АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

ПМ. 02 ЛЕЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Специальность: **лечебное дело**

Уровень подготовки: **углубленная подготовка**

Форма обучения:  **очная**

Срок освоения ППССЗ: **нормативный**

Производственная практики направлена на углубление первоначального профессионального опыта, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку готовности к самостоятельной профессиональной деятельности

**Цели и задачи производственной практики :**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения производственной практики должен:

**иметь** практический опыт:

* назначения лечения и определения тактики ведения пациента;
* выполнения и оценки результатов лечебных мероприятий;
* организации специализированного ухода пациентами при различной патологии с учетом возраста;
* оказания медицинских услуг в терапии,при осложнениях заболеваний.

**уметь:**

* проводить дифференциальную диагностику заболевания;
* определять тактику ведения пациента;
* назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
* определять показания и противопоказания к применению лекарственных средств;
* применять лекарственные средства пациентам разных возрастных групп;
* определять показания к госпитализации пациента и организовывать транспортировку в лечебно профилактическое учреждение;
* проводить лечебно-диагностические манипуляции;
* проводить контроль эффективности лечения;
* осуществлять уход за пациентами при различных заболеваниях с учетом возраста.

**знать:**

* принципы лечения и ухода в терапии, при осложнениях заболеваний;
* фармакокинетику и фармакодинамику лекарственных препаратов;
* показание и противопоказание к применению лекарственных средств;
* побочные действия, характер взаимодействия лекарственных препаратов из однородных и различных лекарственных групп;
* особенности применения лекарственных средств у разных возрастных групп.

**Формируемые компетенции** : **ПК-2.1-2.8 ОК1, ОК3-9, ОК 12-13.**

**Место производственной практики в структуре ППССЗ**

Рабочая программа производственной практики является частью основной программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 31.02.01. Лечебное дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Лечебная деятельность

**Место и сроки проведения производственной практики**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Вид практики | Курс | Место проведения производственной практики | Сроки проведения |
| 1. | Производственная | 3 | Стационар. | 5семестр  По графику учебного процесса |

Программой практики предусмотрены следующие виды практической работы:

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид практической работы** | **Объем**  **часов** |
| **Обязательная нагрузка (всего)** | **72** |
| в том числе: |  |
| Раздел 1. Инструктаж по технике безопасности | 4 |
| Раздел 2. Стационар | **62** |
| 2.1 Приемное отделение | 12 |
| 2.2 Процедурный кабинет | 12 |
| 2.3 Пост отделения | 18 |
| 2.4 Палаты отделения | 20 |
| 3.Аттестация в форме дифференцированного зачета | **6** |

Общая трудоемкость освоения производственной практики составляет 72часа.

**Перечень простых медицинских услуг и манипуляций :**

1. Регистрация в журнале поступающих в стационар больных;
2. Проведение санитарной обработки больных;
3. Транспортировка больных, пользование функциональной кроватью;
4. Раздача пищи больным, кормление;
5. Измерение температуры тела, регистрация результатов;
6. Постановка согревающего компресса;
7. Смена нательного и постельного белья;
8. Применение грелки;
9. Применение пузыря со льдом;
10. Измерение АД
11. Определение пульса, его характеристика
12. Подсчет дыхательных движений
13. Подача увлажненного кислорода
14. Подача судна и мочеприемника, их дезинфекция
15. Приготовление дез.растворов
16. Закапывание капель в нос, уши, глаза
17. Приготовление постели больного
18. Приготовление шариков, салфеток, тампонов
19. Дезинфекция предметов ухода за больными
20. Расчет и разведение антибиотиков
21. Внутримышечные инъекции
22. Внутривенные инъекции
23. Подкожные инъекции
24. Сбор систем для капельного вливания с последующей утилизацией;
25. Забор крови из вены для лабораторных исследований;
26. Подготовка больного к бронхографии, бронхоскопии, ФВД, ФГДС и др.
27. Выбор назначений из истории болезни;
28. Раздача лекарственных средств;
29. Составление порционного требования;
30. Укладка бикса;
31. Накрытие стерильного стола;
32. Осуществление текущей и заключительной уборки процедурного кабинета
33. Помощь при рвоте;
34. Постановка газоотводной трубки;
35. Постановка всех видов клизм;
36. Катетеризация мочевого пузыря;
37. Пользование ингалятором, небулайзером;
38. Набор дозы инсулина, гепарина. Правила пользования инсулиновым шприцом;
39. Знакомство с инструментальными методами исследования (бронхоскопия, бронхография, фиброгастроскопия, колоноскопия, УЗИ внутренних органов, ЭХОКГ, велоэргометрия, ФВД и др.)
40. Техника записи ЭКГ;
41. Субъективное обследование пациента;
42. Осмотр пациентов;
43. Пальпация
44. Перкуссия
45. Аускультация

Содержание программы производственной практики рассчитано на комплексное использование теоретических знаний и практических умений с учетом отработки и закрепления их на рабочих местах доклинической базы, наиболее приближенных к условиям будущей работы по специальности 31.02.01Лечебное дело.

Комплексный подход позволяет во время прохождения производственной практики обеспечить освоение общих и профессиональных компетенций и приобретению практического опыта.