Аннотация рабочей программы производственной клинической практики «Помощник фельдшера скорой и неотложной помощи» Специальность: 32.05.01 «Медико-профилактическое дело»

Блок и индекс дисциплины по УП	Аннотация	Трудоемкость в часах и зачетных единицах
Блок 2. Практика. Обязательная часть Б2.О.06(П)	Цель практики: приобретение предварительной подготовки для последующего освоения профессиональных знаний и умений на клинических кафедрах Задачи практики: 1. Приобрести знания основ ухода за больными в учреждениях здравоохранения и домашних условиях 2. Приобрести знания нормативной документации по организации и проведению санитарнопротивоэпидемических мероприятий в учреждениях здравоохранения и домашних условиях 3. Приобрести знания норм медицинской этики и деонтологии при обращении с больным человеком, применять их на практике. Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ОПК-6. Способен организовывать уход за больными и оказывать первую врачебную медико-санитарную помощь при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения, а также обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения В результате освоения дисциплины обучающийся должен: Знать: Зн. 1. Методы оказания первичной медико-санитарной помощи, неотложной помощи пациентам. Уметь Ум. 1 Оказывать первичную, медико-санитарную и неотложную помощь пациентам. Обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях эпидемий и в очагах массового поражения Владеть Вл. 1. Методами оказания неотложной помощи пациентам Основные разделы практики:	108/3
	1. Взятие крови из периферической вены	

- 2. Внутривенное введение лекарственных средств
- 3. Внутрикожное введение лекарств
- 4. Внутримышечное введение лекарств
- 5. Катетеризация периферической вены
- 6. Набирание лекарственных растворов из ампулы и флакона в шприц
- 7. Осуществление сбора и утилизации медицинских отходов
- 8. Подкожное введение лекарств и растворов.
- 9. Получение добровольного информированного согласия у пациента на проведение манипуляций
- 10. Техника регистрации, методика расшифровки ЭКГ (подсчет ЧСС, распознавание нарушения ритма и проводимости, ЭКГ-признаков ишемии и некроза миокарда)
- 11. Правила работы со стерильным биксом
- 12. Проведение контроля качества предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения
- 13. Проведение первичных мероприятий на случай аварии при работе с кровью и другими биологическими жидкостями больного ВИЧ-инфекцией.
- 14. Измерение артериального давления на периферических артериях
- 15. Соблюдение правил техники безопасности при работе с биологическими средами (кровь, моча, кал, мокрота).
- 16. Оксигенотерапия
- 17. Наложение повязок.
- 18. Транспортная иммобилизация
- 19. Регистрация электрокардиограммы
- 20. Оказание доврачебной помощи при одышке, обмороке, коллапсе, болях в сердце, повышении артериального давления, гипогликемии.
- 21. Оказание доврачебной помощи при наружных и внутренних кровотечениях, термических поражениях, отморожении.
- 22. Терминальные состояния, диагностические признаки.
- 23. Техника наложения жгута
- 24. Состав аптечки первой медицинской помощи.

Форма итоговой аттестации: зачет с оценкой (8 семестр)