗК, Л-1, КЗО – 1);</p> <p>-приборы химической разведки и индикации (ПХР-МВ, МПХЛ, МПХР, ВПХР);</p> <p>-комплект «Фантом» для отработки мероприятий первичного реанимационного комплекса (искусственная вентиляция легких и непрямой массаж сердца);</p> <p>-средства для оказания медицинской помощи;</p> <p>-медицинское имущество: носилки медицинские, ляжки носилочные медицинские, ляжки специальные Ш-4; имитационные талоны; карточки Ф.100;</p> <p>-сортировочные марки.</p>
Специальное программное обеспечение	
Нормативно-правовые акты	<p>Закон КР о Гражданской защите № 239 от 20.07.2009. https://cbd.minjust.gov.kg/202681/edition/873605/ru</p>
Учебники (библиотека)	<ol style="list-style-type: none"> 1. А.М.Шелепов, Л.М.Костенко, О.В.Бабенко. Организация и тактика медицинской службы. Учебник. Санкт Петербург, Фолиант, 2005. 2. В.В. Сиротко, В.В. Редненко, В.В. Могилевич, Медицинское обеспечение войск. Учебное пособие, Витебск, 2005. 3. Мусаахунов К.М., Жээнбаев Ж.Ж., Тайчиев И.Т., Арстанбеков М.А., Перханова Ы.А., Пособие по военно-медицинской подготовке Ош. 2010. 4. Мусаахунов К.М., Жеенбаев Ж.Ж., Сулайманов Ш.А., Шатманов С.Т., Перханова Ы.А., Салмина М.А. Методическое пособие по Гражданской защите медицинской службы. Ош, 2010. 5. Аскердик медицина. Медициналык кызматты уюштуруу жана тактикасы Перханова Ы.Ы., Курманкулов А.Ш., Бекиев К.М. Окуу курал. Ош, 2024