

# Отчет

## О производственной практике студента.

Студент (ка) группы \_\_\_\_\_  
Отделения \_\_\_\_\_

1. Фамилия, имя отчество \_\_\_\_\_

2. Место прохождения практики (наименование учреждения, адрес, телф.) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

3. Время прохождения практики:

а) Согласно направления: с «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 200\_\_\_\_ г.  
по «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 200\_\_\_\_ г.

б) Действительный срок практики: с «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 200\_\_\_\_ г.  
по «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 200\_\_\_\_ г.

4. Причины изменения срока практики (в случае болезни к отчету прилагаются  
врачебные документы) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

5. Общая характеристика условий и обстановка в которой протекала работа студента  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

6. Порядок прохождения практики, ее содержание, выполнение программы. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Указать противоречие между теорией и практикой, выявившейся во время практики,  
их причины, значение. Собственная точка зрения студента на возможность их  
устранения \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

7. Общественная жизнь коллектива и участие в ней практиканта \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

8. Доклады, сообщения, сделанные студентом во время практики, участие в сан  
просвет работе \_\_\_\_\_

9. Оценка практики. Положительные и отрицательные ее стороны, выводы и  
предложения по улучшению практики \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

10. Перечень приложений к отчету \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Подпись студента:



№	Практические умения.	Дата.	Всего ман.
1	Проведение влажной уборки палат, помещений.	//	
2	Санитарная обработка больных.		
3	Транспортировка больных.		
4	Смена нательного, постельного белья.		
5	Проведение гигиенических процедур.		
6	Обработка кожи при наличии пролежней.		
7	Готовить дезрастворы различной концентрации.		
8	Дезинфекция и стерилизация материала.		
9	Обработка рук до и после манипуляции.		
10	Проветривание и кварцевание палат.		
11	Постановка лечебной и очистительной клизм.		
12	Сбор мочи на различные виды исследований.		
13	Измерение суточного диуреза.		
14	Сбор мокроты на различные виды исследований.		
15	Подготовка пациента к эндоскопическим исследованиям.		
16	Подготовка пациента к рентгеноскопии.		
17	Подготовка пациента к УЗИ исследованиям.		
18	Промывание желудка ( пациент в сознании ).		
19	Сбор промывных вод желудочного содержимого.		
20	Использование функциональной кровати.		
21	Применять правила биомеханики для медсестры.		
22	Применение пузыря со льдом, грелки.		
23	Постановка согревающего, горячего, холодного компрессов.		
24	Измерение температуры тела.		
25	Дезинфекция термометров.		
26	Помощь пациенту при периодах лихорадки.		
27	Составление порционного требования.		
28	Кормление тяжелобольного пациента из ложки, поильника.		
29	Постановка газоотводной трубки.		
30	Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером.		
31	Введение ректальных суппозиториев.		
32	Работать с листом назначений.		
33	Оформление направлений на лаб. и инструм. исследования.		
34	Взятие крови из вены на биохимическое исследование.		
35	Раздача лекарственных средств пациентам.		
36	Закапывание капель в глаза, нос, уши.		
37	Закладывание мази в глаза, нос, уши.		
38	Помощь пациенту при проведении утреннего туалета.		
39	Помощь при уходе за ногтями, волосами, кожей.		
40	Уход за наружными половыми органами.		
41	Подача кислорода через носовой катетер.		
42	Помощь пациенту при недержании мочи, кала.		
43	Транспортировка биоматериала в лаборатории.		
44	Подсчет пульса.		
45	Измерение роста, массы тела, ОГК.		
46	Проведение подкожных инъекций.		
47	Проведение внутримышечных инъекций.		
48	Участие при выполнении внутривенных инъекций.		
49	Измерение АД, ЧДД.		

Подпись старшей медсестры: \_\_\_\_\_