

## **АННОТАЦИЯ**

### **к рабочей программе дисциплины «Практика с использованием симуляционных технологий» основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) специальности 31.08.39 Лечебная физкультура и спортивная медицина**

**Целью практики** является приобретение профессиональных умений, овладение практическими навыками и компетенциями для кадров высшей квалификации по специальности 31.08.39 «Лечебная физкультура и спортивная медицина» в объеме, необходимых врачу в профессиональной деятельности в области физической реабилитации пациентов с различными видами патологии в соответствии с занимаемой должностью и профилем учреждения, в котором он работает.

**2. Процесс освоения программы практики направлен на формирование следующих компетенций:**

#### **1) Универсальных (УК)**

УК-1 - готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу;

УК-2 - готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;

УК-3 - готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

#### **2) Профессиональных (ПК)**

ПК-1 - готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и

(или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;

ПК-2 - готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, врачебному контролю, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения лиц, занимающихся спортом;

ПК-4 - готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков;

ПК-5 - готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;

ПК-6 - готовность к применению методов лечебной физкультуры пациентам, нуждающимся в оказании медицинской помощи;

ПК-7 - готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации;

ПК-8 - готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации;

ПК-9 - готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

ПК-12- готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации.

**3. В результате освоения практики клинический ординатор должен**

**Знать:**

- Основы законодательства о здравоохранении и нормативно-правовые документы, определяющие деятельность органов и учреждений

здравоохранения

- Основные законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения, защиты прав потребителей и санитарно-эпидемиологического благополучия населения
- Общие вопросы организации службы медицинского сопровождения спортивных мероприятий в РФ
- Правила и требования к оборудованию, его эксплуатации и технике безопасности при организации сопровождения спортивных мероприятий
- Требования к ведению учетно-отчетной документации
- Механизм действия физических факторов, влияние физических факторов на основные патологические процессы и функции разных органов и систем организма
- Принципы возникновения патологических процессов при физических нагрузках, механизмы их развития и клинические проявления
- Принципы оценки показателей общих и функциональных методов обследования больных
- Вопросы этики и деонтологии
- Формы и методы санитарного просвещения

**Уметь:**

- Получать информацию о заболевании
- Применять объективные методы исследования пациента
- Выявлять общие и специфические признаки заболевания
- Определять объем и последовательность мероприятий, оказать необходимую срочную первую помощь
- Определять необходимость специальных методов исследования, уметь интерпретировать их результаты
- Определять целесообразные методы воздействия при тех или иных спортивных заболеваниях или травмах, выбирать оптимальный для больного лечебный комплекс
- Давать оценку течения заболевания и эффективности оказанной помощи, оценивать возможные осложнения заболевания и осложнения.

- Оформлять необходимую медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению в данной специальности

- Проводить санитарно-просветительную работу среди населения, больных

**Владеть:**

- Осмотр консультация (первичная)

- Получение информации о заболевании

- Оценка состояния пациента

- Анализ лабораторно-диагностических показателей .

- Анализ заключений других специалистов и их рекомендации, с учетом возраста, характера патологического процесса и сопутствующих заболеваний

- Оформление медицинской документации установленного образца в соответствии с требованиями Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации

- Руководство работой среднего персонала подразделений, обеспечивающих медицинское сопровождение спортивных соревнований

- Контроль за правильностью проведения оказания помощи при неотложных состояниях в спорте

- Самостоятельное проведение некоторых процедур при оказании помощи при неотложных состояниях в спорте

- Освоение и внедрение современных лечебно-диагностических методов диагностики и лечения в спортивной медицине

- Составление лечебных и реабилитационных программ для спортсменов

- Обеспечение мероприятий по физиопрофилактике заболеваний

- Обеспечение соблюдения санитарно-гигиенического режима

- Контроль за созданием безопасных условий тренировок

- Оказание лечебной и неотложной помощи во внебольничных и стационарных условиях

#### **4. Место практики в структуре ООП университета**

**Учебная дисциплина В.2.1 «Практика с использованием симуляционных технологий»** относится к специальности 31.08.39 «Лечебная физкультура и спортивная медицина» и относится к вариативной части дисциплин, раздел В.2 Производственная (клиническая) практика ординаторского курса. Дисциплина изучается на первом году обучения.

#### **5. Общая трудоемкость дисциплины:**

3 зачетных единицы (108 часов), первый год

Практика с использованием симуляционных технологий проводится на базе Центра практических навыков ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.

#### **Форма контроля практической подготовки ординаторов:**

##### **Контроль практики и отчетность ординатора**

В период прохождения практики ординаторы обязаны подчиняться правилам внутреннего трудового распорядка лечебно-профилактических учреждений, строго соблюдать технику безопасности и санитарно-противоэпидемический режим. Контроль за выполнением программы практики ординаторов осуществляет руководитель практики.

По окончании практики непосредственный руководитель практики составляет характеристику на каждого ординатора, где отражаются результаты его работы в ЦПН, что учитывается во время проведения зачета. Зачет сдаётся по окончании практики.

**Составители:** Быков А.Т., Миронов В.И., Лымарь М.С.