

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
Ошский Государственный Университет
Медицинский факультет
Кафедра экстремальная медицина и безопасной жизнедеятельности

«Рассмотрено»
на заседании кафедры
протокол № 2 от «20» 09 2022г
зав.каф. к.м.н., доц. Маммажакып уулу Ч



«Утверждено»
на заседании УМК факультета
от « » 2022г. протокол №
пред. УМС факультета
ст.преп. Турсунбаева А.Т.



Силлабус (Syllabus)

по дисциплине « **Военно-медицинская подготовка** »
на **2022-2023 учебный год**

по специальности: **560005 - Фармация**

Форма обучения - **дневная**

Всего кредитов -

Курс - **3**

Семестр - **5**

Лекции - **30 час.**

Практических занятий - **45 час.**

Количество рубежных контролей (РК) - **2**

СРС - **75 часов**

Зачет - **5 семестр**

Всего аудиторных часов - **75**

Всего внеаудиторных часов - **75**

Общая трудоемкость - **150 час.**

Информация об преподавателе: ст. преп. Перханова Ыхвал Араповна

Кафедра: Экстремальная медицина и БЖД

Кабинет № 106

График работы: ежедневно 8⁰⁰ - 17⁰⁰

Контактная информация

Тел. (0550) 47-9557; (0778) 95-31-18; Yperhanova57@gmail.com

2022-23-учебный год

г. Ош, 2022 год

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
Ошский Государственный Университет
Медицинский факультет
Кафедра экстремальная медицина и безопасной жизнедеятельности

«Утверждено»
на заседании кафедры
протокол № ____ от «__»____ 2021г
зав.каф. к.м.н.,доц. Мамажакып уулу Ч

«Утверждено»
на заседании УМК факультета
от «____»____2021г. протокол № ____
пред.УМС факультета
ст.преп. Турсунбаева А.Т.

Силлабус (Syllabus)

по дисциплине « **Военно-медицинская подготовка**»
на 2021-2022 учебный год
по специальности: **560005 - Фармация**

Форма обучения - **дневная**

Всего кредитов -

Курс - **3**

Семестр – **5**

Лекций - **30 час.**

Практических занятий - **45 час.**

Количество рубежных контролей (РК) - **2**

СРС - **75 часов**

Зачет - **5 семестр**

Всего аудиторных часов - **75**

Всего внеаудиторных часов - **75**

Общая трудоемкость - **150 час.**

Информация об преподавателе: ст. преп. Перханова Ыхвал Араповна

Кафедра: Экстремальная медицина и БЖД

Кабинет № 106

График работы: ежедневно 8⁰⁰ - 17⁰⁰

Контактная информация

Тел. (0550) 47-9557; (0778) 95-31-18; Yperhanova57@gmail.com

2022-23-учебный год

г. Ош, 2022 год

1. Цель и задачи курса

1. Цель и задачи дисциплины

Целями освоения дисциплины «Военно-медицинская подготовка» является:

- подготовка студентов по организации и тактике медицинской службы в объеме, необходимом для выполнения врачебных обязанностей в соответствии с предназначением в чрезвычайных ситуациях мирного времени и на военное время
- подготовка студентов по теоретическим и практическим вопросам военной токсикологии и медицинской защиты от химических и радиационных поражений в объеме, необходимом для исполнения ими служебных обязанностей по предназначению в военное и мирное время.
- подготовка к профессиональной деятельности по организации обеспечения медицинским имуществом формирований и учреждений службы медицины катастроф в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.

Задачами дисциплины являются:

- 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
- подготовка студентов современные способы и средства защиты населения, больных, медицинского персонала (сотрудников аптечных учреждений), а также медицинского имущества медицинских учреждений и формирований от поражающих факторов оружия массового поражения, природных и техногенных катастроф;
- формирование у студентов умений по оказанию первой врачебной помощи на догоспитальном этапе пострадавшим при чрезвычайных ситуациях военного и мирного времени

2. Результаты обучения (РО) и компетенции студента, формируемые в процессе изучения дисциплины «Военно-медицинская подготовка»

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих **результатов обучения (РО)** и будет обладать соответствующими **общекультурными (ОК)** и **профессиональными (ПК) компетенциями:**

Код РО ООП и его формулировка	компетенции	РО дисциплины и его формулировка
РО7- Способен проводить маркетинговую, информационно-консультативную, образовательную деятельность и умеет проводить опрос, физикальное обследование, распознавать признаки болезни с оказанием медицинской помощи населению	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; ПК-26 - способен и готов использовать приемы оказания первой неотложной доврачебной помощи;	РОд -1 – знает значение и задачи медицинского снабжения в общей системе медицинского обеспечения и проведения мероприятий по защите населения при ЧС мирного и военного времени (экстремальных условиях), умеет определить последовательность и необходимость проведения мероприятий для оказания первой доврачебной помощи в зависимости от степени, причины и локализации поражения, владеет навыками оказания первой, доврачебной помощи при неотложных состояниях на догоспитальном этапе РОд-2 знает и умеет определять потребность в медицинском имуществе,

		<p>осуществлять прием, заготовку, хранение и выдачу медицинского имущества для работы формирований и учреждений ГЗ, развертывать довольствующие подразделения медицинского снабжения (аптеки, склады) в и создавать условия для бесперебойного снабжения лекарственными средствами функциональных подразделений этапа медицинской эвакуации</p>
		<p>Род-3 знать патогенез, клинику, профилактику поражений боевыми токсическими химическими веществами и сильнодействующими ядовитыми веществами; порядок применения медицинских сил и средств, предназначенных для оказания медицинской помощи личному составу войск от отравляющих и высокотоксичных веществ уметь организовывать оказание ПМП, ДВП, первой врачебной помощи военнослужащим при поражении ОВТВ; организовывать проведение санитарно-гигиенических и противозидемических мероприятия в очагах поражения владеть навыками: методами оценки медико-тактической обстановки, складывающейся в очагах поражения; методами организации и проведения радиационной и химической разведки и контроля;</p>

В результате освоения дисциплины обучающийся обязан:

Знать:

- задачи и общую организацию медицинской службы Вооруженных сил на военное время;
- современную систему лечебно-эвакуационных мероприятий в войсках в военное время и в чрезвычайных ситуациях мирного времени;
- основы медицинской деонтологии и психологии взаимоотношений врача и провизора, провизора и потребителя лекарственных средств и других фармацевтических товаров при оказании первой и доврачебной помощи, пострадавшим в чрезвычайных ситуациях;
- современные способы и средства защиты населения, больных, медицинского персонала (сотрудников аптечных учреждений), а также медицинского имущества медицинских учреждений и формирований от поражающих факторов оружия массового поражения, природных и техногенных катастроф;
- общую характеристику медицинского имущества;
- особенности медицинского и лекарственного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, при локальных вооруженных конфликтах и террористических актах и в военное время;

- современные средства индивидуальной защиты и медицинские средства индивидуальной защиты от токсичных химических веществ, биологических средств, радиоактивных веществ;
- основные мероприятия по организации и проведению специальной обработки населения, территории, продуктов питания, воды и медицинского имущества.

Уметь:

- выполнять свои профессиональные обязанности при работе в составе специальных формирований здравоохранения, формирований и учреждений медицинской службы гражданской защиты и организовать работу аптечного учреждения и осуществлять лекарственное обеспечение в чрезвычайных ситуациях;
- осуществлять мероприятия по защите населения, больных, медицинского персонала и медицинского имущества в чрезвычайных ситуациях;
- участвовать в организации медицинского снабжения формирований и учреждений, предназначенных для медико-санитарного обеспечения населения при чрезвычайных ситуациях;
- оказывать доврачебную помощь в очагах массового поражения и на этапах медицинской эвакуации.

Владеть:

- приемами и способами использования индивидуальных средств защиты;
- методами проведения радиационной и химической разведки и контроля;
- навыками развертывания и оборудования аптеки медицинского формирования;
- способами оказания первой и доврачебной помощи пострадавшим в ЧС;

3. Пререквизиты: физика, математика, химия и биология, биоэтика, физиологии и патофизиологии, клиническая фармакология, нормальная и топографическая анатомия, пропедевтика, микробиологии

4. Постреквизиты: военно-полевая терапия, военно-полевая хирургия, военная эпидемиология и гигиена, онкология, лучевая терапия, судебная медицина, психиатрия, медицинская психология, наркология, клиническая фармакология, профессиональные болезни, общественно здоровья и здравоохранения.

5. Технологическая карта дисциплины ВМП (V- семестр)

Модули	Всего Ауд.	СРС	Лекции		Прак.зан		СРС		РК	ИК	Баллы
			час	балл	час	балл	час	балл			
I	38	38	16	5	22	10	38	5	106		30
II	37	37	14	5	23	10	37	5	106		30
ИК										406	40
Всего:	75ч	75ч	30ч	106	45ч	206	75ч	106	206	406	1006
	150 ч										

6. Карта накопления баллов по дисциплине ВМП

Темы	Модуль 1 (30 б)						РК ₁	Темы	Модуль -2 (30 б)						РК ₂	ИК
	Лекция		Прак.зан		СРС				Лекция		Прак.зан		СРС			
	ч	б	ч	б	ч	б			ч	б	ч	б	ч	б		
T-1	1	0,3	1	0,5	2	0,3	10,0	T-17	1	0,3	1	0,5	2	0,4	10,0	40,0
T-2	1	0,3	1	0,5	2	0,3		T-18	1	0,3	1	0,6	3	0,4		
T-3	1	0,3	2	0,8	2	0,3		T-19	1	0,3	2	0,8	3	0,4		
T-4	1	0,3	2	0,8	3	0,3		T-20	1	0,3	2	0,8	3	0,4		
T-5	1	0,3	1	0,5	2	0,3		T-21	1	0,3	1	0,6	3	0,3		
T-6	1	0,3	1	0,5	3	0,3		T-22	1	0,3	1	0,6	3	0,3		
T-7	1	0,3	2	0,8	3	0,3		T-23	1	0,4	2	0,8	3	0,3		
T-8	1	0,3	2	0,8	3	0,3		T-24	1	0,4	2	0,8	2	0,3		
T-9	1	0,3	1	0,5	3	0,3		T-25	1	0,4	2	0,8	3	0,4		
T-10	1	0,3	1	0,5	3	0,3		T-26	1	0,4	2	0,8	3	0,4		
T-11	1	0,3	1	0,5	2	0,3		T-27	1	0,4	2	0,8	2	0,4		
T-12	1	0,3	1	0,5	2	0,4		T-28	1	0,4	2	0,8	2	0,4		
T-13	1	0,4	2	1,0	2	0,4		T-29	1	0,4	1	0,5	2	0,3		
T-14	1	0,4	2	1,0	2	0,3		T-30	1	0,4	2	0,8	3	0,3		
T-15	1	0,3	1	0,4	2	0,3										
T-16	1	0,3	1	0,4	2	0,3										

Всего	14	5,0	22	10,0	36	5,0	10,0		16	5,0	23	10,0	39	5,0	10,0	40,0
	30 баллов								30 баллов							40,0
Итого	30б + 30б + 40б = 100,0															

7. Программа дисциплины «Военно-медицинская подготовка» (V-семестр)

Тема 1. Военная медицина. ОТМС. Задачи и организация медицинской службы Вооруженных Сил КР. Понятие о военной медицине (ВМ) ее содержание и задачи. Организация и тактика медицинской службы, как научная дисциплина, её становление, развитие и содержание. Пирогов Н.И.- основоположник военной медицины.

Тема 2. Понятие о медицинской службе ВС КР. Задачи медицинской службы ВС КР в военное время и способы их выполнения. Организационная структура медицинской службы ВС КР. Медицинские подразделения, части (учреждения) и соединения.

Тема 3. Медицинская служба бригады (полка). Задачи и организация мед. службы мотострелкового (танкового) полка (бригады). Обязанности стрелка-санитара и санитарного инструктора. Организация розыска и выноса раненых с поля боя. Мероприятия первой помощи. Обязанности фельдшера батальона - командира медицинского пункта батальона. Задачи, личный состав и оснащение медицинского пункта батальона. Мероприятия доврачебной помощи.

Тема 4. Медицинский пункт бригады (полка). Задачи, организационно-штатная структура и оснащение МПП. Принципиальная схема развертывания МПП. Мероприятия первой врачебной помощи. Предназначение, личный состав и оборудование функциональных подразделений; Особенности организации работы МПП при массовом поступлении пораженных отравляющими веществами и биологическими средствами. Медицинская документация и порядок ее заполнения.

Тема 5. Современная система лечебно-эвакуационных мероприятий. Определение понятия ЛЭМ. сущность современной системы этапного лечения с эвакуацией по назначению. Основная цель проведения лечебно-эвакуационных мероприятий. Основные принципы ЛЭМ. Понятие об этапе медицинской эвакуации, его задачи, принципиальная схема развертывания. Требования, предъявляемые к месту развертывания ЭМЭ.

Тема 6. Виды и объем медицинской помощи. Понятие о видах медицинской помощи первая, доврачебная, первая врачебная, квалифицированная и специализированная, сроки и место оказания. Понятие об объеме медицинской помощи.

Тема 7. Медицинская сортировка. Определение понятия "медицинская сортировка", ее цели, задачи. виды и способы. Организация медицинской сортировки раненых и больных в МПП и ОМедБ. Сортировочная бригада. Сортировочные признаки. Сортировочные марки. Сортировочные группы.

Тема 8. Медицинская эвакуация. Определение понятия "медицинская эвакуация", ее цели и назначение. Современные санитарно-транспортные средства, используемые для эвакуации раненых и больных.

Тема 9. Основы организации санитарно-гигиенических мероприятий в войсках. Значение и место санитарно-гигиенических в общей системе медицинского обеспечения войск. Определение понятия и содержание санитарно-гигиенических мероприятий. Медицинский контроль за состоянием здоровья личного состава войск, надзор за размещением, питанием, водоснабжением, банно-прачечным обслуживанием.

Тема 10. Основы организации противоэпидемических мероприятий в войсках. Значение и место противоэпидемических мероприятий в общей системе медицинского обеспечения войск. Определение понятия и содержание противоэпидемических мероприятий, проводимых в войсках. Оценка санитарно-эпидемиологического состояния войск и районов их действия, ее значение для организации санитарно-противоэпидемических мероприятий в войсках. Организация санитарно-эпидемиологического надзора. Организация обсервации и карантина в части.

Тема 11. Основы организации обеспечения медицинским имуществом частей и соединений. Задачи и принципы медицинского снабжения частей и соединений, довольствующие органы, учреждения и подразделения медицинского снабжения

Тема 12. Медицинское имущество и его классификация. Понятие о комплекте медицинского имущества. Классификация медицинских имуществ по назначению, по учетному признаку и списанию, по качеству, по отношению к штату и табелью к штату.

Тема 13. Комплектно-табельное оснащение войска. Понятие о комплектах и наборах. Табельное индивидуальное оснащение военнослужащих. Табельное медицинское оснащение МПБ, МПП и ОМедБ. Медико-техническая характеристика комплектно-табельного мед. имущества.

Тема 14. Комплекты для оказания ПМП, ДВП, ПВрП, КМП, СМП

Сумки и комплекты для оказания первой, доврачебной и первой врачебной помощи. Медико-тактическая характеристика. Комплекты для оказания квалифицированной и специализированной медицинской помощи. Наборы медицинских имуществ.

Тема 15. Санитарные потери войск. Определение и классификация санитарных потерь. Понятие о боевых и небоевых санитарных потерь. Величина и структура санитарных потерь. Факторы, оказывающие влияние на размеры и структуру санитарных потерь. Величина и структура санитарных потерь от ОПМ.

Тема 16. Медицинская разведка. Понятие о медицинской разведке. Задачи, виды медицинской разведки и требования, предъявляемые к ней. Организация и проведение медицинской разведки. Порядок оформления ее результатов.

Тема 17. Медицинская служба соединений. Отдельный медицинский батальон. Основные задачи медицинской службы дивизии. Основные задачи, организационно-штатная структура, оснащение и организация работы и ОМедБ.

Тема 18. ОМедБ организация работы, схема развертывания. Принципиальная схема и организация развертывания ОМедБ.

Тема 19. Организация работы функциональных подразделений ОМедБ. Организация работы в функциональных подразделениях ОМедБ. Объем и содержание квалифицированной терапевтической и хирургической медицинской помощи.

Тема 20. Особенности организации работы ОМедБ в очаге массового поражения. Особенности организации работы при применении ядерного, химического и биологического оружия.

Тема 21. Медицинские части и учреждения объединений. Понятие о медицинской службе Армии. Предназначение, состав и принцип использования его подразделений (Военно-медицинский отдел, армейская медицинская бригада, армейский медицинский склад). Госпитальной база, задачи и порядок её использования. Принципиальная схема развертывания госпитальной базы.

Тема 22. Военный полевой сортировочный госпиталь. Основные задачи и подразделения ВПСГ. Схема развертывания ВПСГ. Организация работы и задачи медицинского распределительного поста. Объем оказания медицинской помощи.

Тема 23. Гражданская защита как система общегосударственных мер по защите населения при чрезвычайных ситуациях . Гражданская защита, ее организационная структура, роль и место в общей системе национальной безопасности КР. Основные задачи ГЗ. Принципы организации и ведения гражданской защиты. Силы, средства, службы и формирования ГЗ.

Тема 24. Понятие о чрезвычайных ситуациях. Классификация ЧС. Понятие о чрезвычайных ситуациях. Чрезвычайная ситуация и классификация. Предупреждения и ликвидация ЧС. Функционирование системы ГЗ в режиме чрезвычайных ситуациях. Стихийные бедствие природного происхождения (землетрясения, сели, оползни, пожар и др.). Понятие о техногенных ЧС с радиационной и химической опасностью.

Тема 25. Медицинская служба гражданской защиты Кыргызской Республики. Задачи и организационная структура МС ГЗ. Медицинские формирования и службы МС ГЗ (СП, СД, ОПМ)

Тема 26. Медицинские формирования и службы МС ГЗ. Территориальные формирования МС ГЗ (ИПГ, ТТПГ, ППЭО, СПЭБ, ГЭР). Учреждения и имущество МС ГЗ: головные, многопрофильные и профилированные больницы. Имущество МС ГЗ.

Тема 27. Основные способы защиты населения в чрезвычайных ситуациях. Основные способы и принципы защиты населения от оружия массового поражения. Коллективные средства защиты. Санитарно-гигиенические требования к различным типам убежищ. Медицинский контроль за эксплуатацией убежищ.

Тема 28. Средства индивидуальной защиты. Медицинские средства индивидуальной защиты. Средства индивидуальной защиты и их классификация. Средства защиты органов дыхания и кожи и их назначение, классификация. Порядок использование СИЗ при ЧС. Требования к использованию средств защиты органов дыхания и кожи. Медицинские средства индивидуальной защиты. Общая характеристика к медицинским средствам индивидуальной защиты АИ, ИПП, ППИ и порядок их использования

Тема 29. Эвакуация населения и рассредоточения специалистов. Проведение мероприятий по эвакуации и рассредоточению. Понятие о эвакуации. Принципы, виды и способы эвакуации. Порядок эвакуация населения при чрезвычайных ситуациях. Эвакуационные органы, задачи. Функциональные обязанности СЭП, ПЭП, ПП, ПВ, ППЭ.

Тема 30. Эвакуация медицинских учреждений, раненых и больных. Мероприятия по повышению устойчивости функционирования ЛПУ в ЧС. Мероприятия по предупреждению и ликвидации последствий ЧС в медицинских учреждениях здравоохранения. Защита медицинского персонала, больных и имущества. Эвакуация медицинских учреждений, раненых и больных.

8. Тематический план дисциплины ВМП (V-семестр)
8. 1. План практических занятий

№ и название темы	Род и компт.	Наименование изучаемых вопросов	Кол-во часов	баллы	Лит-ра	Исп. обр-х техн.	Нед.
1	2	3	4	5	6	7	8
Модуль 1							
Тема №1 Военная медицина. ОТМС	ПК-25 ПК-26	План: 1. раскройте понятие военная медицина и сформулируйте его содержание и задачи 2. сформулируйте основные задачи, разделы и этапы становление ОТМС как научная дисциплина Форма контроля: устный опрос, тест	1	0,5	1-10	консп.	1-я
Тема № 2 Задачи и организация МС ВС КР	ПК-25 ПК-26	План: 1. объясните структуры медицинской службы Вооруженных сил страны 2. сформулируйте задачи МС ВС в мирное и военное времени 3. охарактеризуйте медицинские подразделения, часть (учреждения) и соединения Форма контроля: устный опрос, тест	1	0,5	1-10	МГ, МШ	1-я
Тема № 3 Медицинская служба бригады (полка)	ПК-25 ПК-26	План: 1. сформулируйте задачи медицинской службы бригады (полка) 2. перечислите обязанности санинструктора и стрелка-санитара и фельдшера МПБ 3. мероприятия первой и доврачебной помощи Форма контроля: тест, устный опрос	2	0,5	1-10	МГ, СЗ	2-я
Тема № 4. МПП задачи, схема развертывания. Организация работы функциональных подразделений МПП	ПК-25 ПК-26	План: 1. сформулируйте задачи МПП и графически изобразите принципиальную схему развертывания 2. охарактеризуйте работы сортировочно-эвакуационного отделения МПП 3. сформулируйте организацию и работы аптеки МПП	2	0,8	1-10	Рол.игра	3-я

		4. объясните объем первой врачебной помощи и дайте характеристику учетной и отчетной документации МПП Форма контроля: тест, устный опрос					
Тема № 5. Современная система лечебно-эвакуационных мероприятий.	ПК-25 ПК-26	План: 1. Дайте характеристику современной системе ЛЭМ и его этапы развития 2. сформулируйте сущность и принципы лечебно-эвакуационных мероприятий 3. Раскройте понятие «этапы медицинской эвакуации» и объясните, в чем заключается сущность двух этапной системы ЛЭМ Форма контроля: тест, устный опрос	1	0,5	1-10	колл. работа, СЗ	4-я
Тема № 6. Виды и объем медицинской помощи	ПК-25 ПК-26	План: 1. раскройте понятие «виды» медицинской помощи 2. Определите место и сроки оказания ПМП, ДВП, ПВрП, КМП и СМП 3. перечислите мероприятий первой и доврачебной помощи 4. раскройте понятие «объем» медицинское помощи Форма контроля: тест, устный опрос	1	0,5	1-10	СЗ, МГ	4-я
Тема № 7. Медицинская сортировка, ее цели, виды и принципы	ПК-25 ПК-26	План: 1. Раскройте понятие «медицинская сортировка» и объясните ее цели, виды и принципы 2. Перечислите основные сортировочные признаки и сортировочные группы 3. сформулируйте работы сортировочные бригады для «ходячих» и для «носилочных» раненых Форма контроля: устный опрос, тестирование	2	0,8	1-10	Дел. игра	5-я
Тема № 8. Медицинская эвакуация, ее цели, виды и назначения	ПК-25 ПК-26	План: 1. Раскройте понятие «медицинская эвакуация» и объясните ее цели и назначения	2	0,8	1-10	МГ	6-я

		<p>2. Дайте объяснение понятиям: эвакуационный путь, эвакуационное направления и эвакуационное предназначение</p> <p>Форма контроля: устный опрос, тестирование, ситуационные задачи</p>					
<p>Тема № 9. Основы организации санитарно-гигиенических мероприятий в войсках</p>	<p>ПК-25 ПК-26</p>	<p>План:</p> <p>1. Раскройте понятие санитарно-гигиенических мероприятий и объясните его значение и место в общей системе медицинского обеспечения войск.</p> <p>2. медицинский контроль за размещением, питанием, водоснабжением прибывающих контингентов и санитарным состоянием территории сборных пунктов и воинских частей</p> <p>3. Дайте оценку санитарно-эпидемиологического состояния войск и районов их действия</p> <p>Форма контроля: устный опрос, тестирование</p>	1	0,5	1-10	Круг. стол	7-я
<p>Тема № 10. Основы организации противозидемических мероприятий в войсках</p>	<p>ПК-25 ПК-26</p>	<p>План:</p> <p>1. Раскройте понятие противозидемических мероприятий и ее значения и место в общей системе медицинского обеспечения войск.</p> <p>2. охарактеризуйте мероприятий для локализации и ликвидации инфекции</p> <p>3. раскройте понятие экстренная и специфическая профилактика</p> <p>Форма контроля: устный опрос, тестировани</p>	1	0,5	1-10	МГ, СЗ	7-я
<p>Тема № 11 Основы организации обеспечения медицинским имуществом частей и соединений.</p>	<p>ПК-25 ПК-26</p>	<p>План:</p> <p>1. Раскройте понятие «Медицинское снабжения» частей и соединений.</p> <p>2. Определите задачи и принципы медицинского снабжения частей и соединений.</p>	1	0,5	1-10	Беседа, докл	8-я

		3. Объясните задачи, возложенные довольствующими органами медицинского снабжения Форма контроля: устный опрос, тестирование,					
Тема № 12 Медицинское имущество и его классификация	ПК-25 ПК-26	План: 1. Сформулируйте понятие «медицинское имущество» 2. Классификация медицинского имущества. 3. сформулируйте понятий: норма снабжения, норма запаса, расчетная норма и табель 4. перечислите и охарактеризуйте индивидуальные средства военнослужащих предназначенных для оказания ПМП Форма контроля: устный опрос, тестирование	1	0,5	1-10	МШ. МГ	8-я
Тема № 13 Комплектно-табельное оснащение войска.	ПК-25 ПК-26	Часть первая План: 1. Дайте характеристику комплектам медицинского имущества. 2. охарактеризуйте требований предъявляемых к комплектно-табельному МИ 3. сформулируйте комплекты функционального и специального назначения Форма контроля: устный опрос, тестирование	2	1,0	1-10	СЗ, дел.игра	9-я
Тема № 14 Комплекты и наборы	ПК-25 ПК-26	План: 1. дайте характеристику комплектам для оказания КМП и СМП 2. перечислите и объясните наборы медицинских имуществ 1. охарактеризуйте комплекты документов медицинского учёта и отчётности 2. сформулируйте порядок хранения и отпуска медицинских имуществ Форма контроля: устный опрос, тестирование	2	1,0	1-10	Докл.	10-я

<p>Тема № 15 Санитарные потери войск. Классификация. Величина и структура санитарных потерь</p>	<p>ПК-25 ПК-26</p>	<p>План: 1. Раскройте понятие общим, санитарным и безвозвратным потерям. 2. Дайте характеристику боевым и небоевым санитарным потерям 3. сформулируйте понятие комбинированные, сочетанные и множественные поражения 3. охарактеризуйте величину и структуру санитарных потерь 4. Определите факторы, влияющие на величину и структуру санитарных потерь</p> <p>Форма контроля: устный опрос, тестирование</p>	<p>1</p>	<p>0,4</p>	<p>1-10</p>	<p>СЗ</p>	<p>10-нед</p>
<p>Тема № 16 Медицинская разведка, ее цели, виды, принципы и способы</p>	<p>ПК-25 ПК-26</p>	<p>План: 1. Раскройте содержание медицинской разведки 2. Объясните цели, задачи, виды и способы медицинской разведки 3. составьте план организации и проведении медицинской разведки</p> <p>Форма контроля: устный опрос, тестирование</p>	<p>1</p>	<p>0,4</p>	<p>1-10</p>	<p>МГ</p>	<p>10-нед</p>
Итого модуль 1			22 ч	10 б			
Модуль 2							
<p>Тема № 17 Медицинская служба соединений.</p>	<p>ПК-25 ПК-26</p>	<p>План: 1. Охарактеризуйте предназначению и задачи медицинской службы соединений (дивизии) 2. дайте определение ОмедБ, задачам, организационно-штатной структуре, оснащению и предназначению</p> <p>Форма контроля: устный опрос, тестирование, ситуационные задачи</p>	<p>1</p>	<p>0,5</p>	<p>1-10</p>	<p>МГ Рол. игры СЗ</p>	<p>11-я</p>
<p>Тема № 18 ОмедБ организация работы, схема развертывания</p>	<p>ПК-25 ПК-26</p>	<p>План: 1. Изобразите принципиальную схему развертывания ОмедБ и объясните требования предъявляемые к ним 2. Определите предназначение</p>	<p>1</p>	<p>0,6</p>	<p>1-10</p>	<p>кейс</p>	<p>11-я</p>

		<p>сортировочно-эвакуационное отделение и отделение специальной обработки ОмедБ.</p> <p>3. объясните организация работы операционно-перевязочное и отделение медицинского снабжения</p> <p>Форма контроля: устный опрос, тестирование, ситуационные задачи</p>					
<p>Тема № 19 Организация работы функциональных подразделений ОмедБ</p>	<p>ПК-25 ПК-26</p>	<p>План:</p> <p>1. перечислите и объясните мероприятий (неотложную и отсроченную) квалифицированную терапевтическую помощь</p> <p>2. перечислите и объясните мероприятий (неотложную и отсроченную) квалифицированную хирургическую помощь</p> <p>3. изобразите схему развертывания отделения медицинского снабжения и объясните предназначению их</p> <p>Форма контроля: устный опрос, тестирование, ситуационные задачи</p>	2	0,8	1-10	Колл. раб	11-я
<p>Тема № 20 Особенности организации работы ОмедБ в очаге массового поражения</p>	<p>ПК-25 ПК-26</p>	<p>План:</p> <p>1. Сформулируйте особенности организации работы в очаге химического поражения</p> <p>2. Сформулируйте особенности организации работы в очаге радиационного поражения</p> <p>3. объясните особенности развертывания ОмедБ и организация работы л/с в очаге биологического поражения</p> <p>Форма контроля: устный опрос, тестирование, ситуационные задачи</p>	2	0,8	1-10	МГ, СЗ	12-я
<p>Тема № 21 Медицинские части и учреждения объединений. Понятие о госпитальной базе, ее задачи</p>	<p>ПК-25 ПК-26</p>	<p>План:</p> <p>1. охарактеризуйте задачи МС Армии и подразделений армейской медицинской бригады</p> <p>2. сформулируйте задачи и предназначению медицинского склада Армии</p> <p>3. сформулируйте</p>	1	0,6	1-10	Инд. раб	12-я

		мероприятий по обеспечению частей медицинскими имуществами и техникой					
Тема № 22 Военный полевой сортировочный госпиталь	ПК-25 ПК-26	План: 1. Раскройте понятие «госпитальной базы» и объясните задачи военных полевых госпиталей 2. изобразите схему развертывания ВПСГ и раскройте ее задачи 3. раскройте понятие «эвакуационное предназначение» и объясните ее значение в сортировке раненых и больных Форма контроля: устный опрос, тестирование, ситуационные задачи	1	0,6	1-10	Колл.раб СЗ	12-я
Тема № 23 Гражданская защита как система общегосударственных мер по защите населения при чрезвычайных ситуациях	ПК-25 ПК-26	План: 1. Дайте определение понятию Гражданская защита и перечислите ее задачи 2. сформулируйте закон КР “о Гражданской защите” 3. охарактеризуйте структуры, силы, службы ГЗ и принципы ее организации и ведение Форма контроля: устный опрос, тестирование, ситуационные задачи	2	0,8	1-10	МШ, МГ	13-я
Тема № 24 Понятие о чрезвычайных ситуациях. Классификация ЧС	ПК-25 ПК-26	План: 1. раскройте понятие «чрезвычайная ситуация» 2. охарактеризуйте принципы классификации ЧС 3. сформулируйте ЧС природного и техногенного характера Форма контроля: устный опрос, тестирование	2	0,8	1-10	Круг.стол	13-я
Тема № 25 Медицинская служба гражданской защиты КР.	ПК-25 ПК-26	План: 1. Охарактеризуйте предназначению медицинскую службу ГЗ 2. Сформулируйте основную задачу и организационную структуры МС ГЗ	2	0,8	1-10	СЗ, МГ	14-я

		3. Дайте характеристику объектовым формированиям МС ГЗ и объясните их предназначению					
Тема № 26 Медицинские формирования и службы МС ГЗ. Учреждения и имущество МС ГЗ	ПК-25 ПК-26	План: 1. Дайте характеристику территориальным формированиям МС ГЗ? 2. сформулируйте задачи и структуры отряда первой помощи (ОПМ) 3. охарактеризуйте задачи подвижных госпиталей (ТТПГ, ХПГ, ИПГ) и др. 4. назовите основные задачи и предназначения учреждений МС ГЗ (ББ, МПБ, ПБ) 5. Охарактеризуйте имущество МС ГЗ Форма контроля: устный опрос, тестирование, ситуационные задачи	2	0,8	1-10	Колл.раб, дел.игра	14-я
Тема № 27 Основные способы защиты населения в чрезвычайных ситуациях. Коллективные сооружения защиты	ПК-25 ПК-26	План: 1. сформулируйте основные способы защиты населения от ОМП 2. охарактеризуйте средства коллективные защиты и приведите их классификацию 3. перечислите основные средства коллективной защиты (убежища, ПРУ, простые укрытие) и объясните их предназначению Форма контроля: устный опрос, тестирование	2	0,8	1-10	докл	15-я
Тема № 28 Средства индивидуальные защиты. Медицинские средства индивидуальные защиты	ПК-25 ПК-26	План: 1. Дайте характеристику к средства индивидуальной защиты (СИЗ) 2. охарактеризуйте средства индивидуальной защиты органов дыхания (противогазы, респираторы и простейшие маски) 3. охарактеризуйте средства индивидуальной защиты кожных покровов 4. раскройте понятие медицинские средства индивидуальной защиты и охарактеризуйте табельные	2	0,8	1-10	МГ, СЗ	15-я

		<p>медицинские средства (АИ-2, ИПП, ППИ) и способы их применения</p> <p>Форма контроля: устный опрос, тестирование</p>					
<p>Тема № 29 Эвакуация населения и рассредоточения специалистов</p>	<p>ПК-25 ПК-26</p>	<p>План:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. раскройте понятие эвакуации населения и рассредоточению специалистов 2. сформулируйте принципы организации и проведение эвакуационных мероприятий и объясните цели, виды и способы эвакуации 3. охарактеризуйте основную задачу эвакуационных органов <p>Форма контроля: устный опрос, тестирование</p>	1	0,5	1-10	Колл.раб	16-я
<p>Тема № 30 Эвакуация медицинских учреждений, раненых и больных</p>	<p>ПК-25 ПК-26</p>	<p>План:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. охарактеризуйте мероприятия по повышению устойчивости функционирования ЛПУ в ЧС 2. сформулируйте мероприятия по защите медицинского персонала, больных и имущества 3. Перечислите порядок проведения эвакуации медицинских учреждений, раненых и больных <p>Форма контроля: устный опрос, тестирование, ситуационные задачи</p>	2	0,8	1-10	Круг.стол	16-я
Итого модуль 2			23 ч	10 б			8 нед
Всего:			45 ч	20б			15 нед

10.3. Самостоятельная работа студентов

Темы заданий	Род и компт.	Задание на СРС	Кол-во часов	баллы	Лит-ра	Формы проверки	Нед.
1	2	3	4	5	6	7	8

Модуль 1							
Тема №1 Военная медицина. ОТМС	ПК-25 ПК-26	Напишите: - эссе Н.И.Пирогов - основоположник военной медицины и ОТМС Составьте: - глоссарий военно-медицинских терминов	2	0,3	1-10	эссе, глоссарий	1-я
Тема № 2 Задачи и организация МС ВС КР	ПК-25 ПК-26	Составьте: - сравнительную таблицу задачи медицинской службы Вооруженных Сил на военное и мирное время Изобразите: - графически условные знаки медицинской службы Вооруженных сил	2	0,3	1-10	табл, графическое изображение	1-я
Тема № 3 Медицинская служба бригады (полка)	ПК-25 ПК-26	Изобразите: - схему организационно-штатную структуру медицинской службы полка Составьте: - алгоритм оказания ПМП на поле боя при химическом очаге поражения - таблицу мероприятий доврачебной помощи	2	0,3	1-10	схема, алгоритм таблица	2-я
Тема № 4. МПП задачи, схема развертывания. Организация работы функциональных подразделений МПП	ПК-25 ПК-26	Изобразите: - принципиальную схему развертывания МПП. - схему развертывания аптеки МПП Оформите: - первичную медицинскую карточку учёта пострадавшего (Ф-100)	3	0,3	1-10	Схемы оформление Ф-100	2-я
Тема № 5. Современная система лечебно-эвакуационных мероприятий.	ПК-25 ПК-26	Постройте схемы: - двухэтапной системы лечебно-эвакуационных мероприятий - напишите конспект о мероприятиях, которые включают себе ЛЭМ	2	0,3	1-10	схема, конспект	3-я
Тема № 6. Виды и объем медицинской помощи	ПК-25 ПК-26	Составьте: - таблицу по видам, установленные сроки оказания, где и кем оказываются медицинские помощи	3	0,5	1-10	таблица	3-я
Тема № 7. Медицинская сортировка, ее цели, виды и принципы	ПК-25 ПК-26	Составьте: - таблицу по сортировочным группам в зависимости от цветных сортировочных марок	3	0,3	1-10	таблица, схема	4-я

		- схему конвейерного метода работы сортировочной бригады					
Тема № 8. Медицинская эвакуация, ее цели, виды и назначения	ПК-25 ПК-26	Составьте: - схему медицинской эвакуации - презентацию: санитарно-транспортные средства (вид транспорта, эвакуемкостью и др.), используемые для эвакуации раненых и больных	3	0,4	1-10	схема, презентация	4-я
Тема № 9. Основы организации санитарно-гигиенических мероприятий в войсках	ПК-25 ПК-26	Составьте: - таблицу санитарно-гигиенических мероприятий проводимых в войсках - дайте санитарно-эпидемиологическую оценку района, где вы проживаете (эссе)	3	0,4	1-10	табл., эссе	5-я
Тема № 10. Основы организации противозидемических мероприятий в войсках	ПК-25 ПК-26	Составьте: - план противозидемических и карантинных мероприятий при возникновении случая сибирской язвы, чумы, холеры	3	0,3	1-10	план	5-я
Тема № 11 Основы организации обеспечения медицинским имуществом частей и соединений.	ПК-25 ПК-26	Укомплектуйте: - сумки для оказания ПМП и ДВП - аптечку для автотранспорта	2	0,3	1-10	перечень мед. имущ., аптечка	6-я
Тема № 12 Медицинское имущество и их классификация	ПК-25 ПК-26	Укомплектуйте: - комплект медицинских имуществ, для оказания ПМП в очаге химического поражения - комплект оказания ПМП при радиационном поражении	2	0,4	1-10	перечень медикаментов	6-я
Тема № 13 Комплектно-табельное оснащение войска.	ПК-25 ПК-26	Составьте: - сравнительную таблицу, предназначенную работы МПБ, МПП, ОмедБ	2	0,4	1-10	таблица	7-я
Тема № 14 Комплекты и наборы	ПК-25 ПК-26	Составьте: - таблицу по наборам медицинских имуществ	2	0,3	1-10	таблица	7-я
Тема № 15 Санитарные потери войск. Классификация. Величина и структура санитарных потерь	ПК-25 ПК-26	Составьте: - прогноз санитарных потерь при применении современных средств поражения Составьте: - таблицу величину и структуру СП от	2	0,3	1-10	табл	9-я

		поражающих факторов					
Тема № 16 Медицинская разведка, ее цели, виды, принципы и способы	ПК-25 ПК-26	Составьте: - план медицинской разведки для развертывания МПП и покажите порядок оформления ее результатов	2	0,3	1-10	План-проект	9-я
Итого модуль 1			38 ч	5 б			
Модуль 2							
Тема № 17 Медицинская служба соединений.	ПК-25 ПК-26	Изобразите: - схему развертывания ОмедБ	2	0,4	1-10	схема	10-я
Тема № 18 ОмедБ организация работы, схема развертывания	ПК-25 ПК-26	Напишите: - конспект по организации работы оперативно-перевязочным и госпитальным отделениям - изобразите схему развертывания ОПО и ГО	3	0,4	1-10	конспект, схема	10-я
Тема № 19 Организация работы функциональных подразделений ОМедБ	ПК-25 ПК-26	Составьте: - схему развертывания отделение специальной обработки - схема развертывания отделение медицинского снабжения	3	0,4	1-10	схема,	11-я
Тема № 20 Особенности организации работы ОмедБ в очаге массового поражения	ПК-25 ПК-26	Разработайте: - план мероприятий по оказанию неотложной помощи в очаге радиационного, химического и биологического поражения	3	0,4	1-10	план	11-я
Тема № 21 Медицинские части и учреждения объединений. Понятие о госпитальной базе, ее задачи	ПК-25 ПК-26	Изобразите : - принципиальную схему развертывания госпитальных баз	3	0,3	1-10	схема	12-я
Тема № 22 Военный полевой сортировочный госпиталь	ПК-25 ПК-26	Составьте: - презентации по военным полевым госпиталям	3	0,3	1-10	презентации	12-я
Тема № 23 Гражданская защита как система общегосударственных мер по защите населения при чрезвычайных ситуациях	ПК-25 ПК-26	Подготовьте: - <i>план</i> защиты населения от ОМП в вашего района проживания Постройте: - схему организация гражданской защиты в ЛПУ и штаба гражданской защиты больницы.	3	0,3	1-10	схемы, план	13-я

Тема № 24 Понятие о чрезвычайных ситуациях. Классификация ЧС	ПК-25 ПК-26	Изобразите: - схему оповещения студентов вашей группы в случае возникновения ЧС Составьте: - памятку «если вы оказались в заложниках» о правилах поведения	2	0,3	1-10	Схему, памятка	13-я
Тема № 25 Медицинская служба гражданской защиты КР.	ПК-25 ПК-26	Рассчитайте: - количество СД, необходимых для работы в очаге ядерного поражения - изобразите схему развертывания ОПМ	3	0,4	1-10	расчеты, схема	14-я
Тема № 26 Медицинские формирования и службы МС ГЗ. Учреждения и имущество МС ГЗ	ПК-25 ПК-26	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	3	0,4	1-10	план	14-я
Тема № 27 Основные способы защиты населения в чрезвычайных ситуациях. Коллективные сооружения защиты	ПК-25 ПК-26	Составьте: - план защиты населения вашего района от стихийных ситуаций - правила поведения населения в убежищах	2	0,4	1-10	план	15-я
Тема № 28 Средства индивидуальные защиты. Медицинские средства индивидуальные защиты	ПК-25 ПК-26	Определяйте: - размеры противогаза и составьте таблицу - использование табельных медицинских средств (АИ-2, ИПП, ППИ) приведите в таблицах	2	0,4	1-10	таблица измерение	15-я
Тема № 29 Эвакуация населения и рассредоточения специалистов	ПК-25 ПК-26	Составить - план эвакуации населения при ЧС (на примере одного из микрорайона города)	2	0,3	1-10	План эвакуации	16-я
Тема № 30 Эвакуация медицинских учреждений, раненых и больных	ПК-25 ПК-26	Разработайте и представьте - план-схему эвакуации терапевтического отделения гор. больницы Постройте: - схему оборудования пункта медицинской помощи при СЭП	3	0,3	1-10	План эвакуац, схема.	16-я
Итого модуль 2			39	5 б			8 нед
Всего:			75 ч	106			15 нед

9. Учебно-методическое обеспечение курса

Основная литература:

1. А.М.Шелепов, Л.М.Костенко, О.В.Бабенко. Организация и тактика медицинской службы. Учебник. Санкт Петербург, Фолиант, 2005.
2. Мусаахунов К.М., Жээнбаев Ж.Ж., Тайчиев И.Т., Арстанбеков М.А., Перханова Ы.А., Пособие по военно-медицинской подготовке Ош. 2010.
3. 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.
4. Комарова Ф.И. Военно-медицинская подготовка. Москва. Медицина, 1990.
5. Закон КР о Гражданской защите № 239 от 20.07.2009.

Дополнительная литература:

6. Варшамов Ю.Л., Михайлов Л.А., Старостенко А.В. и др. Безопасность жизнедеятельности в ЧС мирного времени // Учебное пособие. СПб: Издат. РГПУ им. А.И. Герцена, 1999.
7. Буланенков С.А., Воронов С.И., Губченко П.П. и др. Защита населений и территорий от ЧС. Калуга. Облиздат, 2001.
8. Котляровский В.А. Аварии и катастрофы, предупреждение и ликвидации последствий.
9. Методика прогнозирования масштабов заражения СДЯВ при авариях (разрушениях) на химически опасных объектах и транспорте. ШГО СССР – Москва, 1990.
10. Мошкин В., Лысаков И. Средства самозащиты. Основы БЖД – 2001, № 10, стр. 17-21.

11. Информация об оценке

Рейтинг (баллы)	Оценка по буквенной системе	Цифровой эквивалент оценки	Оценка по традиционной системе
87-100	A	4,0	Отлично
80-86	И	3,33	Хорошо
74-79	C	3,0	
68-73	Д	2,33	Удовлетворительно
61-67	E	2,0	
31-60	FX	0	Неудовлетворительно

11. Политика выставления баллов (система оценки знаний студентов)

Максимальные оценочные баллы проставляются при условии ритмичного выполнения и высокого качества работы. Оценочные баллы тестирования и посещения лекционных занятий проставляются в зависимости от числа правильных ответов и числа пропущенных лекций.

Разработанная модульная программа по военно-медицинской подготовке должна создать условия для развития мышления, памяти, творческих наклонностей и способностей студентов с учетом их индивидуальных особенностей. При изучении дисциплины «Военно-медицинская подготовка» выделяем три вида контроля: **текущий**, **рубежный** и **итоговый**.

Текущий контроль проводится преподавателем в течение занятия по заданной теме. В зависимости от темы занятия он проводится в одной из следующих форм:

- Тестовый контроль;
- Устный опрос;
- Проверка решения ситуационных задач, оценка уровня освоения практических навыков;
- Оценка выполнения реферата.

Оценка текущего контроля формируется из двух оценок: за самостоятельную работу студента (40%) и аудиторную работу (60%). С этой целью создается два комплекта измерительного материала для оценки каждой формы работы студента.

Рубежный контроль. После изучения модуля № 1 «Организация и тактика медицинской службы» проводится рубежный контроль, который осуществляется в виде итогового занятия, включающего тестовое задание и оценку практических навыков.

После окончания изучения дисциплины «Военно-медицинская подготовка» раздел ОТМС проводится итоговый контроль.

Итоговый контроль знаний проводится в форме зачета. Итоговый контроль включает три этапа:

- тестовый контроль знаний;
- проверка практических навыков;
- собеседование по решению ситуационных задач.

Первый этап - тестирование. Данный этап зачета считается выполненным при наличии не менее 56 процентов правильных ответов на тестовые задания. При неудовлетворительном результате тестирования обучающийся допускается к следующему этапу с условием обязательного проведения повторного тестового контроля. Результаты тестирования оцениваются как «сдано», «не сдано».

Второй этап – На этом этапе зачета оценивается освоение обучающимися практических умений по дисциплине. Обучающемуся необходимо показать владение не менее чем двумя практическими умениями. Результаты оцениваются как «выполнено», «не выполнено». Зачет считается сданным при условии успешного выполнения обоих этапов. Не допускается проведение на зачете специального итогового собеседования. Результаты сдачи зачета оцениваются отметками «зачтено», «не зачтено». Если в процессе обучения студент не освоил модуль № I, он к зачету не допускается до сдачи отработки. В случае отрицательного результата рубежного контроля студент проходит повторное обучение по данному учебно-образовательному модулю в сроки, предусмотренные графиком приема отработок на кафедре. При наличии неудовлетворительной оценки по какой-нибудь теме (менее 56 баллов), на зачете студент получает дополнительный вопрос для собеседования по данной теме.

Третий это основной этап - собеседование по решению ситуационных задач. Задачи используются комплексные: при решении требуется обосновать как общие основы оказания помощи раненым и больным, так и организацию медицинской помощи на различных этапах медицинской эвакуации.

Критерии оценивания результатов обучения

Отлично: Выставляется студенту, обнаружившему всестороннее систематическое знание учебно-программного материала, умение свободно выполнять практические задания, максимально приближенные к будущей профессиональной деятельности в стандартных и нестандартных ситуациях, усвоившему взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой специальности.

Хорошо: Выставляется студенту, обнаружившему полное знание учебно-программного материала, успешно выполнившему практические задания, показавшему систематический характер знаний по дисциплине, способному к самостоятельному пополнению. Содержание и форма ответа допускают отдельные неточности

Удовлетворительно: Выставляется студенту, обнаружившему знание основного учебнопрограммного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по специальности, но допустившему неточности в определении понятий, в применении знаний для решения профессиональных задач, в неумении обосновывать свои рассуждения.

Неудовлетворительно: Выставляется студенту, допустившему при ответе на вопросы множественные ошибки принципиального характера, бессистемные знания, допускают неточности в определении понятий, не могут применять знания для решения профессиональных задач.

12. Политика курса.

1. Посещение занятий является обязанностью студента. Если по какой-либо причине студент пропускает занятие, он должен взять материал у другого студента в группе. Те студенты, которые не присутствовали на занятии, автоматически получают 0 баллов.

2. К каждому занятию студенты должны готовиться согласно графика выполнения и сдачи заданий, плана дисциплины.

3. В течение изучения дисциплины будут проводиться не менее 3 контрольных опросов (тестирование). Те студенты, которые опоздали или отсутствовали на контрольном опросе, автоматически получают 0 баллов. Передача контрольной работы в случае получения неудовлетворительной оценки не допускается. Повторный допуск к контрольному опросу возможен только в случае документально обоснованных причин (болезнь и пр.).

4. Зачет по курсу дисциплины проводится в устной форме. Вопросы к зачету даны. Максимальная оценка 87-100 баллов - (95-100% усвоения учебного материала), минимальная –61-73 баллов (50-54% усвоения учебного материала). При получении оценки F (ниже 50%) студент не аттестуется, следовательно, ему не засчитывается прохождение кредита.

5. Недопустимо: опоздание, уход с занятий, пользование сотовыми телефонами во время занятий, обман, плагиат.

Темы рефератов

1. Организация работы объекта здравоохранения (ЛПУ, БСМП).
2. Организация и принципы медицинской сортировки в очаге поражения.
3. Организация и принципы медицинской сортировки в пункте сбора пораженных.
4. Методика проведения медицинской сортировки в приемном отделении ЛПУ.
5. Организация медицинской сортировки на границе очага поражения при ЧС.
6. Организация медицинской сортировки в приемном отделении при поступлении сигнала о прибытии массового количества пораженных.
7. Структура и функции медицинской службы гражданской защиты
8. Методы розыска и способы выноса (вывоза) пострадавших в очагах катастроф.
9. Медицинская сортировка пострадавших на догоспитальном этапе.
10. Виды медицинской помощи.
12. Организация защиты населения в чрезвычайных ситуациях.
13. Средства защиты органов дыхания (табельные, подручные).
14. Средства защиты кожных покровов (табельные, подручные).
15. Коллективные средства защиты (характеристика защитных сооружений).
16. Организация защиты медицинского персонала в период прогнозирования ЧС.
17. Организация работ бригад СМП, при ЧС связанных с массовыми беспорядками