

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по судебно – медицинской экспертизе «Актуальные вопросы травматологии и ортопедии при повреждениях опорно-двигательной системы при повреждениях опорно-двигательной системы при повреждениях опорно-двигательной системы» по специальности «Травматология и ортопедия».

Цель: совершенствование имеющихся компетенций, необходимых для профессиональной деятельности и повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации по специальности «Травматология и ортопедия»

Категория обучающихся: врачи – травматологи и ортопеды.

Трудоемкость об учения: 144 часов, 144 зач.ед.

Режим занятий: 6 часов в день.

Форма обучения: Очно-заочная с применением ДОТ

Код	Наименование разделов дисциплин и тем	Трудоемкость		В том числе						Вид и форма контроля	
		ЗЕ	акад. часы	Дистанционное обучение		Очное обучение					
				Л	СЗ	Л	ПЗ	СЗ	ОСК		
Рабочая программа учебного модуля «Актуальные вопросы травматологии и ортопедии при повреждениях опорно-двигательной системы»											
1	Организация травматолого-ортопедической службы в РФ	12	12	6					3		Тестовый контроль
2	Оказание медицинской помощи при различных происшествиях чрезвычайных ситуациях	2	2	6					3		Тестовый контроль
3	Вопросы лечения пациентов с деструктивно-дистрофическими заболеваниями ОДС	12	12	6					3		Тестовый контроль
4	Повреждение плечевого пояса, плеча, локтевого сустава	6	6	6					3		Тестовый контроль
5	Повреждения предплечья, запястья, кисти.	6	6	6							Тестовый контроль
6	Повреждения позвоночника, грудной клетки	12	12	6				6	6		Тестовый контроль
7	Повреждения таза	12	12	6				6	6		Тестовый контроль
8	Повреждения проксимального отдела бедра, бедренной кости	12	12	6				6	6		Тестовый контроль
9	Повреждения коленного сустава	6	6	6				6	6		Тестовый контроль
10	Повреждения голени, голеностопного сустава, стопы.	12	12	6				6			Тестовый контроль
11	Повреждения мышц, сухожилий. Травматические вывихи.	12	12	6				3			Тестовый контроль
12	Политравма. Множественные, сочетанные,	12	12	6				3			Тестовый контроль

	комбинированные травмы								
13	Амбулаторная помощь при повреждениях скелета. Организация, особенности лечения. Экспертиза нетрудоспособности. Основы радиологии.	6		2					Тестовый контроль
14	Термические поражения. Ожоги и отморожения. Лечение. Кожная пластика.	6	6	2					Тестовый контроль
15	Оказание медицинской помощи при экстренных ситуациях	6	6	2					Тестовый контроль
Итоговая аттестация		6	6						Экзамен
Итого		144	144	72			36	36	
Всего		144	144	72			36	36	

Содержание программ учебных модулей

<i>№</i>	<i>Название темы</i>	<i>Основное содержание</i>
1	<i>Учебный модуль: «Актуальные вопросы травматологии и ортопедии при повреждениях опорно-двигательной системы»</i>	
2	Организация травматолого-ортопедической службы в РФ	Системы охраны здоровья населения и общественное здравоохранение. Стратегия, задачи, принципы, уровни и виды проведения медицинской профилактики у пациентов с патологией ОДС «Стандарты ведения медицинской карты стационарного больного» учебно-методическое пособие
3	Оказание медицинской помощи при различных происшествиях чрезвычайных ситуациях	Организация медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях. Организация медицинской помощи при возникновении и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
4	Вопросы лечения пациентов с деструктивно-дистрофическими заболеваниями ОДС	Деформирующие артрозы крупных суставов. Современные принципы консервативного и ортопедического лечения. Особенности травматологии в гериатрической практики. Остеопороз. Вопросы эндопротезирования суставов.
5	Повреждение плечевого пояса, плеча, локтевого сустава	Диагностика и лечения повреждений верхнего плечевого пояса, вопросы экспертизы временной нетрудоспособности, контроль и критерий качества оказания медицинской помощи.
6	Повреждения предплечья, запястья, кисти.	Диагностика и лечения повреждения предплечья, запястья, кисти, вопросы экспертизы временной нетрудоспособности, контроль и критерий качества оказания медицинской помощи.
7	Повреждения позвоночника, грудной клетки	Диагностика и лечения повреждения позвоночника и грудной клетки, вопросы экспертизы временной нетрудоспособности, контроль и критерий качества оказания медицинской помощи. Тактика хирургического лечения при травмах.

8	Повреждения таза	Диагностика и лечения повреждениях тазового кольца, хирургическое лечение, вопросы экспертизы временной нетрудоспособности, контроль и критерий качества оказания медицинской помощи.
9	Повреждения проксимального отдела бедра, бедренной кости	Диагностика и лечения травмах проксимального отдела бедренной кости, хирургическое лечение (эндопротезирование и остеосинтез), вопросы экспертизы временной нетрудоспособности, контроль и критерий качества оказания медицинской помощи.
10	Повреждения коленного сустава	Диагностика и лечения повреждении коленного сустава, хирургическое лечение, вопросы экспертизы временной нетрудоспособности, контроль и критерий качества оказания медицинской помощи.
11	Повреждения голени, голеностопного сустава, стопы.	Диагностика и лечения повреждении голени, голеностопного сустава, стопы, хирургическое лечение, вопросы экспертизы временной нетрудоспособности, контроль и критерий качества оказания медицинской помощи.
12	Повреждения мышц, сухожилий. Травматические вывихи.	Диагностика и лечения повреждении мышц, сухожилий и вывихов, вопросы экспертизы временной нетрудоспособности, контроль и критерий качества оказания медицинской помощи.
13	Политравма. Множественные, сочетанные, комбинированные травмы	Организация оказания помощи при политравме, вопросы экспертизы временной нетрудоспособности, контроль и критерий качества оказания медицинской помощи.
14	Амбулаторная помощь при повреждениях скелета. Организация, особенности лечения. Экспертиза нетрудоспособности. Основы рабиологии	Работа кабинета травматолога и ортопеда в амбулаторной сети. Маршрутизация пациентов. Сроки временной нетрудоспособности при повреждениях ОДС. Вопросы рабиологии.
15	Термические поражения. Ожоги и отморожения. Лечение. Кожная пластика.	Вопросы комбустиологии, этапы оказания медицинской помощи при термических ожогах.
16	Оказание медицинской помощи при экстренных ситуациях	Оказание экстренной медицинской помощи больным с кардиоваскулярной патологией, организационные и правовые вопросы.

Целью дистанционного обучения является предоставление обучающимся возможности освоения дополнительных профессиональных программ непосредственно по месту жительства. Основными дистанционными образовательными технологиями на цикле ПК «Актуальные вопросы травматологии и ортопедии при повреждениях опорно-двигательной системы» являются: интернет-технология с асинхронным дистанционным обучением. Для этого на образовательном сайте АНО ДПО «Института профессионального образования в сфере здравоохранения и социального развития» в разделе медицинский факультет формируется кейс, внутри которого папки по каждому учебному модулю, куда включены вопросы для самоконтроля, тестовые

задания, лекционный материал, интернет-ссылки, нормативные документы, задания для самостоятельной работы с использованием методики асинхронного дистанционного обучения, получение электронного абонемента ЦНМБ и «Гарант образование». Каждый обучающийся получает свой оригинальный пароль, который дает доступ к учебным материалам портала.