

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе,
профессор Шахбанов Р.К.



08 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

По дисциплине «Помощник младшего медицинского персонала»

Индекс дисциплины – Б 2. П. 2

Специальность – 31.05.01 Лечебное дело

Уровень высшего образования: специалитет

Квалификация выпускника: врач-лечебник

Факультет: лечебный

Кафедра: Общей хирургии

Форма обучения: очная

Курс: 1

Семестр: 2

Всего трудоёмкость: 3 з.е. / 36 часов

Лекции:

Практические занятия:



Самостоятельная работа обучающегося: 108 часов

Форма контроля: зачет

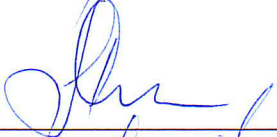
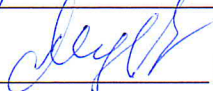
Рабочая программа дисциплины «Помощник младшего медицинского персонала» разработана на основании рабочего учебного плана ОПОП ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело (уровень высшего образования – специалитет), утвержденного Ученым советом ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России, протокол №1 от 30.08 2018 г., в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 31.05.01 - Лечебное дело (уровень высшего образования – специалитет), утвержденным приказом № 95 Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.02.2016г.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры Общей хирургии
От 28.08 2018 г., протокол №1

Рабочая программа согласована:

- 1/ Директор НМБ ДГМУ _____  _____ В.Р. Мусаева
2 Начальник УУМР С и ККО _____ А.М. Каримова
3 Декан лечебного факультета _____  _____ Р.М. Рагимов

СОСТАВИТЕЛИ:

- 1 Зав. кафедрой, д.м.н., профессор _____  _____ Р.Т. Меджидов
2 Зав. уч. работой кафедры, к.м.н., доцент _____  _____ З.М. Мусаев

Рецензенты:

Кафедра хир. болезней пед.
стом. мед-проф. фак.
профессор М.Р.Абдулаев

Кафедра госпитальной
хирургии д.м. н. доцент
И.Г. Ахмедов

1. Цель и задачи производственной практики «помощник младшего медицинского персонала»

Целью производственной практики

- является закрепление и углубление теоретической подготовки, приобретение умений по уходу за больными, использованию медицинского оборудования и инструментария, опыта самостоятельной профессиональной деятельности в объеме работы младшего медицинского персонала путем непосредственного участия в работе хирургического и терапевтического стационара, а также развитие компетенций, необходимых для работы в профессиональной сфере.

Задачи:

- закрепление и углубление знаний об особенностях работы, наблюдения и ухода за больными с различными хирургическими и терапевтическими заболеваниями с позиций младшего медицинского персонала;

- формирование способностей по организации труда медицинского персонала в медицинских организациях, определение функциональных обязанностей и оптимального алгоритма их осуществления;

- формирование способностей по организации мероприятий по охране труда и технике безопасности, профилактика профессиональных заболеваний, контроль соблюдения и обеспечение экологической безопасности.

2. Место производственной практики в структуре образовательной дисциплины.

2.1 Производственная практика «Помощник младшего медицинского персонала» относится к Б 2. П.1 «Производственные практики».

К прохождению летней производственной практики в качестве помощника младшего медицинского персонала допускаются студенты, закончившие программу обучения на 1-м курсе.

2.2. Прохождение практики базируется на знаниях, полученных при изучении дисциплин:

- «Основы ухода за больными хирургического профиля»
- учебной практики «Уход за больными терапевтического и хирургического профиля».

3. Требования к результатам освоения производственной практики:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Общекультурных (ОК):

- Способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу. (ОК-1);
- готовность к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОК-8);

Обще-профессиональных (ОПК)

- способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

(ОПК -4)

готовность к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной, доврачебной медико-санитарной помощи (ОПК-10)

- готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи. (ОПК-11)

Профессиональных (ПК):

- готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания (ПК-5)

-способность к обучению пациентов и их родственников основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующих сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний (ПК- 15)

В результате прохождения практики студент должен:

Знать:

- штатно-организационную структуру и функциональные обязанности младшего и среднего медицинского персонала приёмного отделения, хирургических отделений, операционного блока, отделения реанимации интенсивной терапии
- организацию и порядок посещений больного
- организацию, порядок и санитарное обеспечение питания хирургического больного
- основы клинической гигиены тела хирургического больного
- правила ношения специальной одежды персоналом, выявление и санация бактерионосительства среди медицинского персонала
- правила работы с биологическими материалами

- методы хирургической обработки рук
- вопросы санитарной подготовки больного к операции

Уметь:

- осуществлять смену нательного и постельного белья, проводить контроль и санитарную обработку личных вещей больного; тела пациента
- осуществлять санитарную обработку тела пациента
- осуществлять транспортировку больных в операционную
- проводить уход за кожей, глазами, ушами, полостями носа и рта у тяжелых больных
- проводить профилактику пролежней
- осуществлять кормление тяжёлых больных
- оказать первую медицинскую помощь при неотложных и угрожающих жизни состояниях (при шоке, кровотечении, нарушении дыхания, рвоте)
- проводить мероприятия по охране окружающей среды в хирургическом отделении (проветривание, кварцевание палат, перевязочных, манипуляционных)

Владеть:

- навыками обработки рук (бытовой и гигиенический уровни)
- навыками надевания перчаток медицинским персоналом
- навыками смены нательного и постельного белья
- навыками перекладывания больных с каталки на койку, операционный стол
- навыками транспортировки больных
- навыками проведения мероприятий по уходу за кожей, глазами, ушами, полостями носа и рта у тяжелых больных
- навыками профилактики пролежней
- навыками кормления тяжёлых больных
- навыками проведения ежедневной и генеральной уборки помещений хирургического стационара (палат, перевязочных, операционных)
- навыками проведения мероприятий по охране окружающей среды в хирургическом отделении (проветривание, кварцевание палат, перевязочных, манипуляционных)

4. Объем производственной практики и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачётных единиц.

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных единиц	Семестры	
		№ 2	часов
1	2	3	
Аудиторные занятия (всего), в том числе:			
Лекции (Л)	-	-	
Практические занятия (ПЗ),	-	-	
Семинары (С)	-	-	
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	
Самостоятельная работа студента (СРС), в том числе:	3/36	108	
История болезни (ИБ)	-	-	
Курсовая работа (КР)	-	-	
Реферат (Реф)	-	-	
Расчетно-графические работы (РГР)	-	-	
Подготовка к занятиям (ПЗ)	-	-	
Подготовка к текущему контролю (ПТК))	-	-	
Подготовка к промежуточному контролю (ППК)	-	-	
Вид промежуточной аттестации (*)	зачет (З)	зачет	зачет
	экзамен (Э)	-	-
ИТОГО: Общая трудоемкость	час	36	36
	ЗЕТ	3	3

5. Содержание практики:

5.1. Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела	Коды компетенций	Формы контроля
1	2	3	4	5
1.	Клиническая гигиена медицинского персонала.	Правила обработки рук и надевание перчаток медперсоналом. Бытовой и гигиенический уровень обработки рук, хирургический уровень обработки рук. Правила ношения одежды персоналом. Требования к одежде. Бактерионосительство среди мед. персонала, выявление, санация. Правила работы с биологическими материалами.	ОК1, ОПК-10, ОПК-4, ПК 5, ПК 15	ТК
2.	Клиническая гигиена больного в хирургии.	Клиническая гигиена тела хирургического больного с общим и постельным режимом на различных этапах стационарного лечения. Смена нательного и постельного белья. Контроль и сан. обработка личных вещей больного. Организация, порядок и	ОК1, ОК 8, ОПК -4, ОПК 10, ОПК 11, ПК 5,	ТК

		контроль посещений больного. Сан. подготовка больного к операции. Профилактика осложнения и уход за кожей, глазами, ушами, полостями носа и рта. Особенности ухода за оперированными больными. Виды режима. Профилактика осложнений и уход за кожей, глазами, ушами, полостями носа и рта у тяжелых больных. Уход за больными при рвоте, промывание желудка, уход за больными при мочеиспускании, опорожнении кишечника.	ПК 15	
3.	Кормление хирургического больного.	Организация, порядок, санитарное обеспечение питания хирургического больного с общим и постельным режимом. Контроль передач и личных продуктов больного. Диетические столы, применяемые в хирургии. Кормление тяжелых больных. Зондовое и парентеральное питание.	ОК1, ОК 8, ОПК-4, ОПК 10, ОПК 11, ПК 5, ПК 15	ТК
4.	Клиническая гигиена окружающей среды в хирургии.	Структура хирургического стационара. Размещение, планировка, функционирование подразделений. Рациональная организация труда и профилактика госпитальной инфекции. Приемно-диагностическое отделение. Структура, функции, принципы организации труда. Сан. обработка помещений. Прием, осмотр, регистрация, сан. обработка больного. Подготовка к экстренной операции. Транспортировка из приемного отделения в хирургическое отделение и в операционный зал. Хирургическое отделение. Подразделения, оснащение, организация труда. Сан. обработка помещений, её виды, последовательность, техника. Операционный блок. Структура, оснащение и оборудование. Санитарно-гигиенический режим в операционном блоке. Уборка операционной, её виды. Отделение реанимации и интенсивной терапии. Структура, оснащение и оборудование, принципы организации труда. Сан. обработка помещений. Особенности клинической гигиены персонала. Уход за больными, находящимися на искусственной вентиляции легких, в бессознательном и агональном состояниях.	ОК1, ОК 8, ОПК-4, ОПК-10, ОПК 11, ПК 5, ПК15	ТК

5.2. Разделы практики и междисциплинарные связи с обеспечиваемыми дисциплинами

№ п/п	Наименование последующих дисциплин	Номера разделов данной дисциплины, необходимых для изучения последующих дисциплин
1	Пропедевтика внутренних болезней	+
2	Общая хирургия, лучевая диагностика	+
3	Факультетская терапия, профессиональные болезни	+
4	Госпитальная терапия, эндокринология	+
5	Поликлиническая терапия	+
6	Урология	+
7	Общественное здоровье и	+

	здравоохранение, экономика	
8	Фтизиатрия	+
9	Инфекционные болезни	+
10	Онкология, лучевая терапия	+
11	Микробиология	+
12	Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия	+
13	Оториноларингология	+
14	Госпитальная хирургия, детская хирургия	+
15	Факультетская хирургия	+
16	Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия	+
17	Психиатрия, медицинская психология	+
18	Акушерство и гинекология	+

5.3. Разделы практики и виды занятий. Производственная практика проводится в виде самостоятельной работы студентов под руководством преподавателя, поэтому виды занятий не предусмотрены ФГОС - ом.

6. Лекции - не предусмотрен ФГОС - ом.

7. Практические занятия (семинары) не предусмотрены ФГОС - ом.

8. Лабораторный практикум - не предусмотрен ФГОС - ом.

9. Самостоятельная работа студентов – см. раздел 5.3.

10. Примерная тематика курсовых проектов (работ) не предусмотрены ФГОС - ом.

11. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики

11.1. Основная литература

п/№	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
1	2	3	4	7	8
1.	Общий уход за хирургическими больными	Кузнецов Н.А., Бронтвейн А.Т.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. . - 288 с.	500	1
2.	Уход за хирургическими больными. Учебное пособие	Чернов В.Н., Таранов И.И., Маслов А.И.	Москва: ИКУ «МарТ», Ростов н/Д, 2004. – 224 с.	750	4
3.	Клинический уход за хирургическими больными. Уроки	Шевченко А.А.	Москва.: ГЭОТАР–Медиа, 2007. –	7	3

	доброты: учебное пособие.		416 с.		
--	---------------------------	--	--------	--	--

Электронные источники

№	Издания
1	Основы ухода за хирургическими больными {Электронный ресурс}; учебное пособие/ Глухов А.А. Андреев А. А. Болотских В.И. М- ГЕОТАР-Медиа, 2015-288 с. Режим доступа http://www.studmedlib.ru/book/ISBN_9785970432167.html
2	Уход за хирургическими больными {Электронный ресурс}; учебник М-ГЕОТАР – Медиа 2011 288 с. Режим доступа http://www.studmedlib.ru/book/ISBN_9785970420317.html
3	

9.2. Дополнительная литература

п/№	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
1	2	3	4	7	8
1.	Сестринское дело в хирургии: практикум: Учеб. пособие для сред. проф. образования. / под ред. Б.В. Кабарухина	Барыкина Н.В., Чернова О.В.	Ростов на /Дону: Феникс, 2003. - 476 с.	200	2
2.					

11.2. Дополнительная литература

п/№	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
1	2	3	4	7	8
1.	Сестринское дело в хирургии: практикум: Учеб. пособие для сред. проф. образования. / под ред. Б.В. Кабарухина	Барыкина Н.В., Чернова О.В.	Ростов на /Дону: Феникс, 2003. - 476 с.	200	1

12. Материально-техническое обеспечение

1. Учебно-методический стенд по общему уходу за больными.
2. Комплект ухода за больными.
3. Современные муляжи (для выполнения инъекций, проведения реанимации).
4. Учебные стенды.
5. Интернет ресурсы: www.studentmedlib.ru – консультант студента

(электронная библиотека).

13. Методические рекомендации по организации практики

Производственная практика является обязательным разделом и представляет собой самостоятельную профессиональную деятельность в объеме работы младшего и среднего медицинского персонала под контролем медсестры, имеющей сертификат специалиста.

Во время прохождения производственной практики в отделениях студенты закрепляют теоретические знания, полученные на практических занятиях, осваивают практические навыки по уходу за больными, осуществляют наблюдение и уход за больными с острыми и хроническими хирургическими заболеваниями и травмами. Проводят несложные медицинские манипуляции, осуществляют мероприятия по соблюдению правил асептики и антисептики, условий стерилизации инструментов и материалов.

В период прохождения производственной практики каждый студент ведет дневник, в котором отражается объем выполненной работы и освоенных практических навыков.

13.1. Организационные мероприятия

Производственная практика студентов 1 курса лечебного факультета проводится в качестве помощника младшего медицинского персонала в хирургических отделениях ЛПУ.

Студенты проходят производственную практику строго согласно списку распределения учебных групп по хирургическим отделениям. Перед прохождением практики все студенты должны пройти медицинский осмотр в студенческой поликлинике и оформить “Медицинскую книжку”.

Производственная практика начинается с вводной лекции, посвященной организации и особенностям данного курса практики, требованиям, предъявляемым к студентам.

Каждый студент должен вести дневник производственной практики с перечнем необходимых для усвоения практических навыков.

Непосредственными руководителями практики являются старшие медицинские сестры отделений, заведующие отделениями, к которым прикреплены студенты. Непосредственный руководитель практики ЛПУ проводит инструктаж по технике безопасности, распределяет студентов на рабочие места, составляет график работы студента, ведет учет работы и оценивает её.

Ассистент кафедры, курирующий практику студентов, составляет согласованное с руководством ЛПУ расписание работы студентов, осуществляет методическое руководство практикой и контроль за её прохождением в соответствии с утвержденной программой.

Ежедневно студентами ведутся дневники учета выполненной работы. В дневнике регистрируется весь объем работы проделанный за день. Обязательно отмечается дата и время работы. Дневниковые записи в конце

рабочей смены должны заверяться подписью непосредственного руководителя. Добросовестность и правильность ведения дневника систематически контролируется руководителем по производственной практике

В последний день практики непосредственный руководитель пишет в дневник студентов характеристику. В характеристике должны быть отражены:

- а) уровень теоретической подготовки;
- б) овладение практическими навыками;
- в) выполнение основ деонтологии (авторитет студентов среди больных, родственников), ставится итоговая оценка по пятибалльной системе.

Дневник заверяется печатью лечебного учреждения.

Преподаватели кафедры, курирующие прохождение практики, в последний день практики, проверяют дневники и проводят итоговое собеседование. Учитывается характеристика непосредственных руководителей практики.

Оценка практики проводится сотрудниками кафедры во время аттестации с учетом характеристик непосредственных руководителей практики, качества оформления дневника и опроса студентов.

13.2. Обязанности студента в период прохождения производственной практики

- выполнять задания в соответствии с программой производственной практики;
- выполнять правила внутреннего трудового распорядка подразделения ЛПУ, в котором проходит практика;
- соблюдать санитарный режим в отделении;
- соблюдать правила техники безопасности;
- строго соблюдать этические и деонтологические принципы во взаимоотношениях с медицинским персоналом подразделений ЛПУ и пациентами;
- иметь медицинский халат, шапочку, хирургический костюм, маску, сменную обувь;
- нести ответственность за качество выполняемой работы;
- ежедневно заполнять дневник производственной практики;

13.3. Форма дневника производственной практики

ДНЕВНИК

производственной практики
"помощник младшего медицинского персонала"
студента (ки) 1 курса ____ группы
лечебного факультета ДГМУ

(Фамилия, имя, отчество)

Время прохождения практики: с ____ / ____ / 20__ г. по ____ / ____ / 20__ г.

Начало практики в ____ ч. ____ мин, окончание в ____ ч. ____ мин.

Дежурства в клинике

Место прохождения практики:

ЛПУ _____

Отделение _____

Заведующий отделением _____

(подпись, Ф.И.О.)

Куратор практики (для студентов, проходящих практику на базах ДГМУ)

(подпись, Ф.И.О.)

Дневник производственной практики (образец заполнения)

Ежедневные записи в дневнике

Дата	Содержание работы	Подпись куратора

Содержание работы: (примерное описание работы в течение дня)

В первый день студенты записывают данные знакомства с базой производственной практики: отделение, палаты, число коек, контингент больных, организация работы подразделения, оснащенность. В последующие дни в дневнике в краткой форме отражается вся работа, которую выполнил студент самостоятельно, либо в качестве помощника, либо присутствовал при выполнении. Указываются различные выполненные манипуляции, их количество (для составления сводного отчета о выполненных практических навыках за период практики по каждой позиции).

Присутствовала на утренней конференции (сестринской или врачебной), где докладывалось о поступивших больных, состоянии больных в отделении, подготовке пациентов к инструментальным методам обследования. Проводила влажную уборку палат (3), коридоров (1), мест общего пользования (2), проветривание палат (4). Осуществляла контроль за санитарным состоянием палат, тумбочек и холодильников (5). Проводила дезинфекцию уборочного инвентаря и предметов ухода (6), заключительную уборку процедурного кабинета (1). Создавала удобное положение в постели пациентке Н., 85 лет, перенесшей ишемический инсульт (1). Принимала участие в раздаче пищи пациентам (5), кормлении тяжелобольных (4). Осуществляла уход за постоянным мочевым катетером у пациента К., 76 лет. Участвовала в транспортировке больного М, 65 лет в отделение рентгенодиагностики (1). Принимала участие в подмывании тяжелобольных (3), проведении ухода за полостью рта (2), смене постельного и нательного белья тяжелобольным (3). Забрала результаты анализов из лаборатории (7).

Образец сводного отчёта:

1	Проведение санитарной обработки больного.	15 больных
2	Транспортировка больных в операционную.	15 больных
3	Ежедневная санитарная уборка помещений хирургического отделения (палат, перевязочных).	15 помещений
4	Генеральная уборка помещений хирургического отделения (палат, перевязочных).	12 помещений
5	Участие в кормлении тяжёлых больных	12 больных
6	Участие в смене нательного и постельного белья	у 15 больных

Заключительная страница:

ХАРАКТЕРИСТИКА

Указывается фамилия, имя, отчество студента, № курса и группы. В содержании характеристики отражаются место и сроки прохождения практики, вид практики, объем выполненной работы, уровень теоретической подготовки, степень освоения практических навыков, выполнение основ деонтологии, дисциплинированность, инициативность.

Руководитель практики от больницы _____ Фамилия И.О.
подпись

Руководитель практики от ДГМУ _____ Фамилия И.О.
подпись

М.П. Дата _____

14. Оценочные средства для контроля

14.1. Виды контроля, формы оценочных средств

№ п/п	№ семестра	Виды контроля	Наименование раздела учебной дисциплины	Оценочные средства
				Форма
1	2	3	4	5
1.	2	ВК	производственная практика «помощник младшего медицинского персонала»	зачёт
2.	2	ТК		дневник
3.	2	ПК		дневник

14.2. Примеры оценочных средств:

для входного контроля (ВК)	зачёт
для текущего контроля (ТК)	контроль ведения дневника производственной практики
для промежуточного контроля (ПК)	контроль своевременного заполнения дневника производственной практики

15. Лист изменений.

№	Дата внесения изменений	№ протокола заседания кафедры, дата	Содержание изменения	Подпись
	20 - 20			
	20 - 20			