



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
организации и тактики медицинской службы, медицины катастроф
к.м.н., доцент А.А.Сашко
(И.О. Фамилия)

(подпись)

«10» января 2025 г.

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

Факультет Педиатрический
дисциплина Организация и тактика медицинской службы
семестр VIII (весенний)
учебный год 2024-2025
группа (курс) 2171-2186 (4 курс)

№ п/п	Тематика практических занятий	Кол-во час
1	ОВП- Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации. Строевые приемы и движение без оружия	4
2	ОВП- Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия и ручных гранат	4
3	ОВП- Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия и ручных гранат. Основы инженерного обеспечения	4
4	ОВП- Защита от ядерного, химического и биологического оружия. Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях	4
5	ТМ- Основные термины и определения. Цели и задачи тактической медицины. Организация работы тактического медика. Организация и тактика работы медицинской службы. Понятие о зонах тактической медицины. Порядок действий при выполнении мероприятий оказания первой помощи в «Красной зоне», «Желтой зоне», «Зеленой зоне»	4
6	ТМ- Пройодимость дыхательных путей. Дыхание. Кровообращение(артерии и вены). Травмы головы, нарушение терморегуляции, воздействие низких температур. Обезболивание, противошоковая терапия. Назначение антибиотиков. Дополнительные травмы.	4
7	ТМ- Применение жгута Эсмарха-	4

	Лангенбека(резиновый,ленточный).применение альтернативных жгутов и турникетов.Способы эвакуации раненого из зоны огневого контакта.Первичный осмотр раненого.Восстановление и поддержание проходимости дыхательных путей,оказание первой помощи.Замена жгута.Проведение томпонады.Применение гемостатических средств.Наложение повязок.Терморегуляция,первая помощь при обморожениях и ожогах.Обезболивающие мероприятия. Иммобилизация.Инфузионная терапия.Базовая сердечно-легочная реанимация.	
8	ТМ- Отработка ситуации по эвакуации раненого на автомобиле малой группой.Отработка малой группой типовой тактической ситуации появление раненого в группе «Красной зоны»,отработка малой группой оказания раненому доврачебной помощи в «Желтой зоне», в «Зеленой зоне». Отработка малой группой типовой ситуации в «Красной зоне» с применением специальных средств и других стресс-факторов.	4
9	ВПХ- Становление и развитие отечественной военно-полевой и военно-морской хирургии. Основы организации хирургической помощи. Особенности военно-морской хирургии. Транспортная иммобилизация. Курация больных. Раны и их лечение. Классификация огнестрельных ранений. Огнестрельные ранения. Минно-взрывная травма. Раневая инфекция. Инфекционное осложнение ранений и травм. Лечение на этапах медицинской эвакуации.	4
10	ВПХ- Травматический шок. Синдром сдавления. Клинические проявления. Кровотечения. Переливание крови и кровезаменителей. Объем медицинской помощи на этапах медицинской эвакуации. Термические поражения.Термические ожоги,поражения электричеством. Отморожение и общее охлаждение. Объем медицинской помощи на этапах медицинской эвакуации.	4
11	ВПХ- Повреждения груди. Повреждения живота, органов таза и мочеполовой системы.Особенности повреждения живота, органов таза и мочеполовых органов у женщин. Объем медицинской помощи на этапах медицинской эвакуации. Повреждение костей и суставов.Повреждение конечностей. Объем медицинской помощи на этапах медицинской эвакуации.	4
12	ВПХ- Прием пострадавших в травматологическом пункте. Современная система лечебно-эвакуационного обеспечения войск. Организация оказания медицинской помощи и лечения раненых на этапах медицинской эвакуации. Основы организации оказания хирургической помощи. Операционный день. Структура и порядок работы операционного блока. Вопросы асептики и антисептики в полевых условиях. Способы предоперационного мытья рук и обработки операционного поля. Правила нахождения медперсонала в операционном блоке. Основные виды диагностической аппаратуры и хирургического инструментария в операционной. Методы и средства обезболивания. Анестезия и реаниматологическая помощь раненым	4

	Bcero:	48
--	--------	----