**АННОТАЦИЯ**

**РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**

**«ПРАКТИКА ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ»**

**Основная образовательная программа высшего образования**

По направлению подготовки: 33.05.01 Фармация (уровень специалитета)

**1. Общая трудоемкость** 1 ЗЕ, 36 часов.

**2. Цель практики:** формирование компетенций по оказанию первой помощи при неотложных состояниях, в том числе при химических, биологических и радиационных поражениях

**3. Задачи дисциплины**

* установление факта и характера неотложного состояния
* формирование навыка оказания первой помощи при неотложных состояниях, в том числе при химических, биологических и радиационных поражениях,
* использование медицинских средств защиты, профилактики, оказания медицинской помощи при неотложных состояниях, в том числе при поражениях токсическими веществами различной природы, радиоактивными веществами и биологическими средствами
* отработка навыков выполнения медицинских манипуляций и процедур.

**4. Основные разделы практики.**

1. Знакомство со структурой и организацией работы лечебно-профилактического учреждения, инструктаж по технике безопасности

Освоение компетенций по оказанию первой помощи при неотложных состояниях в приемном отделении ЛПУ.

2.Освоение компетенций по оказанию первой помощи в процедурном кабинете, на медицинском посту в отделениях ЛПУ;

3.Освоение компетенций по оказанию первой помощи в перевязочном кабинете ЛПУ

4.Аттестация по практике по оказанию первой помощи.

**5. Результаты освоения практики:**

**Знать**

* этиологию, патогенез, клинические признаки, алгоритм первой помощи при угрожающих жизни состояниях, острых заболеваниях, а также при химических, биологических и радиационных поражениях;
* современные методы и медицинские средства профилактики и лечения при химических, биологических и радиационных поражениях;
* санитарно – противоэпидемические мероприятия;
* виды санитарной и специальной обработки;
* методы асептики и антисептики;
* основные приемы психологической помощи в ЧС;
* принципы медицинской этики и деонтологии

**Уметь**

* по клиническим признакам оценить состояние больного, выявить нарушения жизненно важных функций,
* распознать состояние клинической смерти и провести реанимационные мероприятия;
* оказывать первую помощь на при химических, биологических, радиационных поражениях;
* обрабатывать раны, накладывать повязки, транспортные шины, осуществлять щадящую транспортировку;
* выполнять простейшие медицинские манипуляции и процедуры: подкожные и внутримышечные инъекции, измерять артериальное давление, температуру тела, частоту пульса, дыхания,
* оказать помощь при возникновении осложнений после инъекций, промывать конъюнктивальный мешок, закапывать глазные, ушные капли, закладывать глазные мази; промывать желудок, ставить очистительные клизмы

**Иметь навык (опыт деятельности)**

* оказания первой помощи больным и пострадавшим в ЧС соответствии с современными стандартами, в том числе приемами сердечно-легочной реанимации;
* оказания первой помощи (в том числе при воздействии агентов химического терроризма и аварийно-опасных химических веществ) посетителям при неотложных состояниях до приезда бригады скорой помощи в соответствии с современными стандартами, в том числе приемами сердечно-легочной реанимации;
* выполнения простых лечебных процедур и манипуляций, мероприятий общего и специального ухода за больными и пострадавшими в чрезвычайных ситуациях.

**6. Перечень компетенций, вклад в формирование которых осуществляет дисциплина:** УК-8, ОПК-5.

**7. Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, консультация, контроль самостоятельной работы, выполнение манипуляций.

**8. Промежуточная аттестация по дисциплине:** зачёт в V семестре.