

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Лазаренко Виктор Анатольевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 16.03.2023 12:52:36
Уникальный программный ключ:
45c319b8a032ab3637134215abd1c475334767f4

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Курский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)**

УТВЕРЖДЕНО

на заседании кафедры сестринского дела
протокол №11 от «18» июня 2018 г.
заведующий кафедрой сестринского дела
доцент Кулабухов А.С.

УТВЕРЖДЕНО

на заседании методического совета
фармацевтического и
биотехнологического факультетов
протокол № 5 от «29» июня 2018 г.
председатель методического совета
фармацевтического и
биотехнологического факультетов
доцент Дроздова И.Л.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Производственная клиническая медицинская ознакомительная практика

Факультет	фармацевтический		
Специальность	33.05.01 Фармация		
Курс	3	Семестр	5
Трудоемкость (з.е.)	1		
Количество часов всего	36		
Продолжительность (недели)	4/6		
Аттестация по практике			

Разработчики программы практики:

зав.кафедрой, к.м.н., доцент А.С. Кулабухов, доцент, к.ф.н. И.В. Толкачева, ассистент, к.п.н.
Л.Н. Шульгина

Курск – 2018

Программа практики производственная клиническая медицинская ознакомительная практика разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 33.05.01 Фармация.

1. Цель и задачи практики

Цель: сформировать умения и навыки по общему уходу за больными

Задачи:

- освоить основы медицинской этики и деонтологии при уходе за больными;
- освоить технологии выполнения простых медицинских услуг для обеспечения организации ухода за больными;
- овладеть навыками ведения медицинской документации, регламентирующей работу среднего медицинского персонала в медицинской организации.

2. Место практики в структуре образовательной программы, вид, способы и форма проведения практики, требования к планируемым результатам обучения при прохождении практики

Производственная клиническая медицинская ознакомительная практика относится к базовой части блока 2 образовательной программы «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)»

Вид практики: производственная.

Тип практики: клиническая.

Способ проведения практики: стационарная, выездная.

Форма проведения практики: дискретно.

Процесс прохождения практики обеспечивает достижение планируемых результатов освоения образовательной программы и направлен на формирование следующих компетенций:

Компетенция		Логическая связь с дисциплинами учебного плана
код	формулировка	
ОК 4	Готов действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	Психология, педагогика; биоэтика.
ОК 7	Готов использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	Безопасность жизнедеятельности; первая доврачебная помощь.
ОПК 8	Способен к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач	Основы анатомии; физиология; патология, первая доврачебная помощь.
ОПК 9	Готов к применению специализированного оборудования и медицинских изделий, предусмотренных для использования в профессиональной сфере	Аналитическая химия, первая доврачебная помощь; фотолюминесцентные методы анализа
ПК 14	Готов к проведению информационно-просветительской работы по пропаганде здорового образа жизни и безопасности жизнедеятельности	Психология, педагогика; общая гигиена; безопасность жизнедеятельности; физическая культура и спорт; элективные дисциплины по физической культуре и спорту.

3. Содержание компетенций (этапов формирования компетенций)

Код компетенции	Формулировка компетенции	Этапы формирования и индикаторы достижения компетенции		
		Знает	Умеет	Владеет (имеет практический опыт)
1	2	3	4	5
ОК 4	Готов действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	– основные этические понятия и нормы – основы профессиональной ответственности за принятие решений, в том числе в нестандартных ситуациях – основные представления о социальной и этической ответственности за принятые решения, последовательность действий в нестандартных ситуациях	- принимать продуктивные решения в области избранных видов профессиональной деятельности в типичных и нестандартных ситуациях - нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	- навыками принятия ответственных решений в нестандартных ситуациях в области избранных видов профессиональной деятельности
ОК 7	Готов использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	приемы первой помощи	оказывать первую помощь при неотложных состояниях и травмах, пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты, а также медицинскими средствами защиты	приемами оказания первой помощи
ОПК 8	Способен к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач	закономерности функционирования здорового организма человека и механизмы обеспечения здоровья	обосновывать характер патологического процесса и его клинические проявления	навыками интерпретации результатов лабораторных и инструментальных исследований
ОПК 9	Готов к применению специализированного оборудования и медицинских изделий, предусмотренных для использования в профессиональной сфере	понятие «медицинские изделия», основные разновидности, назначение и порядок использования медицинских изделий	применять медицинские изделия, предусмотренные для использования в профессиональной сфере	навыками применения медицинских изделий, предусмотренных для использования в профессиональной сфере
ПК 14	Готов к проведению информационно-просветительской работы по пропаганде здорового образа жизни и безопасности жизнедеятельности	основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья граждан и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия в стране	проводить информационно-просветительскую работу по пропаганде здорового образа жизни, популярно изложить значение формирования элементов здорового образа жизни, формировать мотивацию на поддержание здорового образа жизни	- навыками проведения информационно-просветительской работы среди населения по вопросам здорового образа жизни

4. Структура и содержание практики, формируемые компетенции, используемые образовательные технологии и методы обучения, формы текущего контроля, промежуточной аттестации

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов	Количество часов	Формируемые компетенции (коды)	Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения	Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
1	2	3	4	5	6	7
1	Подготовительный	Знакомство с методическими материалами по программе практики Знакомство с базой практики, структурой ЛПУ.	9	ОК 4 ОК 7	СИ	С
2	Получение умений и навыков по общему уходу за больными	Работа на посту МС в отделениях терапевтического/хирургического профиля. Работа с документацией; работа по индивидуальным заданиям практики	18	ОПК 8 ОПК 9 ПК 14	ОТ	С, Пр.
4	Отчетный	сдача практических навыков, дневников, индивидуальных заданий	9	ОК 4 ОК 7 ОПК 8 ОПК 9 ПК 14	ОТ	С, Пр.
<i>Аттестация по практике</i>		-	-	-	-	С, Пр., ЗИЗ, ДП
ИТОГО:		-	36	-	-	-

4.1. Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения

СИ	самостоятельная работа
ОТ	работа на обучающих тренажерах

4.2. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

С	оценка по результатам собеседования (устный опрос)
Пр.	оценка освоения практических навыков (умений, владений)
ЗИЗ	защита оформленного индивидуального задания
ДП	оценка дневника на практике

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Основная литература:

1. Общий уход за больными терапевтического профиля [Электронный ресурс] : учеб. пос. / Ослопов В. Н., Богоявленская О. В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433935.html>
2. Основы ухода за хирургическими больными [Электронный ресурс]: учебное пособие / Глухов А.А., Андреев А.А., Болотских В.И. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441107.html>
3. Учебное пособие по учебной практике "Общий уход за больными взрослыми и детьми хирургического профиля" для студентов всех факультетов / Курск. гос. мед. ун-т, каф. общей хирургии ; под ред. Б. С. Суковатых. - Курск: Изд-во КГМУ, 2012. - 152 с.
4. Алгоритмы манипуляций по уходу за пациентами: учебное пособие /А.С.Кулабухов [и др.]; Курск.гос.мед.ун-т, каф. сестр.дела. Курск: Издательство КГМУ, 2016.- 166 с.

Дополнительная литература:

1. Ослопов, В.Н. Общий уход за больными в терапевтической клинике: учеб.пособие для студентов мед.ин-тов/ В.Н. Ослопов, О.В. Богоявленская. -3-е изд., испр.и доп.—М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014.-463с.
2. Практическое руководство к предмету "Основы сестринского дела" [Электронный ресурс] : учеб. пос. / Мухина С.А., Тарновская И.И. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437551.html>
3. "Практическое руководство к предмету "Основы сестринского дела" [Электронный ресурс] / Мухина С.А., Тарновская И.И. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014." - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428948.html>
4. Практические умения палатной медицинской сестры [Электронный ресурс] / Булатов С.А., Горбунов В., Ахмадеев Н. - Казань: Казанский ГМУ, 2012. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/skills-1.html>
5. Уход за хирургическими больными. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] : учебное пособие / Кузнецов Н.А., Бронтвейн А.Т., Грицкова И.В. и др - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970420324.html>

Периодические издания

1. Сестринское дело.
2. Медицинская сестра.

Электронное информационное обеспечение и профессиональные базы данных

1. Консультант плюс https://kurskmed.com/department/library/page/Consultant_Plus
2. Федеральная электронная медицинская библиотека, <http://193.232.7.109/feml>
3. Министерство здравоохранения Российской Федерации <https://www.rosminzdrav.ru/>

6. Материально-техническое обеспечение практики

№ п/п	Наименование специальных помещений	Оснащенность специальных помещений	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	2	3	4
1.	<p>Помещения <i>бюджетного медицинского учреждения «Курская областная клиническая больница»</i> (на основании договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России и БМУ КОКБ комитета здравоохранения Курской области №130 от 05.09.2016). Адрес: 305007, г. Курск, ул. Сумская 45-а</p>	<p>Оборудование согласно Приложению №3 договора о практической подготовке обучающихся № 130 от 05.09.2016 в соответствии с условиями стандарта ФГОС ВО по специальности «Фармация».</p>	

7. Оценочные средства

Вопросы для устной части аттестации по практике

1. Виды медицинской помощи. Общие принципы оказания первой доврачебной помощи пострадавшим и внезапно заболевшим.
2. Структура учреждений здравоохранения: направление, типы, виды ЛПУ.
3. Структура управления ЛПУ и отделением стационара.
4. Медицинская этика и деонтология: определение понятий, основные положения. Отношение пациентов к своему заболеванию.
5. Деонтологические аспекты при оказании помощи и уходе за больными.
6. Внутрибольничная инфекция: определение понятия, значимость, наиболее распространенные инфекции. Нормативно-правовые документы, регламентирующие данные вопросы
7. Правила подготовки пациента к сбора мокроты, мочи, кала.
8. первой медицинской и доврачебной помощи при обмороке и коллапсе.
9. Кровотечение: определение, понятие, классификация. Клинические признаки кровотечений.
10. Способы временной остановки кровотечения.
11. Клинические признаки «острого живота», неотложная медицинская помощь.
12. Терминальные состояния, клиническая картина, сердечно-легочная реанимация.
13. Правила обращения с трупом
14. Влажная уборка палат, кабинетов, мест общего пользования
15. Смена нательного и постельного белья. Проведение ежедневного туалета больных
16. Проведение санитарной обработки больных в приемном отделении
17. Транспортировка больного в отделение и перекладывание больного с носилок на кровать, пользование функциональной кроватью
18. Осуществление ухода за больными с недержанием мочи и кала
19. Осуществление ухода за тяжелобольными
20. Оказание помощи больному при рвоте
21. Измерение температуры тела, определение пульса и осуществление его графической записи
22. Выявление жизненноопасных состояний, оценка ситуации принятия решения о необходимости оказания первой медицинской помощи во время ухода за больными
23. Измерение артериального давления
24. Кормление тяжелобольных
25. Раскладывание, раздача лекарств для внутреннего потребления
26. Раздача лекарств по индивидуальной схеме
27. Постановка очистительной клизмы
28. Введение газоотводной трубки
29. Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером
30. Обработка перевязывание ран
31. Проведение временной остановки кровотечения
32. Накладывание повязки на различные участки тела
33. Выполнение транспортной иммобилизации конечностей при переломах и вывихах
34. Обеспечение щадящей транспортировки пострадавших и тяжелобольных
35. Промывание желудка
36. Постановка банок, горчичников, компрессов
37. Промывание конъюнктивального мешка
38. Удаление из глаз инородных частиц
39. Выполнение внутримышечных и подкожных инъекций

<p>СОГЛАСОВАНО</p> <p>_____ Кондратенко Г.Н.</p> <p>Ответственный работник базы практики</p> <p>«__» _____ 2019г.</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ</p> <p>_____ Кулабухов А.С.</p> <p>Руководитель практической подготовки</p> <p>«__» _____ 2019г.</p>
--	--

МП

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**Курский государственный медицинский университет
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Индивидуальное задание

на производственную клиническую медицинскую ознакомительную практику

Студента(ки) _____ группы _____ курса _____ факультета

Ф.И.О. студента _____

Клиническая база практики (ЛПУ, отделение) БМУ «КОКБ», отделение _____

Срок прохождения практики с «__» _____ 201_ г. по «__» _____ 201_ г.

Ф.И.О. и должность ответственного работника клинической базы:

гл.МС БМУ «КОКБ» Кондратенко Галина Николаевна.

Ф.И.О. и должность руководителя практической подготовки

зав.кафедрой, доцент Кулабухов А.С.

Цель: сформировать умения и навыки по общему уходу за больными.

Задачи:

- освоить основы медицинской этики и деонтологии при уходе за больными;

- освоить технологии выполнения простых медицинских услуг для обеспечения организации ухода за больными;

- овладеть навыками ведения медицинской документации, регламентирующей работу среднего медицинского персонала в медицинской организации.

Код компетенции	Перечень навыков/ заданий	Количество рекомендуемых повторений	Количество выполненных повторений
ОК 4 - Способен действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	Базовая сердечно-легочная реанимация	5	

ОК 7 - Готов использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	<p>Остановка кровотечения</p> <p>Неотложная помощь при острой терапевтической патологии</p> <p>Неотложная помощь при острой хирургической патологии</p>	8 8 8	
ОПК 8 - Способен к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач.	<p>1.Оценка прогнозирования развития пролежней у разных категорий больных по различным шкалам (Нортонa, Ватерлоу, Брейдена, Меддлея)</p> <p>2.Оценка степени тяжести пролежней</p> <p>3.Подготовка пациентов к лабораторным методам исследования</p> <p>4.Осмотр раны и оценка тяжести</p> <p>5.Оценка интенсивности боли</p> <p>6.Наблюдение за внешним видом и состоянием больного:</p> <p>6.1.Измерение температуры тела</p> <p>6.2.Измерение артериального давления</p> <p>6.3.Определение пульса</p> <p>6.4.Определение частоты сердечных сокращений</p> <p>6.5.Определение частоты дыхательных движений</p>	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	
ОПК 9 - Готов к применению специализированного оборудования и медицинских изделий, предусмотренных для использования в профессиональной сфере	<p>1.Выполнение внутримышечной инъекции</p> <p>2.Выполнение подкожной инъекции</p> <p>3.Выполнение внутривенной инъекции</p> <p>4.Заполнение и подключение капельной системы</p> <p>5.Ингаляционное введение ЛС</p> <p>6.Наружное применение ЛС</p> <p>7.Применение компрессов</p> <p>8.Подготовка кожных покровов больного к операции</p> <p>9.Смена нательного постельного белья</p> <p>10.Постановка клизм</p> <p>11.Промывание желудка</p> <p>12.Транспортировка тяжелобольного внутри лечебного учреждения</p> <p>13.Уход за кожей тяжелобольного</p> <p>14.Утренний туалет пациента</p> <p>15.Профилактика пролежней</p> <p>16.Применения пузыря со льдом</p> <p>17.Применение грелки</p> <p>18.Наложение повязок на различные участки тела</p> <p>19.Пересаживание пациентов с кровати на кресло-каталку и наоборот</p> <p>20.Применение эргономического оборудования</p>	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	
ПК 14 - Готов к проведению информационно-просветительской работы по пропаганде здорового образа жизни и безопасности жизнедеятельности	Проведение бесед о путях формирования здорового образа жизни населения: 1) создании и развитии факторов, способствующих сохранению и укреплению здоровья; 2) преодолении, уменьшении	3	

	факторов риска для здоровья;		
--	------------------------------	--	--

Задание принято к исполнению _____
_____ (подпись обучающегося) «_» ____ 201__ г.

Характеристика на студента: _____

Подпись ответственного лица от учреждения

Печать базы практики

Дата аттестации

Оценка по аттестации _____

Подпись преподавателя

**ФГБОУ ВО КГМУ
Минздрава России**

ДНЕВНИК ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Студента(ки) _____ курса _____ -факультета _____ группы
Ф.И.О. студента _____

Производственная клиническая медицинская ознакомительная практика

База практики (ЛПУ, отделение, кафедра, учреждение) _____
Клиническая база практики (ЛПУ, отделение) БМУ «КОКБ», отделение

ФИО и должность ответственного работника базы практики
гл.МС БМУ «КОКБ» Кондратенко Галина Николаевна.

ФИО и должность руководителя практической подготовки
зав.кафедрой, доцент Кулабухов А.С.

Сроки прохождения практики

ФИО и должность руководителя практической подготовки

График работы студента

Дата	Часы работы

Дата	Содержание выполненной работы	Кратность
..... Подпись студента Подпись руководителя от клинической базы

Подпись ответственного работника базы практики

Печать базы практики