ДНЕВНИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

обучающегося по специальности Педиатрия

Курс \_\_\_\_\_, учебная группа № \_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. обучающегося\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков педиатрического профиля

*(наименование практики)*

Кафедра пропедевтики детских болезней

Руководитель практики

от кафедры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель практики

от профильной организации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Место прохождения

практики:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(адрес, контактные телефоны)*

Срок прохождения практики: с \_\_\_20 г. по \_\_\_\_\_\_\_\_20 \_\_\_г.

Перечень навыков:

1. Неукоснительное выполнение этико-деонтологических принципов работы медицинского персонала.
2. Надевание и ношение медицинской гигиенической одежды (халат, медицинская шапочка, обувь, бахилы, стерильная маска).
3. Владение методикой обработки рук дезинфицирующими растворами и работой с медицинскими перчатками.
4. Владение методикой приготовления **основных и** рабочих растворов дезинфицирующих средств для проведения дезинфекции.
5. Проведение санитарной обработки больного при поступлении в стационар, обработка волосистой части головы ребенка при педикулезе.
6. Проведение влажной уборки помещений (палаты, **манипуляционные и процедурные кабинеты**), текущей и заключительной дезинфекции.
7. **Проведение генеральной уборки палат, манипуляционных и процедурных кабинетов.**
8. Обработка кроватей, прикроватных тумбочек, пеленальных столов и др. дезинфицирующими растворами.
9. Поддержание санитарного порядка в палате, проведение проветривания, дезинфекции воздуха источником ультрафиолетового излучения, сбор, учет и транспортировка постельного белья.
10. Оказание помощи при отправлении естественных потребностей, подача судна, горшка, мочеприемника, проведение их дезинфекции.
11. Доставка в лабораторию анализов (мочи, кала и др.).
12. Дезинфекция и хранение использованных предметов ухода (зонд, газоотводная трубка, наконечник, кружка Эсмарха, судно, мочеприемник, термометр, шпатель).
13. Хранение белья, уборочного инвентаря и моющих средств, маркировка уборочного инвентаря, использование его по назначению, обеззараживание и хранение.
14. Владение правилами работы в процедурном кабинете, соблюдение асептики при работе со стерильным материалом и медицинскими инструментами для предупреждения постинъекционных осложнений, гепатита, ВИЧ-инфекции.
15. Подготовка к стерилизации медицинского инструментария.
16. Сбор и утилизация медицинских отходов.
17. Взятие мазков для бактериологического исследования из носа, ротоглотки.
18. Сбор кала для лабораторных исследований.
19. Сбор мочи для лабораторного исследования (измерение суточного диуреза, общий анализ мочи).
20. Проведение кормления детей разного возраста.
21. Раздача лекарственных средств детям согласно назначениям врача.
22. Составление порционного требования на пищеблок.
23. Придание больному дренажного положения.
24. Выполнение манипуляций по уходу за детьми различного возраста: умывание, подмывание, обработка кожи, полости рта, ушей, глаз, носа, стрижка ногтей, уход за волосами, смена подгузника, проведение гигиенической ванны.
25. Смена нательного и постельного белья у тяжелобольного ребенка.
26. Пользование функциональной кроватью.
27. Пеленание детей.
28. Закапывание капель в нос, глаза, уши.
29. Приготовление и подача пузыря со льдом больному ребенку.
30. Измерение артериального давления.
31. Термометрия.
32. Проведение пульсоксиметрии.
33. Поставка очистительной клизмы, введение газоотводной трубки.
34. Проведение оксигенотерапии.
35. Проведение отсасывания слизи из верхних дыхательных путей.
36. Проведение внутримышечных инъекций.
37. Проведение внутривенных инъекций.
38. Проведение ингаляций через небулайзер, спейсер, дискхалер.
39. Проведение промывания желудка.
40. Проведение непрямого массажа сердца.
41. Проведение искусственной вентиляции легких «рот в рот».
42. Взвешивание, измерение роста, окружности головы и грудной клетки у детей и подростков.
43. Профилактика и лечение пролежней.
44. Катетеризация мочевого пузыря.
45. Оказать доврачебную помощь при неотложных состояниях (гипертермия, судороги, нарушения дыхания и сердечной деятельности, при кровотечениях, рвоте, диарее, болях в животе, острой задержке мочи).

*Дневник ведется студентом каждый день практики, подробно описывается выполненная работа по разделам.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата | Содержание выполненной работы | Отметка руководителя практики о выполнении работы |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Ф.И.О. обучающегося подпись дата*

Руководитель практики

от профильной организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель практики

от кафедры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_