

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Стегний Кирилл Владимирович
 Должность: И.о. ректора
 Дата подписания: 10.07.2021 10:51:06
 Уникальный программный ключ:
 d59234ba928a9f5c04c54eb90173767220b6b2ae



ПАСПОРТ

дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки

Название ДПП	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ
Специальность ПП	«Травматология и ортопедия»
Специальности допуска к ПП	«Акушерство и гинекология» «Анестезиология-реаниматология» «Детская хирургия» «Колопроктология» «Детская урология-андрология» «Нейрохирургия» «Оториноларингология» «Офтальмология» «Онкология» «Пластическая хирургия» «Сердечно-сосудистая хирургия» «Торакальная хирургия» «Урология» «Хирургия» «Челюстно-лицевая хирургия» «Эндоскопия»
Нормативный срок обучения	504 академических часов
Форма обучения	Очная
Применение дистанционных образовательных технологий и электронного обучения	В объеме 12 академических часов
Применение симуляционного обучения	В объеме 5 академических часов
Наличие стажировки	Не предусмотрено
Планируемые результаты обучения	Оценка знаний обучающихся, глубина усвоения материала, умения, навыки, сформирование и освоение компетенций, знать, понимать и применять навыки в практическом здравоохранении, анализировать и синтезировать полученные знания. Основным результатом является формирование умений, поскольку именно умения являются деятельностями, освоив которые индивид развивается сам (обогащая свою психику новыми психическими возможностями) и приобретает новые убеждения (поскольку освоенная деятельность позволяет ему самому убедиться в справедливости изученного). Знания имеют важнейшее значение для освоения деятельности, обеспечивая прежде всего эрудицию, без которой невозможно формирование мотива деятельности. Выбор способа реализации мотива производится на основе правовых знаний и убеждений, составляющих ценностные ориентации личности. Для сознательного планирования любой деятельности субъект нуждается в знании ее закономерностей, в ориентировочной основе деятельности.

	<p>Для выполнения действия необходимо знание ориентировочной основы действия. Знания способствуют и расширению у индивида потребностей, того, что становится необходимым ему для полноценной жизни. Навыки необходимы для выполнения с требуемым качеством операций, входящих в состав любого действия, поскольку именно выполнение операций и реализует запланированную активность индивида, а убеждения обеспечивают ценностные ориентации индивида. Совокупность перечисленных результатов приводит к совершенствованию существующих и становлению новых качеств личности, требуемых для выполнения осваиваемой деятельности с требуемым качеством</p>
Форма итоговой аттестации	Экзамен, защита итоговой аттестационной работы
Документ, выдаваемый по результатам освоения программы	Диплом о профессиональной переподготовке
Квалификация преподавателей	<p>Квалификация научно-педагогических работников института хирургии организации здравоохранения и общественного здоровья ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России соответствует квалификационным характеристикам, установленным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11.01.2011 №1н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования</p>
Аннотация программы	<p>Цель программы: Цель программы: совершенствование системы теоретических знаний и практических умений в области травматологии и ортопедии. Изучение топографической анатомии костно-мышечной системы опорно-двигательного аппарата. Общей и частной травматологии. Методы диагностики и современные методы лечения. Вопросы детской ортопедии: врожденный вывих бедра, врожденная косолапость, врожденная мышечная кривошея. Наследственные заболевания-хондродисплазии и остеохондропатии. Вопросы эндопротезирования. Повреждения мягких тканей, костные опухоли. Ампутации и экзопротезирование конечностей. Реабилитация в послеоперационном периоде. Инфекционные осложнения в послеоперационном периоде. Также предложены к изучению вопросы по сердечно-легочной реанимации и восстановительной медицины.</p> <p>Модуль 1. Социальная гигиена и организация травматологической и ортопедической помощи в Российской Федерации – 36 ч. (из них 2 часа промежуточной аттестации).</p> <p>Модуль 2. Топографическая анатомия костно-мышечной системы – 36 ч. (из них 2 часа промежуточной аттестации).</p> <p>Модуль 3. Принципы системного анализа и синтеза в</p>

	<p>диагностическом алгоритме, определении тактики лечения пациентов с травмами и ортопедическими заболеваниями (общие вопросы травматологии и ортопедии) – 36 ч. (из них 2 часа промежуточной аттестации).</p> <p>Модуль 4. Костная патология – 36 ч. (из них 2 часа промежуточной аттестации).</p> <p>Модуль 5. Врожденные и приобретенные заболевания опорно-двигательного аппарата – 72 ч. (из них 2 часа промежуточной аттестации).</p> <p>Модуль 6. Частные вопросы травматологии и особенности лечения – 168 ч. (из них 4 часа промежуточной аттестации).</p> <p>Модуль 7. Остеосинтез в травматологии и ортопедии – 72 ч. (из них 2 часа промежуточной аттестации).</p> <p>Модуль 8. Комбинированные радиационные поражения – 12 ч. (из них 1 час промежуточной аттестации).</p> <p>Модуль 9. Профилактика и вопросы реабилитации при травмах и ортопедических заболеваниях – 12 ч. (из них 1 час промежуточной аттестации).</p> <p>Модуль 10. Обучающий симуляционный курс «Оказание медицинской помощи в экстренной форме» – 18 ч. (из них 1 часа промежуточной аттестации).</p> <p>Итоговая аттестация – 6 ч.</p>
Календарный учебный график	Занятия проводятся 84 дня по 6 часов в день.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№	Наименование модулей и разделов модулей	Часов		По видам занятий			А*	Вид аттестации
		всего	из них ДОТЭО*	Л*	Практикум			
					ПЗ*	ОСК*		
1	Модуль № 1. Социальная гигиена и организация травматологической и ортопедической помощи в РФ	36	-	4	30	-	2	<i>тестирование</i>
1.1	<i>Промежуточная аттестация</i>	-	-	-	-	-	2	
2	Модуль № 2. Топографическая анатомия костно-мышечной системы	36	-	10	24	-	2	<i>тестирование</i>
2.1	<i>Промежуточная аттестация</i>	-	-	-	-	-	2	
3	Модуль № 3. Принципы системного анализа и синтеза в диагностическом алгоритме, определении тактики лечения пациентов с травмами и ортопедическими заболеваниями (общие вопросы травматологии и ортопедии)	36	-	10	24	-	2	<i>тестирование, решение ситуационных задач</i>
3.1	<i>Промежуточная аттестация</i>	-	-	-	-	-	2	
4	Модуль 4. Костная патология	36	-	4	30	-	2	<i>тестирование</i>
4.1	<i>Промежуточная аттестация</i>	-	-	-	-	-	2	
5	Модуль 5. Врожденные и приобретенные заболевания опорно-двигательного аппарата	72	-	4	66	-	2	<i>тестирование</i>
5.1	<i>Промежуточная аттестация</i>	-	-	-	-	-	2	
6	Модуль 6. Частные вопросы	168	-	10	15	-	4	<i>тестирование</i>

	травматологии и особенности лечения				4			<i>ие</i>
6.1	<i>Промежуточная аттестация</i>	-	-	-	-	-	4	
7	Модуль 7. Остеосинтез в травматологии и ортопедии	72	-	4	66	-	2	<i>тестирование</i>
7.1	<i>Промежуточная аттестация</i>	-	-	-	-	-	2	
8	Модуль 8. Комбинированные радиационные поражения	12	-	6	5	-	1	<i>тестирование</i>
8.1	<i>Промежуточная аттестация</i>	-	-	-	-	-	1	
9	Модуль 9. Профилактика и вопросы реабилитации при травмах и ортопедических заболеваниях	12	-	6	5	-	1	<i>тестирование</i>
9.1	<i>Промежуточная аттестация</i>	-	-	-	-	-	1	
10	Модуль 10. Обучающий симуляционный курс «Оказание медицинской помощи в экстренной форме»	18	<i>12</i>	12	-	5	1	<i>оценка практических навыков</i>
10.1	<i>Промежуточная аттестация</i>	-	-	-	-	-	1	
12	Итоговая аттестация	6	-	-	-	-	6	<i>экзамен, защита ИАР</i>
ИТОГО академических часов:		<u>504</u>	<u>12</u>	70	404	5	25	-

Примечание:

* *Условные обозначения:*

Л – лекция;

ПЗ – практическое занятие;

ОСК – обучающий симуляционный курс;

А – аттестация;

ДОТ и ЭО – дистанционные образовательные технологии и электронное обучение

(обучение на Портале Дистанционного образования ФГБОУ ВО ТГМУ МЗ России)