

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Тульский государственный университет»
Медицинский институт
Кафедра «Пропедевтика внутренних болезней»

Утверждено на заседании кафедры
«Пропедевтика внутренних болезней»
«19» января 2023 г. протокол № 6

И.о.заведующего кафедрой


Венеvtцева Ю.Л.

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
по проведению производственной практики

**Практика по получению профессиональных умений и опыта
профессиональной деятельности на должностях младшего медицинского
персонала**

**основной профессиональной образовательной программы
высшего образования – программы специалитета**

по специальности
31.05.01 Лечебное дело
с направленностью (профилем)
Лечебное дело

Форма обучения: очная

Идентификационный номер образовательной программы: 310501-01-23

Тула 2023 год

Разработчик(и) методических указаний

Голубева Е.Н., к.м.н, доцент кафедры ПВБ

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'E.N. Golubeva', is written over a horizontal line.

I. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

Производственная практика (ПП) студентов 1 курса проводится в терапевтических/ хирургических/ реанимационных отделениях стационаров в качестве младшего медицинского персонала. Не допускается прохождение практики в амбулаторно-поликлинических учреждениях, за исключением ситуации, связанной с пандемией COVID-19.

Студенты работают по 6 часов в день 4 недели (24 рабочих дня). **Пропущенные дни (по уважительной или неуважительной причине) отрабатываются без сокращения времени за счет дополнительных дежурств в вечерние часы или в выходные дни, или же практика продлевается на пропущенные дни.** Методическое руководство ПП осуществляют преподаватели кафедры пропедевтики внутренних болезней. Базовое руководство ПП студентов осуществляет главная медсестра больницы, а непосредственными руководителями ПП являются старшие сестры отделений, к которым прикреплены студенты.

Цель производственной практики – изучение работы младшего медицинского персонала, овладение умениями работы и манипуляциями по уходу за больными.

Уход за больными в стационаре является неотъемлемой частью лечебного процесса. Правильно организованные и должным образом выполненные мероприятия по уходу за больными, особенно с тяжелыми заболеваниями и в послеоперационном периоде, имеют не меньшее значение для выздоровления больных, чем медикаментозное лечение или успешно проведенное хирургическое вмешательство. Овладение практическими навыками по уходу за больными необходимо для врача любой специальности. Практика в качестве помощника младшего медицинского персонала является продолжением и закреплением на новом уровне знаний, полученных на учебных практиках.

Во время прохождения ПП студент должен помнить основы медицинской деонтологии, придерживаться принципов профессиональной этики, правильно строить свои взаимоотношения с персоналом медицинского

учреждения, показывать пример чуткого и внимательного отношения к больному и его родственникам, внушать больному уверенность в выздоровлении и благоприятном исходе заболевания.

Во время нахождения на практике не допускается использование вызывающих украшений, резкого парфюма, яркой косметики, в том числе окрашенных/накладных ногтей и татуировок на открытых поверхностях тела. Волосы должны быть убраны под шапочку независимо от пола и национальности студента. Прически должны соответствовать общепринятым этическим нормам, в том числе у юношей.

Медицинская одежда и обувь должна соответствовать профилю лечебного отделения.

Вся работа студента должна ежедневно фиксироваться в дневнике (входящем в состав отчета), который подписывается старшей медсестрой отделения и контролируется прикрепленным преподавателем - руководителем практики. К окончанию практики студент должен освоить выполнение практических умений на рекомендованном уровне и отразить это в прилагаемой таблице сводного отчета.

Уровни овладения практическими умениями:

- I. Иметь представление, профессионально ориентироваться, знать показания.**
- II. Принять участие, оценить.**
- III. Выполнить под руководством.**
- IV. Выполнить самостоятельно.**

II. РАБОТА ВО ВРЕМЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Во время прохождения производственной практики студент должен:

- 1. Ознакомиться** со структурой отделения, состоянием палат и подсобных помещений, с контингентом больных, с порядком, организацией и особенностями работы младшего и среднего медперсонала;
- 2. Практически овладеть** на рекомендуемом уровне умениями по уходу за больными, по организации санитарно-гигиенического,

противоэпидемического и лечебно-охранительного режима, организации питания больных, порядку приема передач и посещения больных:

- проведение санитарной обработки больных (дезинсекция, стрижка волос, ногтей, подготовка и проведение гигиенической ванны, обмывание, обтирание), дезинфекция мочалок и тапочек больных;
- уход за волосами, ушами, глазами, полостью рта и носа, кожей;
- методы профилактики пролежней, использование надувного резинового круга;
- оказание помощи больному в постели, подача судна, мочеприемника, калоприемника, их дезинфекция, использование памперсов, подмывание больных;
- сбор, учет, разбор и транспортировка постельного белья;
- приготовление постели больного, пользование функциональной кроватью, правила смены нательного и постельного белья, особенно у тяжелобольных;
- кормление: кормление тяжелобольных из поильника и ложки, кормление больных через зонд и гастростому;
- перемещение тяжелого больного с носилок на постель, с каталки на операционный стол, перемещение больного с системой для длительной внутривенной инфузии, с дренажами, с искусственной вентиляцией легких;
- транспортировка больного (на кресле-каталке, носилках), транспортировка больных с наружными дренажами брюшной и грудной полости, транспортировка и перемещение послеоперационного больного;
- сбор выделений (моча, кал, мокрота) для исследования и их транспортировка в лабораторию;
- приготовление и применение грелки, пузыря со льдом, компрессов, постановка банок, горчичников, наложение компрессов;
- измерение роста, взвешивание больных, подсчет пульса, измерение частоты дыхания, температуры тела, их регистрация;
- применение мазей, примочек, присыпок;
- введение лекарственных капель в глаза, нос, уши;

- приготовление хлорсодержащих и других дезинфицирующих растворов;
- обработка рук дезинфицирующими растворами, надевание и ношение медицинской гигиенической одежды;
- ежедневная, текущая и генеральная уборка палат, кабинетов, мест общего пользования; маркировка, использование, обеззараживание и хранение уборочного инвентаря;
- текущая дезинфекция помещений, дезинфекция воздуха источником ультрафиолетового (УФ) излучения;
- обработка дезинфицирующими растворами наружных поверхностей медицинского оборудования, дезинфекция металлических инструментов, термометров, резиновых и пластмассовых изделий, клеенок, столовой посуды.

Примерный календарно-тематический план производственной практики

1. Инструктаж по технике безопасности. Ознакомление с отделениями клинической базы.

2. Изучение основных обязанностей младшего медицинского персонала отделений лечебно-профилактического учреждения по соблюдению санитарно-противоэпидемического режима в соответствии с СанПиН. Проведение дезинфекции и предстерилизационной подготовки медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными.

3. Знакомство студентов с основами медицинской психологии, этики и деонтологии. Правила сбора биологического материала для лабораторных исследований.

4. Усвоение общих правил ухода за больными и дифференцированного ухода в терапевтической и хирургической клинике в зависимости от возраста и тяжести состояния пациента. Проведение антропометрических измерений, измерение температуры тела. Подготовка для взятия анализов крови. Подготовка и сопровождение больных для проведения УЗИ и рентгеновских исследований.

5. Санитарная обработка больного в приемном отделении. Виды клизм и правила их проведения.

6. Гигиена палаты. Влажная уборка палат, смена нательного и постельного белья, переноска и перекладывание больного с кровати на каталку и обратно. Дезинфекция воздуха источником ультрафиолетового излучения.

7. Питание больных. Кормление тяжелобольных, понятие о диетотерапии, режим питания. Разрешаемые продукты и сроки их хранения в холодильнике

8. Особенности ухода за больными с тяжелыми сердечно-сосудистыми заболеваниями. Смена нательного и постельного белья, подача судна, гигиеническое подмывание больного, обработка пролежней.

9. Уход и наблюдение за больными с заболеваниями органов пищеварения. Особенности водного и пищевого режима. Осмотр полости рта, уход за ней. Виды зондов, хранение, обработка. Наблюдение за стулом, его виды и регистрация. Дезинфекция клизм и наконечников. Подготовка больного к рентгенологическому исследованию желудочно-кишечного тракта и УЗИ.

10. Уход и наблюдение за больными с заболеваниями почек. Водный и солевой режим, особенности питания. Наблюдение за мочеиспусканием. Контроль за количеством выпитой и выделенной жидкости. Сбор мочи: общий анализ, анализ мочи по Нечипоренко, Зимницкому, Аддису-Каковскому, посев на бактериурию. Дезинфекция, хранение и подача больному мочевого приемника. Особенности сбора мочи у мужчин и женщин. Подготовка к рентгенологическому и УЗИ исследованиям.

11. Особенности работы младшего медицинского персонала в реанимационных блоках терапевтических или хирургических отделений.

12. Перемещение больного с кровати на каталку и обратно, в том числе с системой внутривенной инфузии. Особенности ухода за послеоперационными и агонирующими больными.

13. Санитарно-просветительская деятельность по формированию навыков здорового образа жизни пациентов после выписки из стационара.

III. ПРАВИЛА ВЕДЕНИЯ ДНЕВНИКА/ОТЧЕТА

Полная схема отчета по практике приведена в рабочей программе.

В первый день работы в отделении приводится краткая характеристика отделения (профиль, количество коек, палат, сестринских постов, диагностических кабинетов).

Далее следует описание рабочего дня. Записи должны быть краткими, четкими, отражать весь объем выполненной работы с указанием количества выполненных манипуляций. Характер и объем работы определяется

профилем отделения. Дневник **ежедневно заверяется подписью руководителя (старшей медицинской сестрой)**. При подведении итогов практики общее количество манипуляций суммируется и выносится в соответствующие графы сводного отчета. Там же отражается достигнутый уровень выполнения практических умений.

Ниже приведен образец титульного листа отчета по практике.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
Тульский государственный университет
Медицинский институт
Кафедра «Пропедевтика внутренних болезней»

ОТЧЕТ

о прохождении производственной практики

(практики по получению профессиональных умений и опыта
профессиональной деятельности на должностях младшего медицинского
персонала)

студента 1 курса специальности 31.05.01 «Лечебное дело»

(Ф. И. О. студента, группа)

Место прохождения практики

Период прохождения практики с «23» июня 2023 г. по «20» июля 2023 г.

Руководитель практики от организации

(Ф.И.О., должность)

подпись

М. П.

Руководитель практики от кафедры

(Ф. И. О., (должность))
(подпись)

г. Тула, 2023 г.

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ОТЧЕТА

(Образец оформления дневника за день)

Дата 2июня 20.... года

Часы работы: с 08:30 по 14:30

№ п/п	Содержание выполненной работы	Уро- вень	Крат- ность
1	Присутствовал на утренней врачебно-сестринской конференции.		
2	Провел термометрию больных, оформил запись в температурном листе.	IV	10
3	Кормил тяжелобольных пациентов завтраком.	IV	3
4	Транспортировал тяжелого больного на кресле-каталке в рентгеновский кабинет.	IV	1
5	Произвел осмотр на педикулез.	IV	5
6	Приготовил 1% раствор хлорамина Б.	III	1
	Провел маркировку уборочного инвентаря.	III	1
7	Провел текущую влажную уборку процедурного кабинета (и так далее).	IV	2

Подпись старшей медицинской сестры отделения

Иванова А.А.

СВОДНЫЙ ОТЧЕТ О ПРОДЕЛАННОЙ РАБОТЕ (заключение)

№ п/п	Наименование	Рекомендуе- мый уровень	Достигнутый уровень	Кратность
1	Влажная уборка палат, кабинетов дезинфицирующими растворами	IV		
2	Приготовление дезинфицирующих растворов	III		
3	Дезинфекция инструментов, термометров, резиновых и пластмассовых изделий	III		
4	Дезинфекция воздуха источником УФ излучения	III		
5	Маркировка, хранение, обеззараживание уборочного инвентаря	III		
6	Обработка рук дезинфицирующими растворами	IV		
7	Санитарная обработка больных	III		
8	Транспортировка и перемещение больных	III		
9	Перестилание и переодевание больных	IV		
10	Помощь тяжелобольному в постели, подача судна, мочеприемника, калоприемника	IV		
11	Предупреждение пролежней	IV		
12	Антропометрия	IV		
13	Термометрия и регистрация результатов	IV		
14	Кормление тяжелобольных	IV		
15	Кормление через зонд и гастростому	III		

№ п/п	Наименование	Рекоменду- емый уровень	Достигнутый уровень	Кратность
16	Обработка полости рта, ушей, носа	III		
17	Промывание глаз	III		
18	Введение лекарственных капель в глаза, нос, уши	III		
19	Применение мазей, примочек, присыпок	III		
20	Сбор выделений (кал, моча, мокрота) для исследования и их транспортировка	IV		
21	Грелка, пузырь со льдом, компресс, горчичники, банки	III		
22	Измерение частоты пульса (ЧСС)	IV		
23	Измерение частоты дыхания	III		

Ниже приведены примеры заполнения отчета

Введение

Краткая характеристика лечебного учреждения (ЛУ)
 Базой практики является ГКБ № 11, отдельно стоящее четырехэтажное здание. Имеет 5 терапевтических отделений, 2 хирургических, физиотерапию, диагностическую службу, приёмное отделение, собственную аптеку. Хирургическое отделение (ХО-1) рассчитано на 40 коек. В отделении имеются 2 сестринских поста, 14 палат, операционная, вспомогательные кабинеты. (Далее описываются др. отделения.)

Календарный отчет (дневник)

Дата, часы, место работы

Краткие сведения о подразделениях ЛУ, о выполняемой работе

Подпись ответственного лица

ПРИМЕР

23.06.22.

9.00. –15.00. ХО-1; приемное отделение

Ознакомился с работой ХО-1. Отделение рассчитано на 40 коек. Заведующий отделением – Иванов Иван Иванович, старшая медсестра – Петрова Мария Ивановна. В отделении

имеются 2 сестринских поста, 14 палат, операционная, вспомогательные кабинеты. Детально ознакомился с работой поста № 1.

Ознакомился с работой приёмного отделения, где присутствовал при оформлении на госпитализацию больного в терапевтическое отделение. Наблюдал....., помогал....., присутствовал при... и т. д. Выполнил...

Итоговый отчет (заключение)

За период прохождения медицинской производственной практики в ГБ №... ознакомился с работой следующих подразделений:

- 1)
- 2)
- 3) и т. д.

Присутствовал при выполнении следующих медицинских манипуляций: **(в виде таблицы)**

- 1)
- 2)
- 3) и т. д.

Выполнял самостоятельно под руководством медперсонала следующие медицинские манипуляции (с указанием их количества): **(в виде таблицы)**

- 1)
- 2)
- 3) и т. д.

Наиболее часто самостоятельно выполнял следующую манипуляцию (указывается название манипуляции) _____, при этом поэтапно производил следующие действия:

- 1)
- 2)
- 3) и т. д.

Проводил санитарно-просветительную работу (беседы) с пациентами по следующим темам:

- 1)
- 2) и т.д.

Заключение главной медицинской сестры ЛУ по итогам практики студента

Дата _____ Подпись и печать ЛУ _____ М. П.

Заключение преподавателя по итогам практики студента

Дата _____ Подпись _____

Перечень контрольных вопросов к дифференцированному зачету по производственной практике

1. Что значит управление собственным временем в процессе жизнедеятельности? (код компетенции УК-6; код индикатора УК-6.1);
2. Как вы понимаете применение технологий управления собственным временем в целях саморазвития и самосовершенствования в процессе

- прохождения данной производственной практики? (код компетенции УК-6; код индикатора УК-6.3);
3. Какие способы самосовершенствования и самоконтроля собственной познавательной деятельности при изучении методики ухода за пациентами Вы используете? (код компетенции УК-6; код индикатора УК-6.2);
 4. Как вы понимаете основы медицинской психологии, этики и деонтологии? (код компетенции УК-6; код индикатора УК-6.1);
 5. При каких условиях и какие проблемы могут возникнуть у стационарного больного? Как их разрешить? (код компетенции УК-6; код индикатора УК-6.2);
 6. Приведите примеры соблюдения этических норм при общении медперсонала с родственниками пациентов (код компетенции УК-6; код индикатора УК-6.3);
 7. Типы лечебно-профилактических учреждений. Больницы сестринского ухода и хосписы (код компетенции УК-6; код индикатора УК-6.1);
 8. Основные структурные подразделения больницы (код компетенции УК-6; код индикатора УК-6.1);
 9. Как организована работа приемного отделения? (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.1);
 10. Устройство и оснащение лечебного отделения (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.1);
 11. Основные требования к организации труда младшего медицинского персонала (код компетенции УК-6; код индикатора УК-6.1);
 12. Как организуется питание пациентов в стационаре? Правила и сроки хранения продуктов в холодильнике (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.1);
 13. Основные компоненты ухода младшим медицинским персоналом за терапевтическими и хирургическими пациентами (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК - 10.1);
 14. Санитарная обработка больных (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.2);
 15. Как проводится транспортировка больных в стационаре? (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.2);
 16. Как проводится гигиеническая ванна? Особенности у лиц старческого возраста (код компетенции УК-6; код индикатора УК-6.3);
 17. Каковы правила хранения чистого и грязного белья? (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.2);
 18. Техника антропометрии (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.2);
 19. Техника термометрии (код компетенции УК-6; код индикатора УК-6.2);
 20. Как осуществляется контроль за диурезом? (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.2);
 21. Подготовка к проведению УЗИ и рентгенологического исследования (код компетенции УК-6; код индикатора УК-6.1);

22. Подготовка пациента к сдаче биологического материала для лабораторных исследований (код компетенции УК-6; код индикатора УК-6.1);
23. Что такое противоэпидемический режим? (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.2);
24. Виды уборок в больнице и методики их проведения. Уборочный инвентарь (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК -10.2);
25. Техника влажной уборки палат (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.2);
26. Дезинфекция в больнице. Правила приготовления дезрастворов (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.1);
27. Влажная уборка коридоров и санузлов (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.3);
28. Методы обработки воздуха в разных отделениях и палатах стационара (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.2);
29. Какие требования предъявляются к устройству постели и ее гигиеническому содержанию? (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.3);
30. Как пользоваться функциональной кроватью? (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.2);
31. В чем заключается профилактика пролежней? (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.3);
32. Как проводится лечение пролежней? (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.3);
33. Как правильно положить подкладной резиновый круг? (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.3);
34. Техника смены нательного и постельного белья у пациентов разного профиля. (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.3);
35. Как проводится питание тяжелобольных? (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.3);
36. Демонстрация техники гигиенической обработки рук (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.3);
37. Зоны операционного блока, их отличия, «правило красной черты» (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.1);
38. Гигиеническая подготовка больного к плановой и экстренной операциям (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.2);
39. Уход за больными после плановых и экстренных операций (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.1);
40. В чем заключаются правила ухода за ушами, глазами, полостью рта, волосами пациента? (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.3);
41. Ежедневный уход за кожей и слизистыми оболочками тяжелобольного пациента, в т.ч после физиологических отравлений (код компетенции ОПК-10; код индикатора ОПК-10.3);
42. Профилактика падений у лиц пожилого и старческого возраста (код компетенции УК-6; код индикатора УК-6.3).

IV. Порядок подведения итогов практики. Шкалы оценок.

Зачет проводится в последний день практики на кафедре пропедевтики внутренних болезней. Студент представляет заполненную и заверенную тремя печатями учетную карточку и аккуратно заполненный отчет (дневник).

Общая оценка студента, представившего грязный, помятый и небрежно заполненный дневник не может быть выше 50 баллов. **Дневник и учетная карточка хранятся в течение 5 лет!**

Проверка приобретенных компетенций и практических умений проводится путем защиты отчета. Студент должен уметь объяснить правила и порядок выполнения действий младшего медицинского персонала (при необходимости – с демонстрацией, например, мытья рук) по уходу за разнопрофильными пациентами.

По результатам анализа дневника и защиты отчета выставляется дифференцированная оценка, при этом используется следующая шкала балльных оценок:

до 40 баллов – неудовлетворительно;

40-60 баллов – удовлетворительно;

61-80 баллов – хорошо;

81-100 баллов – отлично.

Дифференцированная оценка по практике приравнивается к оценкам по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости студентов.

Эта оценка складывается из следующих составляющих:

- качество выполнения программы практики и индивидуального задания – до 30 баллов;

- качество оформления отчета – до 10 баллов;

- отзыв и характеристика руководителя практики от предприятия – до 20 баллов;

- качество защиты отчета по практике – до 40 баллов.

Оценка по производственной практике проставляется в ведомость и в зачетную книжку студента.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Основная литература

1. Ослопов, В. Н. Общий уход за больными терапевтического профиля : учеб. пос. / В. Н. Ослопов, О. В. Богоявленская. - 4-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 464 с. : ил. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-4975-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449752.html> (дата обращения: 07.04.2023). - Режим доступа: авторизованный.
2. Лапкин, М. М. Основы рационального питания / Лапкин Михаил Михайлович, Пешкова Галина Петровна, Растегаева Ирина Валерьяновна - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 304 с. - ISBN 978-5-9704-4247-0. - Текст : электронный <http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970442470.html> - ЭБС «Консультант студента», доступ авторизованный
3. Глухов А.А., Основы ухода за хирургическими больными [Электронный ресурс] : учебное пособие / Глухов А.А., Андреев А.А., Болотских В.И. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-3216-7 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425206.html>. - ЭБС «Консультант студента», доступ авторизованный
4. Евсеев М.А., Уход за больными в хирургической клинике [Электронный ресурс] / Евсеев М.А - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-1445-3 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414453.html> - ЭБС «Консультант студента», доступ авторизованный
5. Кузнецов Н.А., Уход за хирургическими больными [Электронный ресурс] / Кузнецов Н. А., Бронтвейн А. Т., Грицкова И. В., Лаберко Л. А., Луканин Д. В., Махуова Г. Б., Родоман Г. В., Счастливцев И. В., Сумеди И. Р., Шалаева Т. И., Шурыгин С. Н. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3012-5 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970430125.html> - ЭБС «Консультант студента», доступ авторизованный

Дополнительная литература

1. Osloпов V.N., Case history of therapeutic patient [Электронный ресурс] : manual / V. N. Osloпов, O. V. Bogoyavlenskaya, Yu. V. Osloпова et al. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-3383-6 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433836.html> - ЭБС «Консультант студента», доступ авторизованный
2. Андреева, Т. А. Общий уход за больными : учеб. пособие / Т. А. Андреева.— М. : РИОР, 2005 .— 79 с.
3. Белова, Н.И. Справочник медицинской сестры по уходу / Белова Н.И., Беренбейн Б.А., Великорецкий Д.А. и др.; Под ред. Н.Р. Палеева .— М. : АСТ, 1999 .— 544с.
4. Введение в клиническую медицину: Основы ухода за больными: Учеб. пособие / Санкт-Петербургский гос. ун-т.—СПб., 2000.—148с.:ил.
5. Давлицарова, К.Е. Основы ухода за больными. Первая медицинская помощь : Учеб. пособие для сред. проф. образования / К.Е. Давлицарова .— М. : Форум:Инфра, 2004 .— 368с. : ил. — (Проф. образование) .— Библиогр. в конце кн.
6. Джамбекова, А. К. Справочник по уходу за больными / А. К. Джамбекова, В. Н. Шилов.— М. : Эксмо, 2008 .— 288 с.— (Новейший медицинский справочник)
7. Костина, В.В. Уход за больными в терапевтической клинике: Учеб.-метод. пособие / В.В. Костина, Н.В. Меньков; Нижегородская гос. мед. акад. — 2-е изд. — Н. Новгород : НГМА, 2000 .— 222с.
8. Пауткин, Ю.Ф. Элементы общего ухода за больным: Учеб. пособие / Ю.Ф. Пауткин .— 2-е изд. — М. : РУДН, 2003 .— 150с.

9. Садикова, Н.Б. 10000 советов медсестре по уходу за больными: [Справочник] / Н.Б.Садикова.— Минск : Современный литератор, 2000 .— 832с.

10. Широкова Н.В., Основы сестринского дела. Алгоритмы манипуляций [Электронный ресурс] : учебное пособие / Широкова Н.В. и др. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-2486-5 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424865.html>-ЭБС «Консультант студента», доступ авторизованный

Периодические издания

1. Вестник новых медицинских технологий. Издательство ТулГУ.
2. Российский медицинский журнал. Издательство «Медицина», Москва.

Интернет-ресурсы

1. <http://dezsredstva.ru/> - методические указания к дезинфицирующим средствам, нормативные документы;
2. <http://www.consultant.ru/>- нормативные документы;
3. <http://www.recipe.ru/> - нормативные документы;
4. www.med-pravo.ru – нормативные документы.
5. www.rosmedlib.ru – медицинская студенческая библиотека
6. <https://www.elibrary.ru/> - Научная электронная библиотека [eLibrary.ru](http://elibrary.ru), доступ свободный