

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1. Дневник ведется по каждому разделу производственной практики.
2. Вначале дневника заполняется график прохождения производственной практики по датам и количеству дней, в соответствии с рабочей программой практики, делается отметка о проведенном инструктаже по технике безопасности.
3. Ежедневно в графе «Содержание и объем выполненной работы и манипуляций» регистрируется проведенная обучающимися самостоятельная работа в соответствии с рабочей программой производственной практики и указанием непосредственного руководителя, а также заносятся подробные описания применения манипуляции, предметов ухода и мед. техники, проведения инъекций, прописи рецептов, описания приборов и т.д., впервые применявших на данной практике.
4. В записях в дневнике следует четко выделить:
 - а) что видел и наблюдал обучающийся;
 - б) что им было проделано самостоятельно, проведенная сан. просвет, работа с пациентами с указанием числа присутствующих.
5. Ежедневно обучающийся совместно с непосредственным руководителем практики подводит цифровые итоги проведенных работ.
6. При выставлении оценок по пятибалльной системе учитывается количество и качество проделанных работ, правильность и полнота описания впервые проводимых в период данной практики манипуляций, наблюдений и т.п., знание материала, изложенного в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность записей. Оценка выставляется ежедневно непосредственным руководителем практики.
7. В графе "Оценка и подпись руководителя практики" учитывается выполнение указаний по ведению дневника, дается оценка качества проведенной обучающимся самостоятельной работы.
8. По окончании практики по данному разделу обучающийся составляет отчет о проведенной практике. Отчет по итогам практики составляется из двух разделов: а) цифрового, б) текстового. В цифровой отчет включается количество проведенных за весь период практики самостоятельных практических работ, предусмотренных программой практики. Цифры, включенные в отчет должны соответствовать сумме цифр, указанных в дневнике.

В текстовом отчете обучающиеся отмечают положительные и отрицательные стороны практики, - какие знания и навыки получены им во время практики, предложения по улучшению теоретической и практической подготовки в колледже, по организации и методике проведения практики в медицинской организации, в чем помог лечебному процессу и МО. После итоговой аттестации дневник производственной практики остается на руках у студентов.

ДНЕВНИК
производственной практики

ПМ. _____

(наименование вида производственной практики)

20__\20__ учебный год

с _____ по _____ 20__ года

Ф.И.О. обучающегося _____

Курса _____ группы _____

Специальности _____

Место прохождения практики (МО) _____

РУКОВОДИТЕЛИ:

Методический (Ф.И.О., должность) _____

Общий (Ф.И.О., должность) _____

Непосредственный (Ф.И.О., должность) _____

**ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
по профессиональному модулю 02.**

Дата	Часы практики	Отделение медицинской организации	Оценка за день практики	Подпись непосредственного руководителя

Методический руководитель _____ / _____ /

Непосредственный руководитель _____ / _____ /

Обучающийся обязан ежедневно посещать производственную практику и отмечаться у непосредственного руководителя практики.

Непосредственный руководитель выставляет оценку за прошедший день практики и обязательно заверяет ее подписью.

Дата	Место работы	Количество рабочих часов	Содержание выполненной работы и манипуляции	Оценка и подпись непосредственного руководителя
			<p>Описывается вся практическая работа обучающегося в данный день практики. Что видел и наблюдал обучающийся. Виды работ выполненных обучающимся во время практики. Какие манипуляции выполнил самостоятельно и в каких принимал участие.</p>	

ОБРАЗЕЦ

Дата	Место работы	Количество рабочих часов	Содержание выполненной работы и манипуляции	Оценка и подпись непосредственного руководителя
15.06.2017	Терапевтическое отделение	6 часов	<p>Прослушала инструктаж по технике безопасности и правила поведения в отделении.</p> <p>Ознакомилась со структурой отделения. В отделении имеются палаты с 401 по 416, медицинский пост № 1 и № 2, процедурный кабинет, санитарная комната, ординаторская, комната для медсестры - хозяйки.</p> <p>Ознакомилась с распорядком дня в отделении.</p> <p>Транспортировала на кресле - каталке пациента Г. в рентгенологический кабинет на рентгеноскопию желудка, пациента Н. На ЭКГ.</p> <p>Измеряла АД пациента С. и Х.</p> <p>Обработала руки антисептическим средством «Хибискрабом».</p> <p>Разводила антибиотики оксациллин 0.5 грамм и бензилпенициллин 1000 000 Е.Д. Оксациллин разводится 2.5 мл. физиологического раствора, бензилпенициллин - 5 мл.</p> <p>Набрала из флакона в шприцы 0.5 грамма оксациллина и 1000 000 ЕД бензилпенициллина</p> <p>Выполнила внутримышечные инъекции оксациллина пациентке В. и бензилпенициллина пациентке С.</p> <p>Оформила этикетки для сбора мочи на общий клинический анализ, и приклеила их на емкости.</p> <p>Помыла руки мылом. Поменяла постельное белье пациенту Б., находившуюся на постельном режиме, продольным способом. Кормила пациентку О.</p> <p>Работала на посту с медицинской документацией: оформляла температурные листы в стационарных картах, подклеивала результаты анализов, вместе с постовой медсестрой проверяла листы назначений и составляла порционные требования.</p>	

По окончании практики по данному модулю обучающийся составляет отчет по итогам практики, состоящий из двух разделов: текстового и цифрового.

В текстовом отчете отражаются знания и навыки, закрепленные за период практики, положительные и отрицательные стороны практики.

Методическому руководителю необходимо сдать:

- дневник освоенных компетенций с оценкой и печатью ЛПУ
- дневник прохождения практики (заполненный в печатном виде)
- два отчета (текстовый, цифровой)
- диск с информацией о практике:
- * дневник освоенных компетенций (сканированный с синими печатями);
- * дневник прохождения практики
- * отчеты по практике (сканированные с подписью руководителя)

ОТЧЕТ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ О ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ (цифровой отчет)

ПМ. 02. Участие в лечебно - диагностическом и реабилитационном процессах

ОСОБЕННОСТИ ОКАЗАНИЯ СЕСТРИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

Специальность Сестринское дело

Производственная практика проходила с _____ по _____ 20____ года на базе _____

Выполнены и освоены манипуляции:

№	Манипуляции	Выполнены самостоятельно (кол-во)	Самостоятельно оцените уровень владения манипуляциями (самооценка)	Принимал(а) участие
1.	Подсчет частоты дыхания и пульса у детей разного возраста.			
2.	Постановка реакции Манту, оценка результата.			
3.	Постановка согревающего компресса на ухо ребенку.			
4.	Постановка очистительной клизмы детям раннего возраста.			
5.	Кормление детей			
6.	Утренний туалет грудного ребенка			
7.	АКДС-вакцинация			
8.	Закапывание капель в глаза, уши и нос ребенка			
9.	Сбор кала на копрограмму и яйца-глист			
10.	Подача увлажненного кислорода			
11.	Сбор мокроты на анализ (посев, ВК, атипичные клетки)			
12.	Измерение водного баланса, суточного диуреза			
13.	Подготовка и взятие крови на биохимическое исследование			
14.	Пеленание новорожденного			
15.	Инъекции п/к			
16.	Инъекции в/м			
17.	Инъекции в/в			
18.	Измерение окружности головы, груди, размеров родничка.			
19.	Измерение температуры, АД			
20.	Заполнение медицинской документации			
21.	Взятие мазков из зева и носа на флору у детей.			
22.	Взятие мочи на общий анализ			
23.	Расчет дозы и введение антибиотиков			
24.	Взятие мочи по Зимницкому, на сахар			
25.	Катетеризация			
26.	Применение грелки, пузыря со льдом			
27.	Промывание желудка			
28.	Введение назначенной дозы инсулина и витамина Д			

29.	Транспортировка больных детей			
30.	Взвешивание детей раннего возраста.			

**ПМ. 02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном
процессах**

СЕСТРИНСКАЯ ПОМОЩЬ В ХИРУРГИИ

Специальность Сестринское дело

Производственная практика проходила с _____ по _____ 20__ года
на базе _____

Выполнены и освоены манипуляции:

№	Манипуляции	Выполнены самостоятельно (кол-во)	Самостоятельно оцените уровень владения манипуляциями (самооценка)	Принимал(а) участие
1.	Изготовление перевязочного материала (салфетка, турунда, шарик, тампон)			
2.	Облачение в стерильный халат и перчатки самого себя и врача.			
3.	Накрытие стерильного инструментального стола.			
4.	Обработка операционного поля йодонатом, первомуром, хлоргексидин-биглюконатом.			
5.	Применение дренажей (марлевых, резиновых, комбинированных, трубчатых).			
6.	Санитарная обработка пациента при приеме в хирургический стационар.			
7.	Методы, средства и режимы стерилизации.			
8.	Составление наборов инструментов для проведения инфльтрационной, проводниковой, спинномозговой анестезии.			
9.	Подготовка пациента к проведению обезболивания, выполнение всех видов инъекций			
10.	Выполнение премедикации по назначению врача.			
11.	Осуществление временной остановки артериального кровотечения разными способами.			
12.	Наложение давящей повязки.			
13.	Создание возвышенного положения конечностей с целью остановки кровотечения.			
14.	Наложение мягких повязок на голову, шею, туловище, конечности.			
15.	Применение эластичных бинтов и чулок			

	на нижние конечности.			
16.	Выявление признаков непригодности крови к переливанию, транспортировка крови из отделения переливания крови.			
17.	Составление наборов и определение групповой принадлежности и резус-фактора крови.			
18.	Составление наборов инструментов для люмбальной пункции, скелетного вытяжения, наложение и снятие гипсовых повязок.			
19.	Транспортная иммобилизация стандартными шинами при повреждениях костей, суставов и мягких тканей конечностей.			
20.	Составление наборов инструментов для: - первичной хирургической обработки - инструментальной перевязки раны - вскрытие поверхностного гнойника - трахеостомии - пункции мягких тканей - плевральной пункции.			
21.	Подготовка функциональной кровати и палаты к приему пациента из операционной.			
22.	Санитарно-гигиеническая подготовка к операции кожи, волос, полости рта пациента.			
23.	Составление наборов для новокаиновой блокады.			
24.	Транспортная иммобилизация при различных переломах			
25.	Снятие транспортных шин и гипсовых повязок.			
26.	Наложение повязок на культю.			
27.	Снятие кожных швов.			
28.	Подача стерильных материалов и инструментов врачу.			

**ПМ. 02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном
процессах**

СЕСТРИНСКАЯ ПОМОЩЬ В ТЕРАПИИ

Специальность Сестринское дело

Производственная практика проходила с _____ по _____ 20____ года
на базе _____

Выполнены и освоены манипуляции:

№	Манипуляции	Выполнены самостоятельно (кол-во)	Самостоятельно оцените уровень владения манипуляциями (самооценка)	Принимал(а) участие
1.	Набор, раздача лекарственных средств (выборка из листа назначений)			
2.	Личная гигиена больного			
3.	Подача судна, мочеприемника			
4.	Подмывание больного			
5.	Проведение профилактики пролежней			
6.	Раздача пищи, кормление больных			
7.	Пользованием ингалятором			
8.	Подача увлажненного кислорода			
9.	Сбор мокроты на анализ (посев, ВК, атипичные клетки)			
10.	Измерение водного баланса, суточного диуреза			
11.	Подготовка и взятие крови на биохимическое исследование			
12.	Техника введения гепарина			
13.	Инъекции п/к			
14.	Инъекции в/м			
15.	Инъекции в/в			
16.	Внутривенное капельное введение лекарственных средств			
17.	Взятие кала на исследование (бак, я/глист, др.)			
18.	Измерение АД			
19.	Подсчет пульса, ЧДД			
20.	Заполнение температурного листа			
21.	Постановка очистительных клизм			
22.	Взятие мочи на общий анализ			
23.	Взятие мочи на сахар			
24.	Взятие мочи по Зимницкому			
25.	Взятие мочи по Нечипоренко			
26.	Катетеризация			
27.	Применение грелки, пузыря со льдом			
28.	Промывание желудка			
29.	Введение назначенной дозы инсулина			
30.	Транспортировка пациента			

