

Аннотация по дисциплине
«Травматология и ортопедия»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	2,00
2	Практические занятия	28,00
3	Контроль самостоятельной работы	4,00
4	Самостоятельная работа	36,00
Общая трудоёмкость (в часах)		72,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

изучить формы и методы организации травматолого-ортопедической помощи, особенности функционирования различных структурных подразделений при оказании неотложной помощи в травматологии и ортопедии, овладеть современными методами диагностики у травматологических пациентов

Задачи

- 1 Овладеть знаниями в области диагностики и оказания неотложной помощи в травматологии.
- 2 Освоить современные методы диагностики повреждений опорно-двигательного аппарата.
- 3 Обеспечить личностно-профессиональный рост обучающегося, необходимый для его самореализации как специалиста.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Дескриптор	Описания	Формы контроля
12	ОПК-7	Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	Инд.ОПК7.1. Выявляет клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме	Знать	клиническую картину и диагностику переломов костей скелета, повреждений суставов, связок, сухожилий, сосудов, нервов;	собеседование
				Уметь	получить информацию об общем состоянии больного, особенно в случаях, требующих неотложной помощи и интенсивной терапии; -	решение проблемно-ситуационных задач

					применить методы лучевой диагностики и интерпретировать их результаты;	
				Владеть	диагностикой повреждений при множественной и сочетанной травме, при повреждении опорно-двигательного аппарата,	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач
			Инд.ОПК7.2. Оказывает неотложную медицинскую помощь при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	Знать	основы инфузионно-трансфузионной терапии при травматическом шоке, кровопотере, интоксикации; характеристика препаратов крови и кровезаменителей; - клиническую картину и диагностику переломов костей скелета, повреждений суставов, связок, сухожилий, сосудов,	собеседование
				Уметь	получить информацию об общем состоянии больного, особенно в случаях, требующих неотложной помощи и интенсивной терапии; - оценить тяжесть состояния, принять необходимые меры для выведения больного из этого состояния, определить объем и последовательность р	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками первичной хирургической обработки при ранениях различной локализации; - диагностикой повреждений при множественной и сочетанной травме - навыками оказания первой врачебной помощи	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля		Содержание модуля
		з.е.	часы	
1	травматология	2,00	72,00	1 Организация оказания специализированной травматологической помощи при

				ликвидации последствий техногенных катастроф и террористических актов мирного времени.
			2	Открытые и закрытые переломы костей конечностей и повреждения крупных суставов.
			3	Кровотечение и кровопотеря. Травматический шок. Синдром длительного сдавления (позиционная ишемия).
			4	Повреждения грудной клетки.
			5	Повреждения живота.
			6	Повреждения таза.
			7	Осложнения повреждений ОДА: синдром жировой эмболии, ДВС синдром, ТЭЛА.