

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Мальцев Сергей Борисович
Должность: Ректор
Дата подписания: 31.05.2024 20:13:43
Уникальный программный ключ:
1bcb6e8dd25337659310c8c6c08f3bb1f12d77b7

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ»**

(ЧОУВО «СПБМСИ»)

УТВЕРЖДАЮ

Ректор _____ С. Б. Мальцев

21 декабря 2023 г.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ПРАКТИКЕ**

«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ»

Специальность	34.02.01 Сестринское дело
Квалификация	медицинская сестра/ медицинский брат
Форма обучения	очная, очно-заочная
Срок освоения ОПОП	1 год 10 месяцев, 2 года 10 месяцев (на базе среднего общего образования)

**г. Санкт-Петербург
2023 г.**

Содержание

ВВЕДЕНИЕ	3
1. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТУДЕНТОВ В ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ	23
2. ПАМЯТКА СТУДЕНТУ, ДОПУЩЕННОМУ К ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ.....	23
3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ	23
4. ОТЧЁТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ.....	27

ВВЕДЕНИЕ

Методические рекомендации определяют цели и задачи, конкретное содержание, особенности организации и порядок прохождения производственной практики по профилю специальности студентами, а также содержат требования по подготовке отчета о практике. Производственная практика по профилю специальности является завершающим этапом практической подготовки будущего специалиста, в ходе которой закрепляются практические навыки и профессиональные компетенции, связанные с будущей профессиональной деятельностью.

Объектами профессиональной деятельности являются:

- пациенты;
- здоровое население (дети, лица трудоспособного возраста, лица пожилого и старческого возраста, беременные, а также организованные коллективы детских садов, образовательных учреждений, промышленных предприятий);
- средства оказания лечебно-диагностической, лечебно-профилактической и медико-социальной помощи;
- контингенты, по отношению к которым осуществляется организационно-аналитическая деятельность;
- первичные трудовые коллективы.

Результатом освоения обучающимися программы производственной практики по профилю специальности является приобретение практического опыта при овладении видами профессиональной деятельности, к которым готовится обучающийся, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Результатом освоения программы практики является овладение профессиональными (ПК) (в соответствии с видами профессиональной деятельности) и общими (ОК) компетенциями:

Код компетенции	Наименование результата обучения
ПК 1.1.	Организовывать рабочее место
ПК 1.2.	Обеспечивать безопасную окружающую среду
ПК 1.3.	Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности
ПК 2.1	Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа
ПК 2.2	Использовать в работе медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»
ПК 2.3	Контролировать выполнение должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом
ПК 3.1	Консультировать население по вопросам профилактики заболеваний
ПК 3.2	Пропагандировать здоровый образ жизни
ПК 3.3	Участвовать в проведении профилактических осмотров и диспансеризации населения
ПК 3.4	Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия по профилактике инфекционных заболеваний
ПК 3.5	Участвовать в иммунопрофилактике инфекционных заболеваний
ПК 4.1.	Проводить оценку состояния пациента

ПК 4.2.	Выполнять медицинские манипуляции при оказании медицинской помощи пациенту
ПК 4.3.	Осуществлять уход за пациентом
ПК 4.4.	Обучать пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода
ПК 4.5.	Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме
ПК 4.6.	Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации
ПК 5.1	Распознавать состояния, представляющие угрозу жизни
ПК 5.2	Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме
ПК 5.3	Проводить мероприятия по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи
ПК 5.4	Осуществлять клиническое использование крови и (или) ее компонентов
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

1. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТУДЕНТОВ В ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Студент имеет право:

1. Выбирать объект своих наблюдений для выполнения заданий по практике, форму проведения внеурочной деятельности.
2. Обращаться за методической помощью к руководителям практики.
3. Присутствовать на планерных совещаниях медицинских учреждений, выступать с результатами на студенческих научных конференциях по итогам практики.
4. В случае необходимости обращаться в отдел практики по всем интересующим вопросам.
5. Вносить предложения о совершенствовании организации практики в Институте.

Студент обязан:

1. Выполнять все виды деятельности, предусмотренные программой практики.
2. Подчиняться внутреннему распорядку медицинского учреждения, требованиям администрации и руководителей практики.
3. Следить за строгим соблюдением правил техники безопасности и охраны труда.
4. Соблюдать нормы медицинской этики.
5. Вести ежедневно дневник практики.
6. Соблюдать контрольные сроки выполнения задания по программе практики, своевременно отчитываться по итогам, принимать активное участие в конференциях.

2. ПАМЯТКА СТУДЕНТУ, ДОПУЩЕННОМУ К ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

1. Вы должны прибыть в медицинскую организацию в день практики в 8.00 час.
2. При себе иметь сменную обувь и медицинскую форму.
3. Продолжительность Вашего рабочего дня составит 6 часов (в неделю 36 часов).
4. Познакомьтесь с администрацией медицинского учреждения: общим руководителем (главная медицинская сестра) и непосредственным (старшая медицинская сестра отделения).
5. Изучите инструкции по технике безопасности, противопожарной и инфекционной безопасности и распишитесь в журнале по ТБ ЛПУ.
6. Составьте график прохождения практики совместно с непосредственным или общим руководителем практики (приложение 1).
7. В течение всех дней практики наблюдайте за работой, оказывайте помощь на посту, в процедурном кабинете, ведите записи в дневнике по производственной практике (приложение 2). За каждый рабочий день выставляется оценка с подписью непосредственного руководителя.
8. Выполняйте все виды работ согласно протоколам ведения пациентов, алгоритмам манипуляций, приказам и инструкциям МЗ РФ.
9. Занимайтесь самовоспитанием и самообразованием, совершенствуйте умения профессионального мастерства, развивайте культуру общения с потребителями услуг, соблюдайте требования, предъявляемые к внешнему виду среднего медицинского работника.
10. Будьте всегда вежливыми, тактичными, скромными, коммуникабельными.
11. Неукоснительно выполняйте поручения и распоряжения общего и непосредственного руководителей практики.
12. Неукоснительно соблюдайте трудовую дисциплину.
13. Постарайтесь быть хорошим примером для подражания.
14. Познакомьте с данной памяткой среднего медицинского работника, который станет вашим добрым советчиком и наставником.

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Сроки проведения производственной практики по профилю специальности устанавливаются согласно учебному плану.

Производственная практика по профилю специальности проводится на отделении хирургического

профиля, терапевтического профиля и поликлинике.

В соответствии с индивидуальным заданием студент выполняет следующие виды работ:

Отделение хирургического профиля:

– Проведение работ с соблюдением правил охраны труда, противопожарной и инфекционной безопасности.

– Работа в структурных подразделениях медицинских организаций, занимающихся оказанием первичной медико-санитарной, в т.ч. доврачебной, первичной специализированной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи при неотложных и экстренных состояниях и в плановом порядке:

– Подготовка рабочего места.

– Выполнение работ с соблюдением норм медицинской этики, морали и права.

– Выполнение работ с соблюдением лечебно-охранительного режима и правил внутреннего распорядка.

– Проведение антропометрических измерений.

– Проведение санитарной обработки.

– Выполнение простых медицинских услуг при осуществлении сестринского ухода за пациентами при хирургических заболеваниях и состояниях.

– Осуществление сестринского обследования пациентов при хирургических заболеваниях и состояниях.

– Проведение анализа собранной информации, выделение проблем.

– Выполнение мероприятий по подготовке пациента к лечебно–диагностическим вмешательствам.

– Оформление медицинской документации.

– Оказание доврачебной помощи пациентам при:

• – кровопотере;

• – шоке (травматическом, послеоперационном, анафилактическом);

• – травме костно-мышечной системы;

• – почечной колике;

• – острой задержке мочи.

– Осуществление подготовки пациента к операции (экстренной, плановой).

– Наблюдение за пациентом в ходе операции.

– Осуществление помощи операционной медицинской сестре в ходе операции (обработка рук, подача стерильных материалов, одевание стерильной одежды и т.д.).

– Проведение мероприятий по подготовке к приему послеоперационного пациента в палате:

• – подготовка функциональной кровати, шины Белера;

• – подготовка постели пациента, белья, предметов ухода, флаконов для дренажей, мочеприемника, калоприемника.

– Транспортировка пациента из операционного зала, перекладывание пациента на функциональную кровать.

– Осуществление наблюдения за пациентом в послеоперационном периоде (выполнение врачебных назначений; участие в переливании крови; осуществление подготовки пациента к дополнительным методам обследования).

– Работа в перевязочных (чистой и гнойной).

– Инструктаж пациента о двигательном режиме, контроль за передачами, составление порционника, участие в раздаче пищи пациентам, кормление тяжелобольных.

– Контроль за соблюдением общего режима отделения. Подъем пациента, его утренний туалет, изменение температуры с последующей цифровой и графической записью в истории болезни.

– Подготовка пациента и палат к обходу врача, участие во врачебном обходе.

– Выписывание назначений из истории болезни в тетрадь назначений, раздача лекарств.

– Постановка банок, горчичников, компрессов, всех видов клизм.

– Взятие мазков из зева и носа. Сбор на анализ выделений (кал, моча, мокрота) с последующим оформлением направления.

- Подготовка пациента к инструментальным исследованиям желудка, кишечника, желчного пузыря и почек.
- Участие в переливании крови и кровезаменителей с последующим наблюдением за состоянием пациента.
- Уход за тяжелобольными. Применение подкладных суден, подголовников, мочеприемников, грелок, пузырей со льдом.
- Наполнение подушки кислородом из баллона и применение ее.
- Профилактика пролежней, уход за ушами, глазами, волосами, полостью рта, физиологическими складками кожи.
- Подмывание тяжелобольных, смена нательного и постельного белья.
- Выполнение простейших физиотерапевтических процедур.
- Составление сводок о движении пациентов.
- Подготовка пациента ко сну, наблюдение за тяжелобольными в ночное время.
- Прием и сдача дежурств у постели пациента.
- Наблюдение и уход за агонирующими пациентами, обращение с трупом, оформление документации на умершего.
- Проведение санпросвет работы среди населения по вопросам, связанным с возникновением и распространением неинфекционных и инфекционных заболеваний, в т.ч. новой коронавирусной инфекции COVID–19 на территории Российской Федерации.

Отделение терапевтического профиля:

- Проведение работ с соблюдением правил охраны труда, противопожарной и инфекционной безопасности.
- Работа в структурных подразделениях медицинских организаций, занимающихся оказанием первичной медико-санитарной, в т.ч. доврачебной, первичной специализированной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи при неотложных и экстренных состояниях детям и взрослым и в плановом порядке:
 - Подготовка рабочего места.
 - Выполнение работ с соблюдением норм медицинской этики, морали и права.
 - Выполнение работ с соблюдением лечебно-охранительного режима и правил внутреннего распорядка.
 - Проведение антропометрических измерений.
 - Проведение санитарной обработки.
 - Выполнение простых медицинских услуг при осуществлении сестринского ухода за пациентами при терапевтических заболеваниях и состояниях.
 - Осуществление сестринского обследования пациентов при терапевтических заболеваниях и состояниях.
 - Проведение анализа собранной информации, выделение проблем.
 - Выполнение мероприятий по подготовке пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам.
 - Оформление медицинской документации.
 - Инструктаж пациента о двигательном режиме, контроль за передачами, составление порционника, участие в раздаче пищи пациентам, кормление тяжелобольных.
 - Контроль за соблюдением общего режима отделения. Подъем пациента, его утренний туалет, изменение температуры с последующей цифровой и графической записью в истории болезни.
 - Подготовка пациента и палат к обходу врача, участие во врачебном обходе.
 - Выписывание назначений из истории болезни в тетрадь назначений, раздача лекарств.
 - Постановка банок, горчичников, компрессов, всех видов клизм.
 - Взятие мазков из зева и носа. Сбор на анализ выделений (кал, моча, мокрота) с последующим оформлением направления.
 - Измерение суточного диуреза и суточного количества мокроты.
 - Подготовка пациента к инструментальным исследованиям желудка, кишечника, желчного пузыря и почек.
 - Участие в переливании крови и кровезаменителей с последующим наблюдением за состоянием пациента.

- Уход за тяжелобольными. Применение подкладных суден, подголовников, мочеприемников, грелок, пузырей со льдом.
- Наполнение подушки кислородом из баллона и применение ее.
- Профилактика пролежней, уход за ушами, глазами, волосами, полостью рта, физиологическими складками кожи.
- Подмывание тяжелобольных, смена нательного и постельного белья.
- Выполнение простейших физиотерапевтических процедур.
- Составление сводок о движении пациентов.
- Подготовка пациента ко сну, наблюдение за тяжелобольными в ночное время.
- Прием и сдача дежурств у постели пациента.
- Наблюдение и уход за агонирующими пациентами, обращение с трупом, оформление документации на умершего.
- Проведение санпросвет работы среди населения по вопросам, связанным с возникновением и распространением неинфекционных и инфекционных заболеваний, в т.ч. новой коронавирусной инфекции COVID–19 на территории Российской Федерации:
 - участие в подготовке информационных сообщений по вопросам, связанным с возникновением и распространением неинфекционных и инфекционных заболеваний,
 - консультационная поддержка населения по вопросам организации медицинской помощи населению при подозрении на инфекционные заболевания, в т.ч. коронавирусную инфекцию;
 - консультирование лиц, находящихся на самоизоляции,
 - доставка лицам, находящимся в самоизоляции лекарственных средств,
 - участие в выявлении круга контактирующих с лицами, в отношении которых имеются подозрения на инфекционные заболевания, в т.ч. новую коронавирусную инфекцию.

Поликлиника:

- Проведение работ с соблюдением правил охраны труда, противопожарной и инфекционной безопасности.
- Работа в структурных подразделениях медицинских организаций, занимающихся оказанием первичной медико–санитарной, в т.ч. доврачебной и первичной специализированной медико–санитарной помощи в плановом порядке, а также при неотложных и экстренных состояниях взрослым в амбулаторных условиях:
 - Подготовка рабочего места.
 - Выполнение работ с соблюдением норм медицинской этики, морали и права.
 - Выполнение работ с соблюдением лечебно–охранительного режима и правил внутреннего распорядка.
 - Осуществление сестринского обследования пациентов при различных заболеваниях и состояниях.
 - Проведение анализа собранной информации, выделение проблем.
 - Оформление медицинской документации.
 - Проведение диспансеризации пациентов.
 - Проведение санпросвет работы среди населения по вопросам, связанным с возникновением и распространением неинфекционных и инфекционных заболеваний, в т.ч. новой коронавирусной инфекции COVID–19 на территории Российской Федерации:
 - участие в подготовке информационных сообщений по вопросам, связанным с возникновением и распространением неинфекционных и инфекционных заболеваний,
 - консультационная поддержка населения по вопросам организации медицинской помощи населению при подозрении на инфекционные заболевания, в т.ч. коронавирусную инфекцию,
 - консультирование лиц, находящихся на самоизоляции,
 - доставка лицам, находящимся в самоизоляции лекарственных средств,
 - участие в выявлении круга контактирующих с лицами, в отношении которых имеются подозрения на инфекционные заболевания, в т.ч. новую коронавирусную инфекцию.
 - На участке под руководством участковой медицинской сестры студенты выполняют следующие сестринские вмешательства: выполнение врачебных назначений на дому, уход за пациентом на дому:

профилактика пролежней, постановка банок, горчичников, компрессов, инъекции и др.; обучение родственников пациента элементам ухода за тяжелобольными; установление наблюдения за очагом при выявлении острого инфекционного заболевания, проведение текущей дезинфекции на дому; наблюдение за санитарным состоянием участка, проведение санитарно-просветительной работы среди населения.

4. ОТЧЁТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

К дифференцированному зачету по практике (последний день производственной практики по расписанию) студент предоставляет документацию:

1. Дневник (приложение 3);
2. Манипуляционный лист (приложение 4);
3. Характеристику (приложение 5);
4. Отчёт по практике (приложение 6);
5. Сестринская карта стационарного больного (учебная) (приложение 7).

График практики

День практики	Дата	Время	Функциональное подразделение ЛПУ
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			Дифференцированный зачет

Рекомендации по ведению дневника

1. Дневник ведется ежедневно на протяжении всего периода производственной практики по профилю специальности.
2. На первой странице заполняется паспортная часть дневника.
3. Заполняется график прохождения производственной практики по профилю специальности по датам и количеству дней, в соответствии с рабочей программой практики, делается отметка о проведенном инструктаже по технике безопасности.
4. В графе «Объем выполненной работы» студент вносит все, что видел, наблюдал, изучал, самостоятельно выполнял. Записи следует делать в следующей последовательности: устройство отделения, документация, оснащение, особенности работы каждого подразделения, а также самостоятельно проделанная деятельность. Заносятся подробные описания предметов ухода, последовательности действий при выполнении медицинских услуг, использования медицинской техники, описания приборов, проведение забора материала для анализов, произведенных и увиденных в период прохождения практики впервые. Записанные ранее в дневнике алгоритмы действий повторно не описываются, указывает лишь число проведенных работ и наблюдений в течение дня практики
5. Общий итог проведенной работы помещается в конце записей каждого дня.
6. Дневник должен быть подписан ежедневно непосредственным руководителем практики.
7. В графе «Оценка и подпись» указываются замечания по содержанию записей, порядку ведения дневника и по качеству выполнения самостоятельной работы студента.
8. Оценка по проделанной работе выставляется в дневник ежедневно. При выставлении оценки, учитывается количество и качество проделанной работы, соответствие записей плану практики, полнота, четкость, аккуратность и правильность записей.
9. По окончании производственной практики по профилю специальности студент составляет отчет по итогам практики, который состоит из двух разделов: а) цифрового; б) текстового.
10. В цифровой отчет включается количество проведенных за весь период практики манипуляций, предусмотренных программой практики. В текстовом отчете студент отмечает положительные и отрицательные стороны практики, какие знания и навыки получены им во время практики.
11. Дневник предъявляется при аттестации по итогам производственной практики по профилю специальности.

ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ»
(ЧОУВО «СПБМСИ»)

ДНЕВНИК

Производственной практики по профилю специальности

Обучающегося(ейся) ____ курса, группы _____ Специальности 34.02.01 Сестринское дело

(ФИО)

проходившего (шей) производственную практику по профилю специальности с _____ по _____
20__ г. на базе: _____

Руководитель практики от института:

Руководитель практики от профильной организации:

Санкт-Петербург,

20__ г.

ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Дата	Время	Функциональное подразделение организации, осуществляющей медицинскую деятельность

В первый день работы обязательна отметка о прохождении инструктажа по технике безопасности и работе в отделении с вашей подписью (желательно вклеить инструкции или выписать основные положения.)

ИНСТРУКТАЖ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ В ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Дата проведения инструктажа: _____

Подпись обучающегося (ейся): _____

Должность и подпись лица, проводившего инструктаж: _____

Место печати организации,
осуществляющей медицинскую
деятельность

ЛИСТ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Дата	Замечания	Подпись руководителя производственной практики

Далее дневник ведется на развернутом листе.

Дата	Объем выполненной работы	Оценка, подпись преподавателя

ЦИФРОВОЙ ОТЧЁТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

(манипуляционный лист)

Обучающегося (щейся) _____

(ФИО)

Группы _____ Специальности _____

Проходившего (шей) производственную практику с _____ по _____ 20__ г.

На базе: _____

№ п/п	Перечень манипуляций (в соответствии с программой практики)	Даты прохождения практики						Всего манипуля ций
1								
2								
...								

Оценка _____

Руководитель практики от профильной организации:

ХАРАКТЕРИСТИКА

Учащегося(ейся) ____ курса, группы ____ Специальности 34.02.01 Сестринское дело

_____, (ФИО)

проходившего (шей) производственную практику с _____ по _____ 20__ г.

на базе: _____

1. Работал(а) по программе или нет _____

2. Теоретическая подготовка, умение применять теорию на практике _____

3. Производственная дисциплина и прилежание _____

4. Внешний вид студента _____

5. Соблюдение действующих и установленные в данной организации правил внутреннего трудового распорядка _____

6. Соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности, инфекционной безопасности _____

7. Соблюдение прав пациента и его безопасность _____

8. Проявление интереса студента к специальности _____

9. Регулярность ведения дневника _____

10. Индивидуальные особенности _____

11. Участие в санпросвет работе _____

12. Замечания по практике _____

13. Оценка по практике _____

14. Заключение о готовности к самостоятельной работе (после окончания практики)

15. Освоил общие и профессиональные компетенции _____

Выводы, рекомендации по практике: _____

Руководитель практики от профильной организации: _____

М.П.

ОТЧЕТ

о проделанной работе во время производственной практики по профилю специальности

Студента(-ки) _____ группы _____
(ФИО)

Практику прошел(-а) в _____
(наименование учреждения)

С по 20__... года в _____
(отделение)

За время прохождения производственной практики по профилю специальности мной выполнен следующий объем работ:

А. Цифровой отчет

№ пп	Перечень видов работ	Количество
1.		
2.		
3.		
4.		
и т.д.		

Б. Текстовой отчет

1. Отношения медицинского персонала к Вам _____
2. Какие дополнительные знания и навыки получили во время практики _____
3. Положительные и отрицательные стороны производственной практики _____.
4. Участие в общественных мероприятиях коллектива ЛПУ _____.
5. Чем помогли лечебному учреждению? _____
6. Предложения по улучшению преддипломной практики _____

_____ дата

_____ подпись студента

_____ фамилия студента

Руководитель практики от профильной организации _____

Руководитель практики от Института _____

СЕСТРИНСКАЯ КАРТА СТАЦИОНАРНОГО БОЛЬНОГО

(учебная)

Наименование лечебного учреждения _____

Дата и время поступления _____

Дата и время выписки _____

Отделение _____ палата _____

Переведен в отделение _____

Переведено койко-дней _____

Виды транспортировки: на каталке, на кресле, может идти (подчеркнуть)

Группа крови ___ Резус-принадлежность _____

Побочное действие лекарств _____

(название препарата, характер побочного действия)

1. Фамилия, имя, отчество _____

2. Пол _____

3. Возраст _____

(полных лет, для детей: до года – месяцев, до 1-го мес. – дней)

4. Постоянное место жительства: город, село (подчеркнуть)

(вписать адрес, указав для приезжих – область, район, нас.пункт, адрес родственников и № тел.)

5. Место работы, профессия и должность _____

(для учащихся место учебы, для детей название детского учреждения, школы, для инвалидов род и группа инвалидности, и о. в., да, нет (подчеркнуть))

6. Кем направлен больной _____

7. Направлен в стационар по экстренным показаниям: да, нет, через часов после начала заболевания, получения травмы; госпитализирован в плановом порядке (подчеркнуть).

8. Врачебный диагноз: _____

ОБСЛЕДОВАНИЕ (СБОР ДАННЫХ)

Субъективное обследование:

Причина обращения: _____

Мнение больного о своем состоянии _____

Ожидаемый результат _____

Источник информации(подчеркнуть): пациент, семья, медицинские документы, медперсонал, другие источники.

Жалобы пациента:

- В настоящий момент.

Дополнительные данные опроса пациента:

- Зрение: _____ нормальное, снижено, отсутствует
- Наличие мокроты(да, нет)_____
- Аппетит: не изменен, снижен, отсутствует, повышен
- Особенности питания(что предпочитает)_____

- Рвота (да, нет)_____
- Стул оформлен, запор, понос, недержание(примеси: слизь, _____ кровь, гной)
- Мочеиспускание: свободное, затруднено, болезненно, учащено
- Сон: нормальный, бессонница, беспокойный, длительность _____
- Требуются снотворные (да, нет)_____

История болезни:

- Когда началась_____
- Как началась_____
- Как протекала_____
- Проводимые исследования_____
- Лечение, его эффективность_____

История жизни:

- Условия, в которых рос и развивался_____
- Условия труда, проф.вредности, окружающая среда_____
- Перенесенные заболевания, операции_____
- Сексуальная жизнь(возраст, предохранения, проблемы)_____
- Гинекологический анамнез(начало менструаций, периодичность, болезненность, обильность, длительность, количество беременностей, аборты, выкидыши, менопауза – возраст)_____

-
- Аллергический анамнез:
 - Непереносимость пищи_____
 - Непереносимость лекарств _____
 - Непереносимость бытовой химии _____
 - Курит ли больной(со скольких лет, сколько в день)_____

-
- Отношению к алкоголю (подчеркнуть) не употребляет, умеренно, избыточно

Духовный статус:

- Образ жизни (культура, верования, развлечения, отдых, моральные ценности) верит в бога, любит читать_____

Социальный статус:

Характер рвотных масс _____

Живот: мягкий, безболезненный

Обычной формы да нет _____

Увеличен в объеме: метеоризм, асцит

Асимметричен да нет _____

Костно-мышечная система:

Деформация скелета да нет _____

Деформация суставов да нет _____

Атрофия мышц да нет _____

Мышечная система _____

Мочевыделительная система:

Цвет мочи : обычный, изменен (гематурия, «цвета мясных помоев») Прозрачность
да нет _____

Эндокринная система:

Характер оволосения: мужской, женский

Распределение подкожно-жировой клетчатки: мужской, женский

Видимое увеличение щитовидной железы да нет _____

Нервная система:

тремор да нет _____

нарушение походки да нет _____

парезы, параличи да нет _____

Половая репродуктивная система:

молочные железы:

размер _____ асимметрия да нет _____

деформация да нет _____

выделения из сосков да нет _____

пальпация молочных желез _____ половые органы наружный осмотр _____

Основные потребности человека (нарушенные подчеркнуть):

Дышать, есть, пить, выделять, двигаться, поддерживать температуру, спать, отдыхать, одеваться, раздеваться, быть чистым, избегать опасности, общаться, поклоняться, работать (играть, учиться).

Сестринский анализ лабораторных и инструментальных данных (сравнить с нормативными показателями)

Анализ крови	Анализ мочи
Нв	Удельный вес
Эритроциты	Цвет
Лейкоциты	Эритроциты
СОЭ	Лейкоциты
	Белок
Флюорография	

Сестринские диагнозы:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

ЛИСТ ДИНАМИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ ПАЦИЕНТА

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Боль									
Вес									
Суточный диурез									
Прием пищи: самостоятельно требуется помощь									
Объем движений Треб.помощи: костыль трость каталка									
Личная гигиена: самостоятельно требует помощи									
Физ.отправления: стул мочейспускание									
Купание Душ Ванна Частично В постели									
Полная независимость									
Осмотр на педикулез									
Посетители									
Переносимость лекарственных средств									
Пульс									
Число дыхательных движений									
Наличие отеков									
Артериальное давление									

ЛИСТ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ. Ф.И.О.

Характеристика препарата	1	2	3	4	5
Название					
Фармакологические действия					
Показания					
Побочные действия					
Доза					