

Дополнительная профессиональная программа  
повышения квалификации врачей «Артроскопия крупных суставов» (практический курс с  
использованием симуляционных тренажеров)  
по специальности «Травматология и ортопедия» (36 часов, НМО)

№	Обозначенные поля	Поля для заполнения
1.	Наименование программы	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей «Артроскопия крупных суставов» (практический курс с использованием симуляционных тренажеров) по специальности «Травматология и ортопедия»
2.	Объем программы (в т.ч. аудиторных часов)	36 часов
3.	Варианты обучения (ауд. часов в день, дней в неделю, продолжительность обучения - дней, недель, месяцев)	6 ауд. часов в день, 6 дней в неделю, продолжительность обучения - 6 дней, 1 неделя, 0,25 месяца
4.	с отрывом от работы (очная)	этап очного обучения: 36 часов (включая входной и итоговый тестовый контроль)
5.	Вид выдаваемого документа после завершения обучения	Удостоверение установленного образца о повышении квалификации по специальности «Травматология и ортопедия»
6.	Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся	Специалисты, имеющие высшее профессиональное образование по специальности "Хирургия", ординатура по специальности "Травматология и ортопедия"
7.	Основы обучения (бюджет, договор, за счёт средств ТФОМС)	Бюджет, договор
8.	Стоимость обучения	15 000 руб.
9.	Вид выдаваемого документа после завершения обучения	Удостоверение установленного образца о повышении квалификации по специальности "Травматология и ортопедия"
10.	Структурное подразделение ВЦЭРМ, реализующее программу	Кафедра хирургии и инновационных технологий института ДПО «Экстремальная медицина»
11.	Контакты	г. Санкт-Петербург, ул. Оптиков-54 клиника № 2 ВЦЭРМ им. А.М.Никифорова
12.	Предполагаемый период начала обучения	октябрь 2019 г.
13.	Основной преподавательский состав	Ветошкин Александр Александрович к.м.н., доцент кафедры хирургии и инновационных технологий института ДПО «Экстремальная медицина» МЧС России
14.	Аннотация	Дополнительная профессиональная программа

		повышения квалификации врачей «Артроскопия крупных суставов» (практический курс с использованием симуляционных тренажеров) по специальности «Травматология и ортопедия» предоставляет возможность врачу-травматологу -ортопеду приобрести, отработать и закрепить навыки выполнения современных эндовидеохирургических (артроскопических) вмешательств на крупных суставах
15.	Цель и задачи программы	Целью программы повышения квалификации является приобретение врачом полного объема систематизированных теоретических знаний, умений и необходимых профессиональных компетенций для самостоятельной работы на эндовидеохирургическом (артроскопическом) оборудовании для оперативного лечения больных травматолого-ортопедического профиля в условиях специализированного стационара.
16.	Модули (темы) учебного плана программы	Учебный модуль № 1. Клиническая анатомия крупных суставов конечностей; Учебный модуль № 2. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, структура травматизма основных хирургических заболеваний крупных суставов конечностей Учебный модуль № 3. Устройство и порядок применения эндовидеохирургической техники, правила техники безопасности при использовании эндовидеохирургической аппаратуры, основные методологические принципы выполнения эндовидеохирургических вмешательств на крупных суставах конечностей. Учебный модуль №4. Техника проведения основных эндовидеохирургических операций (диагностическая артроскопия, резекция и шов мениска, пластика крестообразных связок, видеоассистированный остеосинтез внутрисуставных переломов, шов манжеты ротаторов, операции Банкарта и Латарже. Учебный модуль № 5. Симуляционный курс. Отработка базовых и специальных навыков на тренажерах и симуляторах.
17.	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	Программа дает углубленные знания и профессиональные компетенции по современным технологиям выполнения эндовидеохирургических (артроскопических) вмешательств. В рамках программы проводятся практическое обучение по темам: 1. Современные оснащение

		<p>Эндовидеохирургической (артроскопической) операционной (аппаратная часть и инструментарий).</p> <p>2. Технические приемы выполнения основных этапов артроскопических операций и инструментальных манипуляций на крупных суставах.</p> <p>3. Выбор имплантируемых изделий и материалов для реконструктивных эндовидеохирургических (артроскопических) операций в зависимости от задач и объема оперативного вмешательства</p>
--	--	---