# ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АЛЬМЕТЬЕВСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

«Утверждаю» Директор ГАПОУ «Альметьевский медицинский колледж»

Д.Т.Бешимова

9 2022 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Учебной практики

специальности 34.02.01 «Сестринское дело»

по программе базовой подготовки

Квалификация: Медицинская сестра / Медицинский брат Форма обучения — очная Нормативный срок обучения — 3 г. 10 мес. на базе основного общего образования

ANX. MERNYPH	
СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО
Главная медицинская сестра МСЧ ОАО	Заместитель директора
«Татнефть» и г. Альметьевск	по учебней работе
Лутфуллина	А.К. Багаутдинов
2022 г.	« 2022 г.
The second second	" 1648 WHO 16480 WOOD
* STONY ROUNDAY TO.	Constant of the Constant of th
OEMWAXANOCE	al he much
РАССМОТРЕНО	СОГЛАСОВАНО
и одобрена на заседании ЦК «ПМ Лечебное и	Заведующая производственной практикой,
Сестринское дело»	высшей квалификационной категории
🛭 Ф.А. Даутова	Ф.Ф. Гатауллина
« 1» 109 2022 г.	« 1 » 09 2022 г.

- Составители: Ф.Ф. Гатауллина заведующая производственной практикой, высшей квалификационной категории;
  - Ф.А. Даутова преподаватель специальных дисциплин высшей квалификационной категории;
  - Г.Ф. Апачаева преподаватель специальных дисциплин первой квалификационной категории;
  - Р.Р. Талипов преподаватель специальных дисциплин;
  - Э.М. Талипова преподаватель специальных дисциплин;
  - Л.И. Дмитриева преподаватель специальных дисциплин;
  - Р.Р. Галиева преподаватель специальных дисциплин, врач-педиатр высшей квалификационной категории

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
1.1. Область применения программы
1.2. Цели и задачи учебной практики
1.3. Количество часов на освоение программы учебной практики
1.4. Формы проведения учебной практики
1.5. Объем, виды и место проведения учебной практики
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
4.1. Требования к условиям допуска обучающихся к учебной практике
4.2. Условия реализации учебной практики
4.3. Отчетная документация обучающегося по результатам учебной практики
5. ТРЕБОВАНИЯ К ОЦЕНКЕ РЕЗУЛЬТАТОВ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
Приложение

#### 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

#### 1.1. Область применения программы

Практическая подготовка является неотъемлемой частью профессиональной подготовки обучающихся и обеспечивается в соответствии с основными профессиональными образовательными программами среднего профессионального образования (далее ППССЗ), разработанными на основе федеральных государственных образовательных стандартов (далее - ФГОС) по специальности 34.02.01 «Сестринское дело» медицинская сестра/медицинский брат.

#### 1.2. Цели и задачи учебной практики

Целью практической подготовки обучающихся является освоение основных видов профессиональной деятельности:

- 1. Проведение профилактических мероприятий;
- 2. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах;
- 3. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях;
- 4. Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными (Решение проблем пациента посредством сестринского ухода).

Достижение этой цели реализуется путем решения задач по формированию у обучающихся общих компетенций (ОК) и профессиональных компетенций (ПК), углублению и расширению знаний и умений, а также приобретению первоначального практического опыта в рамках будущей профессиональной деятельности.

#### 1.3. Количество недель на освоение программы учебной практики – 11 недель/396 часов.

#### 1.4. Формы проведения учебной практики

Учебная практика проводится в форме практических занятий под непосредственным руководством и контролем преподавателя профессионального модуля.

## 1.5. Объем, виды и место проведения учебной практики

Курс/се местр	Профессиональный модуль (ПМ)	Учебная практика междисциплинарного курса	Место проведения УП (медицинские организации)	Продолжитель ность
•		(УП МДК)	1	(неделя/час)
2/4	ПМ.04	УП МДК 04.02	Отделения медицинских	1/36
	Выполнение работ по профессии	Безопасная среда для пациентов и	организаций:	
	Младшая медицинская сестра по	персонала	- приемное отделение,	
	уходу за больными (Решение		- процедурный кабинет,	
	проблем пациента посредством		- пост палатной медсестры	
	сестринского ухода)	УП МДК 04.03	Отделения медицинских	1/36
		Технология оказания медицинских	организаций:	
		услуг	- приемное отделение,	
			- процедурный кабинет,	
			- пост палатной медсестры	
3/6	ПМ.02	УП МДК 02.01.01	Отделения медицинских организаций	2/72
	Участие в лечебно-диагностическом	Сестринский уход при	терапевтического профиля:	
	и реабилитационном процессах	заболеваниях и состояниях.	- приемное отделение,	
		Лечение пациентов	- процедурный кабинет,	
		терапевтического профиля.	- пост палатной медсестры	
3/5	ПМ.01	УП МДК 01.01	Медицинские организации системы	1/36
	Проведение профилактических	Здоровый человек и его	первичной медико-санитарной	
	мероприятий	окружение	помощи населению (центры	
			здоровья, поликлиники)	
		УП МДК 01.03	Медицинские организации системы	1/36
		Сестринское дело в системе	первичной медико-санитарной	
		первичной медико-санитарной	помощи населению (центры	
		помощи населению	здоровья, поликлиники, женские	
			консультации)	
3/6	ПМ.02	УП МДК 02.01.04	Медицинские организации	1/36
	Участие в лечебно-диагностическом	Сестринский уход при различных	педиатрического профиля	
	и реабилитационном процессах	заболеваниях и состояниях.		
		Лечение пациентов детского		
		возраста.		

	ПМ.02	УП МДК 02.01.02	Отделения медицинских организаций	1/36
4 /7	Участие в лечебно-диагностическом	Сестринский уход при	хирургического профиля:	
4/7	и реабилитационном процессах	заболеваниях и состояниях.	-централизованное стерилизационное	
		Лечение пациентов	отделение (ЦСО);	
		хирургического профиля.	-отделение переливания крови;	
			- хирургическое отделение;	
			-операционный блок;	
			-перевязочная	
3/6	ПМ.02	УП МДК 02.01.05	Инфекционное отделение	1/36
	Участие в лечебно-диагностическом	Сестринский уход при		
	и реабилитационном процессах	заболеваниях и состояниях.		
		Сестринское дело при		
		инфекционных заболеваниях.		
		УП МДК 02.02	Центры реабилитации, кабинеты	1/36
4/7		Основы реабилитации	массажа, ЛФК, физиотерапии	
4/8	ПМ.03	УП МДК 03.01	Реанимационные отделения	1/36
4/0	Оказание доврачебной	Основы реаниматологии	многопрофильных медицинских	1/30
	медицинской помощи при	Основы реаниматологии	± ±	
	-		организаций	
	неотложных и экстремальных			
	состояниях			

### 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы учебной практики является овладение умениями и навыками выполнения видов работ (см.приложения в дневниках учебных практик) в рамках освоения основных видов профессиональной деятельности, в процессе формирования у обучающихся профессиональных и общих компетенций.

#### Профессиональные компетенции

Профессиональный модуль (ПМ)	Учебная практика междисциплинарного курса (УП МДК)	Профессиональная компетенция (ПК)
ПМ.01 Проведение профилактических мероприятий	УП МДК 01.01 Здоровый человек и его окружение УП МДК 01.03 Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению	ПК 1.1. Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения ПК 1.2. Проводить санитарно-гигиеническое воспитание населения ПК 1.3.Участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний
ПМ.02 Участие в лечебно- диагностическом и реабилитационном процессах	УП МДК 02.01.01 Сестринский уход при заболеваниях и состояниях. Лечение пациентов терапевтического профиля. УП МДК 02.01.04 Сестринский уход при заболеваниях и состояниях. Лечение пациентов детского возраста. УП МДК 02.01.02 Сестринский уход при заболеваниях и состояниях. Лечение пациентов хирургического профиля. УП МДК 02.01.05 Сестринский уход при заболеваниях и состояниях. Сестринское дело при	ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств. ПК 2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса. ПК 2.3. Сотрудничать со взаимодействующими организациями и службами. ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования. ПК 2.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса. ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.

	инфекционных заболеваниях.	ПК 2.7. Осуществлять реабилитационные мероприятия.
	УП МДК 02.02	ПК 2.8. Оказывать паллиативную помощь.
	Основы реабилитации	
ПМ 03.	УП МДК 03.01	ПК 3.1. Оказывать доврачебную помощь при неотложных
Оказание доврачебной	Основы реаниматологии	состояниях и травмах.
медицинской помощи при	-	ПК 3.2. Участвовать в оказании медицинской помощи при
неотложных и		чрезвычайных ситуациях.
экстремальных		ПК 3.3. Взаимодействовать с членами профессиональной
состояниях		бригады и добровольными помощниками в условиях
		чрезвычайных ситуаций.
ПМ 04.	УП МДК 04.02	ПК 4.1. Эффективно общаться с пациентом и его окружением в
Выполнение работ по	Безопасная среда для пациентов и персонала	процессе профессиональной деятельности.
профессии		ПК 4.2. Соблюдать принципы профессиональной этики.
Младшая медицинская	УП МДК 04.03	ПК 4.3. Осуществлять уход за пациентами различных
сестра по уходу за	Технология оказания медицинских услуг	возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на
больными (Решение		дому.
проблем пациента		ПК 4.4. Консультировать пациента и его окружение по
посредством сестринского		вопросам ухода и самоухода.
ухода)		ПК 4.5. Оформлять медицинскую документацию.
		ПК 4.6. Оказывать медицинские услуги в пределах своих
		полномочий.
		ПК 4.7. Обеспечивать инфекционную безопасность.
		ПК 4.8. Обеспечивать безопасную больничную среду для
		пациентов и персонала.
		ПК 4.9. Участвовать в санитарно-просветительской работе
		среди населения.
		ПК 4.10. Владеть основами гигиенического питания.
		ПК 4.11. Обеспечивать производственную санитарию и личную
		гигиену на рабочем месте.
		ПК 4.12. Осуществлять сестринский процесс.

#### Общие компетенции

Профессиональный	Учебная практика междисциплинарного	Общие компетенции (ОК)
модуль (ПМ)	курса	
	(УП МДК)	
ПМ.01	УП МДК 01.01	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей
Проведение	Здоровый человек и его окружение	будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
профилактических	УП МДК 01.03	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать
мероприятий	Сестринское дело в системе первичной	типовые методы и способы выполнения профессиональных
	медико-санитарной помощи населению	задач, оценивать их эффективность и качество.
ПМ.02	УП МДК 02.01.01	ОК 3. Принимать решения в стандартных ситуациях и нести за
Участие в лечебно-	Сестринский уход при заболеваниях и	них ответственность.
диагностическом и	состояниях. Лечение пациентов	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации,
реабилитационном	терапевтического профиля.	необходимой для эффективного выполнения
процессах	УП МДК 02.01.04	профессиональных задач, профессионального и личностного
	Сестринский уход при заболеваниях и	развития.
	состояниях. Лечение пациентов детского	ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные
	возраста.	технологии в профессиональной деятельности.
	УП МДК 02.01.02	ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться
	Сестринский уход при заболеваниях и	с коллегами, руководством, потребителями.
	состояниях. Лечение пациентов	ОК 7. Брать ответственность за работу членов команды
	хирургического профиля.	(подчиненных), за результат выполнения заданий.
	УП МДК 02.01.05	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального
	Сестринский уход при заболеваниях и	и личностного развития, заниматься самообразованием,
	состояниях. Сестринское дело при	осознанно планировать повышение квалификации.
	инфекционных заболеваниях.	ОК 9. Ориентироваться в условиях смены технологий в
	УП МДК 02.02	профессиональной деятельности.
	Основы реабилитации	ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и
ПМ.03	УП МДК 03.01	культурным традициям народа, уважать социальные,
Оказание	Основы реаниматологии	культурные и религиозные различия.
доврачебной		ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные
медицинской помощи		обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.
при неотложных и		ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением
экстремальных		требований охраны труда, производственной санитарии,

состояниях		инфекционной и противопожарной безопасности.
ПМ.04	УП МДК 04.02	ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической
Выполнение работ по	Безопасная среда для пациентов и	культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения
профессии	персонала	жизненных и профессиональных целей.
Младшая		
медицинская сестра по	УП МДК 04.03	
уходу за больными	Технология оказания медицинских услуг	
(Решение проблем		
пациента посредством		
сестринского ухода)		

## Личностные результаты реализации программы воспитания

Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы)	Код личностных результатов реализации программы воспитания
Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.	ЛР 1
Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций.	ЛР 2
Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих.	ЛР 3
Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».	ЛР 4
Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России.	ЛР 5
Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях.	ЛР 6
Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.	ЛР 7
Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства.	ЛР 8
Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.	ЛР 9
Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.	ЛР 10
Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры.	ЛР 11

Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания.	ЛР 12
Личностные результаты	
реализации программы воспитания,	
определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности	
Непрерывно совершенствующий профессиональные навыки через дополнительное профессиональное образование (программы повышения квалификации и программы профессиональной переподготовки), наставничество, а также стажировки, использование дистанционных образовательных технологий (образовательный портал и вебинары), тренинги в симуляционных центрах, участие в конгрессных мероприятиях	ЛР 13
Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами	ЛР 14
Соблюдающий программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, нормативные правовые акты в сфере охраны здоровья граждан, регулирующие медицинскую деятельность	ЛР 15

## 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

## УП. 01. МДК 01.01. ЗДОРОВЫЙ ЧЕЛОВЕК И ЕГО ОКРУЖЕНИЕ. 3ДОРОВЫЙ РЕБЕНОК.

N₂	Ф Разделы (этапы) учебной		Кол-во
п/п	практики	Виды работ учебной практики	часов
1	Периоды детского возраста. Антенатальный период. Неонатальный период. Недоношенный новорожденный.	<ul> <li>Знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка</li> <li>Инструктаж по охране труда, противопожарной и инфекционной безопасности</li> <li>Оценить состояние новорожденного ребенка определить наличие у него физиологических состояний</li> <li>Собрать анамнез жизни новорожденного ребенка выявить факторы риска формирования здоровья</li> <li>Провести утренний гигиенический уход за кожей, слизистыми новорожденного ребенка</li> <li>Особенности выхаживания недоношенных новорожденных</li> <li>Провести общую гигиеническую ванну новорожденному ребенку</li> <li>Осуществить пеленание новорожденного ребенка открытым и закрытым способом</li> <li>Составить план беседы по профилактике гипогалактии</li> <li>Составить план беседы по профилактике опрелостей</li> <li>Провести взвешивание новорожденного ребенка и детей грудного возраста, оценить показатели используя эмпирические формулы и центильные таблицы</li> <li>Провести измерение окружности головы, грудной клетки оценить показатели</li> </ul>	4
2	Период грудного возраста. Вскармливание детей первого года жизни. Естественное, смешанное, искусственное вскармливание	<ul> <li>Составить примерное меню на день ребенку грудного возраста при естественном вскармливании, смешанном, искусственном.</li> <li>Рассчитать суточный и разовый объем питания ребенку грудного возраста</li> <li>Составить план беседы по организации безопасной среды для ребенка</li> <li>Оценить физическое и нервно - психическое развитие (НПР) ребенка грудного возраста с использованием оценочных таблиц</li> <li>Оценить формулу прорезывания зубов</li> <li>Составить план диспансеризации детей периодов новорожденности и грудного возраста</li> </ul>	4
3	Период преддошкольного и	Оценить состояние ребенка, определить факторы риска здоровья ребенка	4

дошкольного возраста. Период	преддошкольном и школьном возрастах	
младшего школьного возраста.	■ Провести взвешивание ребенка, оценить показатели используя эмпирические	
Период старшего школьного	формулы и центильные таблицы	
возраста (подростковый,	■ Составить примерное меню на день детям дошкольного и предошкольного	
пубертатный).	возраста	
	■ Оценить физическое и нервно-психическое развитие детей данной группы	
	■ Составить план беседы по организации безопасной среды для ребенка	
	■ Составить план беседы по организации физического воспитания и закаливания	
	■ Составить план диспансеризации	
	Составить план беседы по гигиеническому, половому воспитанию и организации	
	питания подростков.	
	Всего	12 ч.

## СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ **УП. 01. МДК 01.01. ЗДОРОВЫЙ ЧЕЛОВЕК И ЕГО ОКРУЖЕНИЕ.**

### ЗДОРОВЬЕ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН ЗРЕЛОГО ВОЗРАСТА.

№ п/п	Разделы (этапы) учебной практики	Виды работ учебной практики	Кол-во часов
1.	Период юношеского возраста. Особенности мужского и	<ul> <li>Знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка</li> <li>Инструктаж по охране труда, противопожарной и инфекционной безопасности</li> </ul>	4
	женского организмов в зрелом	Оценить состояние здоровья женщины зрелого возраста.	
	возрасте. Роль семьи в жизни	• Оценить состояние здоровья мужчины зрелого возраста	
	человека. Планирование семьи.	■ Собрать анамнез жизни мужчины и женщины зрелого возраста, выявить факторы	
		риска формирования здоровья.	
		■ Составить план беседы о личной гигиене мужчины и женщины зрелого возраста.	
		■ Составить план беседы о гигиене менструального цикла.	
2.	Период беременности. Роды.	• Оценить состояние беременной женщины, роженицы и родильницы.	4
	Послеродовой период.	■ Определить факторы риска в течении беременности.	
		■ Провести консультирование беременной о гигиене.	
		<ul> <li>Провести консультирование беременной о питании.</li> </ul>	
		• Составить план беседы о немедикаментозных способах обезболивания родов.	
		• Определить факторы риска в течении послеродового периода.	
		■ Составить план беседы о гигиене послеродового периода.	
		• Составить план беседы о питании родильницы.	
		Составить план беседы о послеродовой контрацепции.	
3.	Климактерический период.	• Знакомство с изменениями происходящие в организме женщины и мужчины в	4
		климактерическом периоде.	
		• Особенности протекания климактерического периода у женщин.	
		• Особенности протекания климактерического периода у мужчин.	
		• Обучение пациентов выявлению факторов, влияющие на патологическое течение	
		климакса	
		Составление рекомендаций для мужчин и женщин по питанию, режиму дня, гигиене	
		в климактерическом периоде.	
		Всего	12 ч.

## СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ УП. МДК 01.01. ЗДОРОВЫЙ ЧЕЛОВЕК И ЕГО ОКРУЖЕНИЕ. ЗДОРОВЬЕ ЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА.

№ п/п	Разделы (этапы) учебной практики	Виды работ учебной практики	
1.	Анатомо-физиологические и	■ Выявление возможных проблем и удовлетворении универсальных потребностей	6
	психологические особенности лиц	стареющего человека.	
	пожилого и старческого возраста.	Оценить образа жизни пожилого человека на примере разбора конкретных	
		ситуаций.	
		• Рассмотреть наиболее важных аспектов сохранения здоровья в пожилом возрасте	
		(режим и рацион здорового питания пожилого человека, режим адекватной	
		физической активности лиц старших возрастных групп, симптомы стресса и пути его	
		преодоления, способы регуляции сна).	
		• Составление плана обучения по рациональному питанию пожилого человека.	
		• Составление плана обучения пожилому человеку при нарушении слуха, зрения.	
2.	Медико-социальные и	■ Психологическая поддержка умирающего человека и его близких.	6
	психологические аспекты смерти.	• Констатация смерти.	
		■ Уход за телом умершего.	
		• Эмоциональные стадии горевания.	
		■ Похороны у славянских, мусульманских и других народов, населяющих регион.	
		Решение ситуационных задач по выявлению признаков смерти.	
		■ Составление плана сестринского ухода за телом умершего.	
		Составление рекомендаций для родственников умирающего больного.	
		Всего	12 ч.

## СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ УП. МДК.01.03 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО В СИСТЕМЕ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ.

NC-	МЕДИКО-САПИТАТНОЙ ПОМОЩИ ПАСЕЛЕНИЮ.			
No	Разделы (этапы) учебной	Виды работ учебной практики	Количество	
п/п	практики		часов	
1.	Организация и структура	• Знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка	6	
	системы первичной медико-	• Инструктаж по охране труда, противопожарной и инфекционной безопасности		
	санитарной помощи.	• Обучение пациента и его окружения способам сохранения и укрепления		
		здоровья		
		• Создание средств пропаганды здорового образа жизни		
		• Проведение профилактического консультирования		
		Проведение санитарно-гигиенического просвещения населения		
2.	Профилактика неинфекционных	• Участие в проведении оздоровительных и профилактических мероприятий при	6	
	заболеваний.	работе с людьми разного возраста.		
		• Проведение оценки функционального состояния организма, уровня здоровья и		
		физического развития.		
		• Составление памяток, консультирование пациентов по вопросам сохранения и		
		восстановления здоровья.		
3.	Диспансеризация.	• Участие в диспансеризации населения.	12	
		• Участие в планировании лечебно профилактических мероприятий.		
		• Участие в методике проведения мероприятий диспансерного наблюдения:		
		оценка качества и эффективности диспансеризации; критерии эффективности		
		диспансеризации.		
		• Участие в документировании диспансерного наблюдении.		
		• Участие в составлении планов лечебно профилактических мероприятий при		
		проведении медицинских осмотров, диспансеризации.		
		• Участие в проведении оздоровительных мероприятий по сохранению здоровья		
		здорового населения		
		• Участие в проведении санитарно-противоэпидемических мероприятий на		
		закрепленном участке		
4.	Профилактика инфекционных	• Участие в организации и проведении противоэпидемических мероприятий в	6	
	заболеваний.	очаге инфекции.		
		• Участие в организации работы прививочного кабинета поликлиники.		
		• Участие в подготовке пациента разного возраста прививкам, вакцинации.		

	• Участие в ведении документации по прививочной работе.	
Направление деятельности сестринского персонала.	<ul> <li>Участие в организации и проведении противоэпидемических мероприятий в очаге инфекции.</li> <li>Участие в организации работы прививочного кабинета поликлиники.</li> <li>Участие в подготовке пациента разного возраста прививкам, вакцинации.</li> <li>Участие в ведении документации по прививочной работе.</li> </ul>	6
	Всего	36 час.

## СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

## УП.02. МДК.02.01.01 СЕСТРИНСКИЙ УХОД ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И СОСТОЯНИЯХ. ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ.

№	Разделы (этапы) учебной	Виды работ учебной практики	Кол-во часов
п/п	практики		Rost-Bo Tacob
1.	Сестринское дело в терапии.	<ul> <li>Знакомство с организацией работы</li> </ul>	6
	Модели сестринского ухода.	терапевтического стационара	
	Методы обследования пациента:	■ Проведение работ с соблюдением требований	
	основные и дополнительные.	охраны труда, противопожарной и инфекционной	
	Сестринский уход при	безопасности	
	бронхитах.	Осуществление сестринского обследования	
		пациентов при бронхитах.	
		<ul> <li>Проведение анализа собранной информации,</li> </ul>	
		выделение проблем	
		Осуществление сестринского ухода за пациентами	
		■ Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ)	
		при осуществлении сестринского ухода за	
		пациентами при бронхитах.	
		<ul> <li>Проведение санитарной просветительской работы с</li> </ul>	
		пациентами.	
		• Оформление медицинской документации	
2.	Сестринский уход при	■ Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ)	6
	бронхиальной астме. ХОБЛ.	при осуществлении сестринского ухода за	
	Сестринский уход при	пациентами при бронхиальной астме, ХОБЛ.	
	пневмониях.	■ Выполнение мероприятий по подготовке пациента к	
	Сестринский уход при плевритах,	лечебно-диагностическим вмешательствам	
	раке легкого.	■ Формулирование вопросов консультирования	
		пациента и его окружения по применению ЛС,	
		проведение консультирования	
		<ul> <li>Проведение санитарной просветительской работы с</li> </ul>	
		пациентами.	
		Оформление медицинской документации	
		Осуществление сестринского обследования	
		пациентов	
		■ Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ)	

		Ţ	
		при пневмониях, плевритах, раке легкого.	
3.	Сестринский уход при гнойных	■ Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ)	6
	заболеваниях легких.	при гнойных заболеваний легких.	
	Сестринское обследование	<ul> <li>Сестринский уход при ревматизме.</li> </ul>	
	пациентов с заболеваниями	Осуществление сестринского ухода за пациентами	
	сердечно - сосудистой системы	■ Проведение работ с соблюдением требований	
	(основные методы).	охраны труда, противопожарной и инфекционной	
	Сестринское обследование	безопасности	
	пациентов с заболеваниями	Осуществление сестринского обследования пациентов	
	сердечно - сосудистой системы	при пневмониях, плевритах, раке легкого, гнойных	
	(дополнительные методы).	заболеваниях легких, ревматизме.	
	Сестринский уход при	<ul> <li>Проведение анализа собранной информации,</li> </ul>	
	ревматизме.	выделение проблем	
		Осуществление сестринского ухода за пациентами	
		■ Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ)	
		при осуществлении сестринского ухода за	
		пациентами при пневмониях, плевритах, раке	
		легкого, гнойных заболеваниях легких, ревматизме.	
		Выполнение мероприятий по подготовке пациента к	
		лечебно-диагностическим вмешательствам	
		■ Формулирование вопросов консультирования	
		пациента и его окружения по применению ЛС,	
		проведение консультирования	
		• Оформление медицинской документации	

4.	Сестринский уход при приобретенных пороках сердца. Сестринский уход при артериальной гипертензии. Сестринский уход при атеросклерозе	<ul> <li>Проведение работ с соблюдением требований охраны труда, противопожарной и инфекционной безопасности</li> <li>Осуществление сестринского обследования пациентов с заболеваниями ССС., при приобретенных пороках сердца, при артериальной гипертензии, при атеросклерозе, при ИБС, стенокардии.</li> <li>Проведение анализа собранной информации, выделение проблем</li> <li>Осуществление сестринского ухода за пациентами</li> <li>Проведение анализа собранной информации, выделение проблем</li> <li>Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при осуществлении сестринского ухода за пациентами при приобретенных пороках сердца, артериальной гипертензии, атеросклерозе.</li> <li>Выполнение мероприятий по подготовке пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам</li> <li>Формулирование вопросов консультирования пациента и его окружения по применению ЛС, проведение консультирования</li> <li>Оформление медицинской документации</li> </ul>	6
5.	Сестринский уход при ИБС, стенокардии. Сестринский уход при инфаркте миокарда. Сестринский уход при острой сосудистой недостаточности. Сестринский уход при острой сердечной недостаточности.	<ul> <li>Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при осуществлении сестринского ухода за пациентами при ИБС, стенокардии</li> <li>Выполнение мероприятий по подготовке пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам</li> <li>Формулирование вопросов консультирования пациента и его окружения по применению ЛС, проведение консультирования</li> <li>Оформление медицинской документации</li> <li>Осуществление сестринского обследования пациентов при инфаркте миокарда, острой сосудистой недостаточности, при острой сердечной</li> </ul>	6

		недостаточности, при хронической сердечной недостаточности. Осуществление сестринского ухода за пациентами. Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при осуществлении сестринского ухода за пациентами при инфаркте миокарда, острой сосудистой недостаточности, острой сердечной недостаточности,	
6. Сестринский у хронической с недостаточное Сестринское с пациентов с за органов пищен Сестринский у раке желудка.	уход при вердечной вердечной вети. Последование варения. Последования варения. Последования варения. Последования варения. Последования варения. Последования варения	Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при осуществлении сестринского ухода за пациентами при хронической сердечной недостаточности. Выполнение мероприятий по подготовке пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам Формулирование вопросов консультирования пациента и его окружения по применению ЛС, проведение консультирования Проведение работ с соблюдением требований охраны труда, противопожарной и инфекционной безопасности существление сестринского ухода за пациентами Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при осуществлении сестринского ухода за пациентами при гастритах, раке желудка. Оформление медицинской документации	6

7.	Сестринский уход при язвенной болезни желудка и 12п.к. Сестринский уход при заболеваниях кишечника. Сестринский уход при заболеваниях желчевыводящих путей, хроническом панкреатите.	<ul> <li>Проведение работ с соблюдением требований охраны труда, противопожарной и инфекционной безопасности</li> <li>Осуществление сестринского ухода за пациентами</li> <li>Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при осуществлении сестринского ухода за пациентами при язвенной болезни желудка и 12 п.к., при заболеваниях кишечника, при заболеваниях желчевыводящих путей, хроническом панкреатите.</li> <li>Выполнение мероприятий по подготовке пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам</li> <li>Формулирование вопросов консультирования пациента и его окружения по применению ЛС, проведение консультирования</li> <li>Оформление медицинской документации</li> <li>Проведение анализа собранной информации, выделение проблем</li> </ul>	6
8.	Сестринский уход при хронических гепатитах, циррозах печени. Сестринское обследование пациентов при заболеваниях почек и мочевыделительной системы. Сестринский уход при гломерулонефритах.	<ul> <li>Проведение работ с соблюдением требований охраны труда, противопожарной и инфекционной безопасности</li> <li>Осуществление сестринского обследования пациентов при заболеваниях печени, и желчного пузыря, заболеваниях почек.</li> <li>Проведение анализа собранной информации, выделение проблем</li> <li>Осуществление сестринского ухода за пациентами</li> <li>Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при осуществлении сестринского ухода за пациентами при заболеваниях печени, и желчного пузыря, заболеваниях почек.</li> <li>Выполнение мероприятий по подготовке пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам</li> <li>Формулирование вопросов консультирования пациента и его окружения по применению ЛС, проведение консультирования</li> </ul>	6

		• Оформление медицинской документации	
9.	Сестринский уход при пиелонефритах. Сестринский уход при мочекаменной болезни и хронической почечной недостаточности. Сестринское обследование пациентов при заболеваниях эндокринной системы.	<ul> <li>Оформление медицинской документаций</li> <li>Проведение работ с соблюдением требований охраны труда, противопожарной и инфекционной безопасности</li> <li>Осуществление сестринского обследования пациентов при заболеваниях печени, и желчного пузыря, заболеваниях почек.</li> <li>Проведение анализа собранной информации, выделение проблем</li> <li>Осуществление сестринского ухода за пациентами</li> <li>Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при осуществлении сестринского ухода за пациентами при заболеваниях печени, и желчного пузыря, заболеваниях почек.</li> <li>Сестринское обследование пациента при заболеваниях эндокринной системы</li> <li>Выполнение мероприятий по подготовке пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам</li> <li>Формулирование вопросов консультирования пациента и его окружения по применению ЛС, проведение консультирования</li> <li>Оформление медицинской документации</li> </ul>	6
10.	Сестринский уход при заболеваниях щитовидной железы. Сестринский уход при ожирении. Сестринский уход при сахарном диабете	<ul> <li>Проведение работ с соблюдением требований охраны труда, противопожарной и инфекционной безопасности</li> <li>Сестринское обследование пациента при заболеваниях щитовидной железы, при ожирении, при сахарном диабете, при осложнениях сахарного диабета.</li> <li>Проведение анализа собранной информации, выделение проблем</li> <li>Выполнение мероприятий по подготовке пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам</li> <li>Формулирование вопросов консультирования пациента и его окружения по применению ЛС, проведение консультирования</li> </ul>	6

		<ul> <li>Оформление медицинской документации.</li> <li>Осуществление сестринского ухода за пациентами</li> <li>Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при осуществлении сестринского ухода за пациентами при заболеваниях эндокринной системы.</li> <li>Выполнение мероприятий по подготовке пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам</li> </ul>	
11.	Сестринский уход при осложнениях сахарного диабета. Сестринское обследование при заболеваниях крови и органов кроветворения. Сестринский уход при анемиях	<ul> <li>Проведение работ с соблюдением требований охраны труда, противопожарной и инфекционной безопасности</li> <li>Осуществление сестринского обследования пациентов при анемиях, заболеваниях крови и органов кроветворения.</li> <li>Выполнение мероприятий по подготовке пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам</li> <li>Формулирование вопросов консультирования пациента и его окружения по применению ЛС, проведение консультирования</li> <li>Проведение анализа собранной информации, выделение проблем</li> <li>Осуществление сестринского ухода за пациентами</li> <li>Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при осуществлении сестринского ухода за пациентами при анемиях, лейкозах, заболеваниях крови и органов кроветворения.</li> <li>Оформление медицинской документации</li> </ul>	6
12	Сестринский уход при лейкозах. Сестринский уход при острых аллергических заболеваниях. Проблемы пациентов и методы обследования при заболеваниях костно-мышечной системы. Сестринский уход при ревматоидном полиартрите и	<ul> <li>Проведение работ с соблюдением требований охраны труда, противопожарной и инфекционной безопасности</li> <li>Осуществление сестринского обследования пациентов при острых аллергических заболеваниях, ревматоидном полиартрите и остеоартрозе.</li> <li>Выполнение мероприятий по подготовке пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам</li> </ul>	6

остеоартрозе.	<ul> <li>Формулирование вопросов консультирования пациента и его окружения по применению ЛС, проведение консультирования</li> <li>Проведение анализа собранной информации, выделение проблем</li> <li>Осуществление сестринского ухода за пациентами</li> <li>Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при осуществлении сестринского ухода за пациентами при острых аллергических заболеваниях, ревматоидном полиартрите и остеоартрозе.</li> <li>Оформление медицинской документации</li> </ul>	
	Всего	72 час.

## СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ УП. МДК.02.01 СЕСТРИНСКИЙ УХОД ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И СОСТОЯНИЯХ. ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА.

№	Разделы (этапы) учебной	Виды работ учебной практики	Кол-во
п/п	практики	Виды работ у попон практики	часов
1.	Недоношенный ребенок и	• Знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка	6
1.	уход за ним.	<ul> <li>Получение инструктажа по охране труда, противопожарной и инфекционной</li> </ul>	
	Сестринский процесс при	безопасности	
	асфиксии, перинатальном	<ul> <li>Сбор сведений о больном ребенке</li> </ul>	
	поражении ЦНС,	<ul> <li>Заполнение медицинской документации в приемном отделении и на посту</li> </ul>	
	гемолитической болезни	<ul> <li>Проведение осмотра слизистых и кожи</li> </ul>	
	новорожденных (ГБН).	<ul> <li>Проведение термометрии и построения графика температурной кривой</li> </ul>	
	Сестринский процесс при	■ Подсчет пульса, частоты дыхание их оценка	
	заболеваниях кожи, пупка и	■ Проведение утреннего туалета.	
	сепсисе новорожденного.	■ Туалет пупочной ранки.	
	l comment and and	<ul> <li>Кормление через зонд.</li> </ul>	
		■ Проведение взвешивания, измерения окружности, оценка физического развития ребенка	
		Транспортировка больных детей в отделение и на проведение дополнительного	
		обследования	
		• Составление плана индивидуального ухода	
		• Соблюдение лечебно - охранительного режима, режима двигательной активности	
		пациентов	
		• Контроль и организация питания	
		• Контроль и организация питьевого режима	
		■ Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при осуществлении сестринского ухода	
		за детьми при асфиксии, перинатальном поражении ЦНС, гемолитической болезни	
		новорожденных (ГБН).	
		■ Сестринский процесс при заболеваниях кожи, пупка и сепсисе новорожденного.	
		• Осуществление ежедневного ухода за кожей, слизистыми оболочками	
		■ Проведение гигиенической ванны	
		■ Подготовка ребенка и обучение родителей особенностям сбора анализов для	
		исследования крови, мочи, кала, соскоба на энтеробиоз	
		■ Сбор анализов по листу врачебного назначения	
		■ Выписывание направлений в лабораторию	
		• Раздача медикаментов на посту по назначению врача	

		■ Выполнение назначений врача	
2.	Сестринский процесс при острых и хронических расстройствах питания и пищеварения. Сестринский процесс при рахите, спазмофилии, гипервитаминозе «Д» Сестринский процесс при аномалиях конституции. Сестринский процесс при атопическом дерматите.	<ul> <li>Сбор сведений о больном ребенке</li> <li>Сбор анамнеза жизни</li> <li>Подсчет пульса, частоты дыхание их оценка</li> <li>Проведение термометрии</li> <li>Проведение взвешивания, измерения окружности, оценка физического развития ребенка</li> <li>Подготовка ребенка и обучение родителей особенностям ухода за кожей слизистыми, пупочной ранкой в домашних условиях</li> <li>Организация охранительного режима на дому при заболеваниях ребенка</li> <li>Информирование родителей ребенка о правилах приема лекарственных средств по назначению врача</li> <li>Выполнение врачебных назначений при острых и хронических расстройствах питания и пищеварения, рахите, спазмофилии, гипервитаминозе «Д» и атопическом дерматите</li> <li>Ведение медицинской документации</li> <li>Сопровождение больного на обследование</li> <li>Проведение профилактической беседы с родителями по организации безопасной среды ребенку</li> <li>Проведение сестринского обследования ребенка</li> <li>Проведение анализа собранной информации, выделение проблем составление плана сестринского ухода</li> <li>Подготовка пациента к дополнительным методам исследования</li> <li>Проведение беседы с родителями по организации режима и питания в период</li> </ul>	6
3.	Сестринский процесс при железодефицитной анемии Сестринский процесс при заболеваниях органов кроветворения. Сестринский процесс при заболеваниях органов кровообращения.	<ul> <li>Осуществление сестринского ухода за пациентами при железодефицитной анемии, процесс при заболеваниях органов кроветворения., при заболеваниях органов кровообращения.</li> <li>Работа с медицинской документацией</li> <li>Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при осуществлении сестринского ухода за пациентами при железодефицитной анемии, процесс при заболеваниях органов кроветворения., при заболеваниях органов кровообращения.</li> <li>Измерение частоты пульса его оценка,</li> <li>Измерение частоты дыхания, оценка результатов</li> <li>Термометрия, заполнение температурного листа</li> <li>Организация режима, смена нательного и постельного белья</li> </ul>	6

		• Закапывание капель в уши, нос	
		Выписывание направлений в лабораторию	
		• Разведение антибиотиков	
		Внутримышечное введение лекарственных препаратов	
		■ Подготовка пациента к дополнительным методам исследования	
		■ Проведение беседы с родителями по организации режима и питания в период	
		реконвалесценции	
4.	Сестринский процесс при	■ Проведение сестринского обследования ребенка	6
	заболеваниях органов	■ Проведение анализа собранной информации, выделение проблем составление плана	
	дыхания: ОРВИ, остром	сестринского ухода	
	бронхите, обструктивном	• Осуществление сестринского ухода за пациентами при заболеваниях органов дыхания:	
	бронхите, пневмонии.	ОРВИ, остром бронхите, обструктивном бронхите, пневмонии, при бронхиальной астме у	
	Сестринский процесс при	детей, при инфекционных заболеваниях у детей	
	бронхиальной астме у детей.	■ Работа с медицинской документацией	
	Сестринский процесс при	■ Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при заболеваниях органов дыхания:	
	инфекционных заболеваниях у	ОРВИ, остром бронхите, обструктивном бронхите, пневмонии, при бронхиальной астме у	
	детей).	детей, при инфекционных заболеваниях у детей	
		• Оценка состояния ребенка	
		<ul> <li>Измерение ЧД, ЧСС.</li> </ul>	
		■ Проведение термометрии	
		■ Проведение и обучение дыхательной гимнастики	
		■ Проведение ингаляций через ингалятор - небулайзер	
		■ Проведение беседы по профилактике заболеваний органов дыхания: ОРВИ, остром	
		бронхите, обструктивном бронхите, пневмонии, при бронхиальной астме у детей, при	
		инфекционных заболеваниях у детей	
		<ul> <li>Информирование родителей ребенка о правилах приема лекарственных средств по</li> </ul>	
		назначению врача	
		<ul> <li>Выписывание направлений на дополнительные методы исследования</li> </ul>	
		Проведение сестринского обследования ребенка	
		<ul> <li>Проведение анализа собранной информации, выделение проблем составление плана</li> </ul>	
		сестринского ухода	
		<ul> <li>Осуществление сестринского ухода за пациентами при заболеваниях заболеваниях</li> </ul>	
		органов дыхания: ОРВИ, остром бронхите, обструктивном бронхите, пневмонии,	
		бронхиальной астме у детей.	
		<ul> <li>Подготовка пациента к дополнительным методам исследования</li> </ul>	
		- подготовка пациента к дополнительным методам исследования	

		<ul> <li>Проведение беседы с родителями по организации режима и питания в период реконвалесценции</li> </ul>	
5.	Сестринский процесс при заболеваниях органов пищеварения у детей старшего возраста (стоматиты, хронический гастродуоденит, ДЖВП, гельминтозы) Сестринский процесс при заболеваниях органов мочевыделения (острый и хронический пиелонефрит, острый и хронический гломерулонефрит)	<ul> <li>Осуществление сестринского ухода за пациентами при заболеваниях органов пищеварения у детей старшего возраста (стоматиты, хронический гастродуоденит, ДЖВП, гельминтозы), при заболеваниях органов мочевыделения (острый и хронический пиелонефрит, острый и хронический гломерулонефрит).</li> <li>Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при заболеваниях органов пищеварения у детей старшего возраста (стоматиты, хронический гастродуоденит, ДЖВП, гельминтозы). Сестринский процесс при заболеваниях органов мочевыделения (острый и хронический пиелонефрит, острый и хронический гломерулонефрит).</li> <li>Заполнение медицинской документацией поликлиники</li> <li>Оценка состояния ребенка</li> <li>Измерение ЧД, ЧСС.</li> <li>Проведение термометрии</li> <li>Подготовка ребенка к лабораторным и инструментальным методам исследования.</li> <li>Сбор мочи на общий анализ, на анализ по Нечипоренко, пробу по Зимницкому, оценка суточного диуреза.</li> <li>Сбор кала на копрограмму, яйца глист, бактериологическое исследование</li> <li>Проведение беседы с родителями об организации режима дня, питания больного ребенка</li> <li>Информирование родителей ребенка о правилах приема лекарственных средств по назначению врача</li> <li>Проведение беседы по профилактике осложнений заболеваний</li> <li>Обучение матери ребенка элементам ухода</li> <li>Выписывание направлений на дополнительные методы исследования</li> </ul>	6
6.	Сестринский процесс при сахарном диабете у детей. Сестринский процесс при инфекционных заболеваниях у детей. Сестринский процесс при неотложных состояниях у	<ul> <li>Проведение сестринского обследования ребенка</li> <li>Проведение анализа собранной информации, выделение проблем составление плана сестринского ухода</li> <li>Осуществление сестринского ухода за пациентами при сахарном диабете у детей</li> <li>Выполнение простых медицинских услуг (ПМУ) при сахарном диабете у детей</li> <li>Сбор эпидемиологического анамнеза</li> <li>Проведение сестринского обследования ребенка</li> </ul>	6

детей.	• Составление плана сестринского ухода	
	Оформление медицинской документации	
	■ Проведение беседы с родителями об организации режима дня, питания и особенностях	
	ухода за больным при сахарном диабете.	
	• Оценка состояния ребенка	
	■ Измерение ЧД, ЧСС.	
	■ Проведение термометрии	
	■ Выполнение назначений врача	
	Организация и проведение питьевого режима	
	■ Сестринский процесс при неотложных состояниях у детей:	
	-гипо- и гпергликемических комах.	
	-стенозирующем ларингите.	
	-лихорадке.	
	-обструктивном синдроме.	
	-Неотложная помощь при обмороке.	
	-коллапсе.	
	-носовом кровотечении.	
	-ларингоспазме.	
	-рвоте.	
	-срыгивании.	
	-метеоризме.	
	-судорожном синдроме	
	Всего	36 час.

## СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

## УП. МДК.02.01 СЕСТРИНСКИЙ УХОД ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И СОСТОЯНИЯХ. ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ.

Наименование разделов, тем.	Виды работ	Кол-во часов
1	2	3
Учебная практика		36
1. Профилактика	Содержание:	
хирургической внутрибольничной инфекции (асептика и антисептика).	Правила работы с автоклавом, сухожаровым шкафом, технике безопасности;  -правила пользования стерильным биксом: подготовке бикса, укладки в бикс перевязочного материала; одежды и белья хирургического персонала;  -облачению в стерильную одежду;  - накрытию стерильного столика «кюветным методом»;  - одеванию и снятию стерильных перчаток;  -хирургической обработке рук;  - изготовление перевязочного материала и дренажей;  - пользование стерильными инструментами при перевязке;  - обработке операционного поля различными способами;  - правила подачи инструментов и перевязочного материала врачу.  - правила подготовки перевязочной и операционной к работе;  - различным видам уборки операционной;  - поведение персонала в операционной;  - технике безопасности при работе в операционной;  - правила обработки изделий медицинского назначения согласно приказу МЗ СССР № 770 от 10.06.85. (ОТС 42-21-2 85) «Методы, средства и режимы дезинфекции, стерилизации изделий медицинского назначения».	6
2. Десмургия	Содержание:	

	Обучить: оценивать правильность наложения мягких повязок и состояние	6
	пациента после их наложения;	
	-технике наложения повязок на различные участки тела (голову, шею,	
	грудную клетку, верхнюю и нижнюю конечности согласно программе)	
	- технике наложения повязок:	
	• косыночной (на предплечье, голову, ягодицы, кисть, стопу);	
	• пращевидной (на нос и подбородок);	
	- бинтовых на:	
	<ul> <li>голову: «чепец», «уздечка», крестообразная на затылок и шею,</li> </ul>	
	на один и оба глаза;	
	конечности: колосовидная на плечевой и тазобедренные суставы, ДЕЗО	
	• «черепашья» - на локтевой и коленные суставы, крестообразная на	
	голеностопный и лучезапястные суставы, 1 палец кисти, «перчатка»,	
	«варежка»;	
	• грудную клетку (спиральная), на молочную железу;	
	промежность: Т-образная повязка, повязка на паховую область.	
	- основным правилам наложения транспортных шин: стандартных	
	и импровизированных;	
	- подготовке транспортных шин Крамера к работе;	
	- наложению шин Крамера при повреждениях верхних и нижних конечностей;	
	-основным принципам транспортировки пострадавших с переломами;	
	-диагностике, профилактике и лечению возможных осложнений	
	при нарушении правил и техники наложения повязок и шин;	
	-правилам работы с гипсом, проверки качества гипса;	
	- изготовлению гипсового бинта;	
	-правилам наложения гипсовых повязок;	
	-наблюдению за гипсовой повязкой и правилам ее снятия.	
3. Гемостаз.	Содержание:	

Инфузии и основы	определение по местным признакам источника кровотечения;	6
трансфузиологии.	- техника временной остановке кровотечения:	
	- пальцевое прижатие артерии к кости;	
	- максимальное сгибание конечности в суставе с фиксацией в этом положении;	
	- наложение артериального жгута, закрутки;	
	- наложение давящей повязки;	
	- правила соблюдения инфекционной безопасности при	
	Оказание помощи пациентам с кровотечением;	
	- оценки лабораторных показателей клинического анализа крови при острой кровопотере	
	особенности транспортировки пострадавших с кровопотерей.	
	выявление признаков непригодности крови к переливанию;	
	- составление наборов для определения группы крови и резус-фактора различными методами;	
	-выявление решению проблем пациента при переливании крови;	
	-соблюдение инфекционной безопасности при переливании крови;	
	-работа с медицинской документацией и методическими материалами службы	
	крови.	
	- заполнение инфузионных систем однократного использования;	
	- техника введения растворов в подключичный катетер на фантоме;	
	-правила дезинфекции и утилизации изделий медицинского назначения	
	однократного использования	
4. Оперативная	Содержание:	
хирургическая техника.	- Организация работы операционной сестры;	6
Анестезия.	-деление хирургического инструментария по группам;	
Местная хирургическая	- правила выбора хирургического инструментария к определенной операции;	
патология (раны) и ее	-составление наборов хирургических инструментов для:	
печение.	ПХО ран, инструментальной перевязки раны, трахеостомии, пункции плевральной и	
	брюшной полости	
	-подача инструментов хирургу;	
	- накрывание инструментального столика;	
	-соблюдения правил инфекционной безопасности при работе в операционном блоке, перевязочной.4	
	- подготовка пациента к обезболиванию;	
	- выполнение премедикации по назначению врача;	

	<ul> <li>подготовка столика для проведения общей анестезии;</li> <li>подготовка всего необходимого для местной анестезии;</li> <li>наблюдение за больным в ходе обезболивания;</li> <li>распознавание осложнения общей и местной анестезии, оказания неотложной помощи;</li> <li>наблюдение и уходу за пациентом при выходе из состояния анестезии.</li> <li>проведение туалета раны;</li> <li>методика забора раневого содержимого на бактериологическое исследование и оформление направления на исследование;</li> <li>методика снятия швов с раны, зажившей первичным натяжением.</li> </ul>	
	- соблюдение правил инфекционной безопасности медсестры и пациента.	
<i>5</i> D	выявление проблем пациента с ранениями и планирования их решения;	
5. Закрытые повреждения: ушибы, вывихи, переломы.	Содержание:	
ушиоы, вывихи, переломы. Синдром длительного сдавливания. Травматический шок. Подготовка больных к операции (предоперационный период). Ведение больных в послеоперационном периоде.	<ul> <li>Обследование пациента с механической травмой;</li> <li>алгоритм оказания неотложной помощи при механических травмах;</li> <li>составление наборов инструментов для скелетного вытяжения и остеосинтеза</li> <li>правила транспортировки пациентов с различными видами травм в стационар;</li> <li>уход за пациентами с повреждениями (пациентов с гипсовыми повязками, скелетным вытяжением, аппаратами Елизарова, внутрикостным и внекостным остеосинтезом);</li> <li>выявление проблем пациента и умению грамотно информировать его о предстоящем медицинском вмешательстве.</li> <li>способы временной остановки кровотечений;</li> <li>проведение транспортной иммобилизации;</li> <li>техника наложения бинтовых повязок на отдельные части тела;</li> <li>техника приготовления, наложения и снятия гипсовых бинтов.</li> <li>четкое и правильное оформление медицинской документации пациента в послеоперационном периоде;</li> <li>консультировать пациента и его родственников по вопросам ухода и самоухода;</li> <li>создание и поддержание безопасной среды для пациента в послеоперационной палате.</li> </ul>	6

	-мониторинг состояния функции основных органов и систем пациента; -выявление состояний, угрожающих жизни пациента; -алгоритм оказания помощи при неотложных состояниях в послеоперационном периоде; Обследование пациента с подозрением на «острый живот»; -особенности транспортировки;	
6. Острая аэробная	Содержание:	
хирургические заболевания и травмы органов брюшной полости. Синдром новообразования.	Острая аэробная хирургическая инфекция. Острые хирургические заболевания и травмы органов брюшной полости. Синдром новообразования  подготовка набора инструментов для операции на органах брюшной полости;  консультация родственников по вопросам ухода за пациентом в послеоперационном периоде и дальнейшей реабилитации;  выявление проблем пациента и осуществлению ухода в послеоперационном периоде.  подготовка операционного поля;  постановка очистительной и лечебной клизм;  звакуация желудочного содержимого через зонд;  снятие швов с раны;  уходу за мочевым катетером и дренажным мешком;  смене и опорожнения дренажного мешка.  обучение подготовки инструментов для взятия биопсии;  подготовка и оформление материала для гистологического исследования  после мастэктомии и ампутации молочной железы  умение консультировать пациента и его родственников по вопросам ухода и самоухода. Отработка оказания паллиативной помощи тяжелобольным пациентам:  уходу за полостью рта, зубами, полостью носа;  уходу за кожей лица;  подаче судна и мочеприемника;  уходу за промежностью мужчины и женщины;  смене постельного и нательного белья, надевание памперса;	6

- помощи при тошноте и рвоте;	
-проведение кормления;	
- помощи при расстройстве функции кишечника	

# УП. МДК.02.01 СЕСТРИНСКИЙ УХОД ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И СОСТОЯНИЯХ. СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО ПРИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ.

№ п/п	Разделы (этапы) учебной практики	Виды работ учебной практики	Кол-во часов
1.	Общетоксический синдром и нарушение терморегуляции при инфекционных заболеваниях. Ведение пациентов.	Знакомство с режимом и устройством инфекционной больницы. Работа в обычных, боксированных отделениях. Изучение документов палатной медсестры, процедурной медсестры. Проведение и подготовка пациентов к лабораторным методам исследования. Подготовка пациентов к инструментальным методам исследования. Заполнение сестринской документации.	6
2.	Диарейный синдром и нарушения паттернов выделения при инфекционных заболеваниях. Ведение пациентов.	Демонстрация и разбор пациентов с диарейным синдромом (диарея при шигеллезах, сальмонеллезах, холере и других инфекционных заболеваниях). Сестринская помощь при нарушении паттернов выделения.  Диспансеризация реконвалесцентов. Противоэпидемические мероприятия в очаге. Неотложная помощь при состояниях, угрожающих жизни.  Алгоритмы выполнения сестринских манипуляций: забор крови на гемокультуру; забор кала, мочи, желчи.	6
3.	Гепатолиенальный синдром при инфекционных заболеваниях. Ведение пациентов.	Демонстрация и разбор пациентов с гепатолиенальным синдромом. Сестринская помощь при гепатолиенальном синдроме. Неотложная помощь при состояниях угрожающих жизни. Алгоритмы выполнения сестринских манипуляций.	6
4.	Изменения кожи и лимфаденопатия при инфекционных заболеваниях. Ведение пациентов.	Демонстрация и разбор пациентов с изменениями кожи и слизистых оболочек, лимфаденопатией при инфекционных заболеваниях. Сестринская помощь при инфекционно-воспалительных и инфекционно-аллергических изменениях кожи и слизистых оболочек.	6
5.	Неврологический синдром при инфекционных заболеваниях. Ведение пациентов.	Демонстрация и разбор пациентов с неврологическим синдромом при инфекционных заболеваниях. Сестринская помощь при нарушениях сознания и острых неврологических поражениях инфекционного генеза. Неврологический синдром при гнойном и серозном менингите, энцефалите, бешенстве, ботулизме. Сестринская помощь при нарушениях сознаниях и острых неврологических поражениях инфекционного генеза.	6

6.	Катаральный и тонзиллярный	Демонстрация и разбор пациентов с синдромом острой пневмонии, катаральным и	6
	синдром при инфекционных	тонзиллярным синдромами при инфекционных заболеваниях. Сестринская помощь при	
	заболеваниях. Ведение	нарушениях газообмена, катаральном и тонзиллярном синдромах.	
	пациентов.	Синдром острой пневмонии при чуме, туляремии и других инфекционных заболеваниях.	
		Сестринская помощь при нарушениях газообмена.	
		Катаральный и тонзиллярный синдром при дифтерии, инфекционном мононуклеозе,	
		гриппе. Сестринская помощь.	
		Всего	36 час.

# СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ УП. МДК.02.02 СЕСТРИНСКИЙ УХОД ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И СОСТОЯНИЯХ. ОСНОВЫ РЕАБИЛИТАЦИИ.

№ п/п	Разделы (этапы) учебной практики	Виды работ учебной практики	Кол-во часов
1.	Практики Основы реабилитации. Сестринский уход в реабилитации. Основы лечебной физкультуры. Основы массажа.	Особенности сестринского ухода в реабилитации. Определение показаний и противопоказаний к проведению лечебной физкультуры. Составление программы индивидуальной реабилитации при помощи лечебной физкультуры. Составление схемы занятия лечебной гимнастикой. Проведение общих и специальных упражнений лечебной физкультуры. Определение объема физической нагрузки. Отработка навыков по контролю за состоянием пациентов во время процедур. Освоение и проведение основных приемов массажа приемов массажа.	6
2.	Реабилитация методами ЛФК и массажа больных с заболеваниями сердечнососудистой и дыхательных систем	Сестринское обследование и составление программ индивидуальной реабилитации при заболеваниях сердечно-сосудистой и дыхательной систем. Проведение дыхательных упражнений. Оценка эффективности занятий. Оформление медицинской документации в кабинете ЛФК. Обучение методикам релаксации и аутогенной тренировки.	6
3.	Основы физиотерапии. Реабилитация постоянным током. Импульсные токи.	Ознакомление с организацией работы физиотерапевтического отделения (кабинета). Составление программы индивидуальной реабилитации с применением физиотерапевтических процедур. Определение показаний и противопоказаний к проведению физиопроцедур. Общие указания по проведению процедур.	6
4.	Реабилитация токами и полями ВЧ, УВЧ, СВЧ	Ознакомление с техникой отпуска процедур. Ознакомление с методикой расположения конденсаторных пластин при УВЧ-терапии. Обработка электродов, индукторов, излучателей. Дозирование электролечебных процедур.	6
5.	Светолечение. Ультразвуковая терапия. Магнитотерапия.	Ознакомление с проведением процедур светолечения, ультразвуковой терапии, магнитотерапии. Определение биодозы. Ознакомление с требованиями по технике безопасности.	6

6.	Аэрозольтерапия.	Ознакомление с проведением процедур гидротерапии, теплолечения. Подготовка	6
	Тепловодолечение.	парафина и озокерита к процедуре. Обучение правилам приема ингаляций, ознакомление с	
	Физиопрофилактика.	правилами по технике безопасности при проведении ингаляций в домашних условиях.	
	Санаторно-курортное лечение.	Реферативные сообщения о курортах России, местных санаториях.	
		Всего	36 час.

# УП. МДК.03.01 ОКАЗАНИЕ ДОВРАЧЕБНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ НЕОТЛОЖНЫХ И ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ СОСТОЯНИЯХ. ОСНОВЫ РЕАНИМАТОЛОГИИ.

№	Разделы (этапы) учебной	Виды работ учебной практики	Кол-во
п/п	практики		часов
1.	Организация службы анестезиологии и реаниматологии. Устройство и оборудование палат, лечебно-охранительный режим реанимационного отделения.	Ознакомление со структурой и задачами отделения анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии (ОАРИТ). Ознакомление с оборудованием и аппаратурой ОАРИТ. Рабочие места и функциональные обязанности медицинской сестры ОАРИТ. Ознакомление с работой медицинских сестер отделения анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии. Ознакомление с учетной документацией ОАРИТ, правилами ее заполнения. Оснащение реанимационного зала. Права и обязанности медицинской сестры отделения анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии (ОАРИТ). Оснащение ОАРИТ. Принципы интенсивного наблюдения за больным.	6
2.	Базовый комплекс сердечно- лёгочной реанимации. Контроль над жизненно- важными функциями организма.	Отработка навыков по проведению базовой сердечно — легочной реанимации (СЛР). Изучение техники безопасности при проведении СЛР. Критерии эффективности СЛР. Противопоказания к проведению СЛР. Обеспечение свободной проходимости дыхательных путей. Особенности тактики при оказании неотложной помощи детям. Отработка навыков по выполнению ухода за пациентом и контролю за жизненно-важными функциями организма. Выполнение манипуляций по назначению врача и под руководством медицинской сестры.	6
3.	Сестринский уход за пациентами в ОАРИТ.	Особенности сестринского ухода за пациентами в ОАРИТ. Отработка навыков по выполнению и подготовке пациента к манипуляциям и процедурам. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях (остановка дыхания, сердечной деятельности и др.). Исследование пульса, измерение артериального давления, числа дыхательных движений, температуры тела. Отработка навыков по выполнению ухода за пациентом. Выполнение манипуляций по назначению врача и под руководством медицинской сестры. Отработка лечебно-диагностических вмешательств: в/м инъекции, в/в (капельное, струйное) введение препаратов, взятие крови из периферической вены, подготовка к лабораторным и инструментальным исследованиям (ЭКГ, рентгенография, УЗИ и др.). Отработка практических манипуляций: зондовое промывание желудка, постановка клизм.	6

4.	Анестезия. Осложнения	Подготовка больного к проведению анестезии. Подготовка наркозно-дыхательной	6
	анестезии. Интенсивная терапия	аппаратуры, инструментов. Особенности сестринского ухода за пациентами в	
	в послеоперационном периоде.	послеоперационном периоде. Отработка навыков по выполнению ухода за пациентом в	
		послеоперационном периоде. Отработка лечебных вмешательств: в/м инъекции, в/в	
		(капельное, струйное) введение препаратов. Оказание доврачебной помощи при	
		неотложных состояниях (нарушение свободной проходимости дыхательных путей,	
		западение языка, рвота, ларингоспазм, регургитация, артериальная гипотензия и др.).	
		Отработка навыков по выполнению и подготовке пациента к манипуляциям и процедурам.	
		Выполнение манипуляций по назначению врача и под руководством медицинской сестры.	
5.	Интенсивная терапия при	Выполнение этапов сестринского процесса и мероприятий по уходу за пациентами в	6
	различных патологических	ОАРИТ. Современные лекарственные средства. Оказание доврачебной помощи при	
	состояниях.	неотложных состояниях (шок, коматозные состояния, острые отравления, аспирационный	
		синдром, отек легких и др.). Отработка лечебно-диагностических вмешательств: в/м	
		инъекции, в/в (капельное, струйное) введение препаратов, взятие крови из	
		периферической вены, зондовое промывание желудка, постановка клизм, проведение	
		гемотрансфузий, ИВЛ и др. Подготовка пациента к лабораторным и инструментальным	
		исследованиям (ЭКГ, рентгенография, УЗИ и др.).	
6.	Документация	Ознакомление с учетной документацией ОАРИТ, правилами ее заполнения. Ознакомление	6
	реанимационного отделения.	с учетом наркотических и сильнодействующих средств, правила их хранения. Изучение	
	Учет наркотических и	нормативно – правовой документации, регламентирующей деятельность медицинской	
	сильнодействующих средств,	сестры.	
	правила их хранения.		
		Всего	36 час.

# ПМ.04 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ (РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ ПАЦИЕНТА ПОСРЕДСТВОМ СЕСТРИНСКОГО УХОДА). УП. МДК.04.02 БЕЗОПАСНАЯ СРЕДА ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ И ПЕРСОНАЛА.

Nº	Разделы (этапы) учебной	Виды работ учебной практики	Кол-во
п/п	практики		часов
1.	Мытье рук. Рациональное	Обработка рук персонала. Универсальные и стандартные меры предосторожности.	6
	использование перчаток.	Уровни мытья рук. Техника мытья рук на социальном и гигиеническом уровне	
		Правила одевания и снятия перчаток, пользования маской.	
2.	Соблюдение санитарно-	Общие требования к дезинфекционному режиму в ЛПУ.	6
	эпидемического режима	Действующие нормативные документы, регламентирующие соблюдение инфекционной	
	различных помещений ЛПУ.	безопасности	
		Роль медицинской сестры в профилактике и контроле распространения ВБИ.	
3.	Осуществление гигиенической	Санитарно-противоэпидемический режим различных помещений ЛПУ.	6
	уборки различных помещений	Общие требования к дезинфекционному режиму в ЛПУ	
	ЛПУ.	Действующие нормативные документы, регламентирующие соблюдение инфекционной	
		безопасности	
		Роль медицинской сестры в профилактике и контроле распространения ВБИ.	
		Осуществление гигиенической уборки различных помещений ЛПУ: палат, процедурного	
		кабинета, столовой и т.д.	
4.	Проведение дезинфекции	Подготовка и использование дезинфици-рующих растворов.	6
	уборочного инвентаря,	Приготовление и использование традиционных хлорсодержащих дезинфицирующих	
	предметов ухода.	растворов.	
	Проведение текущей и	Характеристика современных средств дезинфекции. Методические рекомендации к	
	заключительной уборки	использованию дезинфицирующих средств. Токсичность дезинфицирующих препаратов.	
	процедурного кабинета.	Меры предосторожности. Первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на	
		кожу и слизистые.	
		Правила обращения с медицинскими отходами	
		Дезинфекция изделий медицинского назначения, белья, посуды. Дезинфекция и	
		утилизация одноразовых медицинских изделий.	
		Проведение текущей и заключительной уборки процедурного кабинета в отделении ЛПУ.	
5.	Транспортировка пациента.	Обеспечение безопасности пациента. Понятие лечебно-охранительного режима, его	6

# ПМ.04 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ (РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ ПАЦИЕНТА ПОСРЕДСТВОМ СЕСТРИНСКОГО УХОДА). УП. МДК.04.03 ТЕХНОЛОГИЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ.

No	Разделы (этапы) учебной	Виды работ учебной практики	Кол-во
п/п	практики		часов
1.	Прием пациента в стационар.	Устройство и функции приемного отделения стационара	6
		Пути госпитализации пациентов в стационар.	
		Документация приемного отделения.	
		Медицинская документация приемного отделения стационара. Регистрация пациентов в	
		«Журнале учета приема больных и отказа в госпитализации». Оформление титульного	
		листа «Медицинская карта стационарного больного», «Статистической карта выбывшего	
		из стационара», «Экстренного извещения об инфекционном заболевании».	
		Определение массы тела и роста пациента	
		Санитарная обработка пациента. Осмотр волосистых частей тела пациента для выявления	
		педикулеза. Дезинсекционные мероприятия при педикулезе в соответствии с	
		нормативными документами, педикулоцидные препараты.	
		Виды санитарной обработки пациента: полная и частичная	
		Транспортировка пациента	
		Виды транспортировки пациента в лечебное отделение.	
2.	Раздача пищи пациентам.	Составление порционного требования. Раздача пищи.	6
	Кормление тяжелобольного	Кормление тяжелобольного пациента в постели: сервировка стола, кормление из ложки и	
	пациента с ложки, из	поильника	
	поильника, через	Кормление пациента через назогастральный зонд с помощью воронки, капельно, с	
	назогастральный зонд.	помощью шприца Жанэ.	
	Осуществление (помощь в	Приготовление постели.	
	осуществлении)	Смена нательного и постельного белья.	
	личной гигиены	Проведение туалета тяжелобольного пациента.	
	тяжелобольного пациента.	Подача судна и мочеприемника (мужчине и женщине).	
	Оценка функционального	Техника мытья рук, ног, стрижки ногтей на руках и ногах пациента. Бритье пациента.	
	состояния пациента.	Универсальные меры предосторожности при стрижке ногтей, бритье. Дезинфекция	
		использованного оборудования.	
		Консультирование пациента и его семьи по вопросам личной гигиены тяжелобольного	
		пациента.	

	I		1
		Особенности проведения манипуляции пациенту, находящемуся в бессознательном	
		состоянии. Дезинфекция использованного оборудования.	
		Субъективный и объективный методы обследования пациента. Измерение температуры	
		тела Сестринская помощь пациенту в каждом периоде лихорадки	
		Ведение температурного листа медицинской карты.	
		Возрастные нормы.	
		Определение ЧДД, регистрация	
		Пульс. Определение пульса и его характеристики.	
		Определение водного баланса. Цифровая запись показателей водного баланса.	
3.	Постановка банок,	Постановка горчичников, банок.	6
	горчичников, различных видов	Приготовление и применение грелки и пузыря со льдом.	
	компрессов. Проведение	Приготовление и применение холодного, горячего, согревающего, лекарственного	
	оксигенотерапии.	компрессов.	
		Осуществление оксигенотерапии с помощью носовой кислородной канюли, лицевой	
		маски, носового катетера.	
		Дезинфекция использованного оборудования.	
4.	Ассистирование при	Виды катетеров, размеры катетеров	6
	катетеризации мочевого	Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером у женщин и мужчин (на фантоме).	
	пузыря	Уход за постоянным мочевым катетером. Применение различных мочеприемников.	
	Уход за промежностью	Обучение пациента и его родственников уходу за постоянным катетером и	
	пациента с постоянным	мочеприемником.	
	мочевым катетером. Уход за	Дезинфекция использованного оборудования.	
	постоянным мочевым	Введение постоянного катетера Фоллея у мужчин и женщин (на фантоме).	
	катетером.	Уход за промежностью пациента с постоянным мочевым катетером.	
	Ассестирование при	Промывание желудка.	
	промывании желудка.	Газоотводная трубка. Цели ее применения, показания, противопоказания и возможные	
	Постановка клизмы,	осложнения.	
	газоотводной трубки	Механизм действия различных видов клизм, показания, противопоказания и возможные	
		осложнения.	
		Постановка газоотводной трубки, очистительной клизмы, сифонной клизмы,	
		послабляющих, лекарственной клизм.	
<u>.</u>	Проведение медикаментоз	Выборка назначений из медицинской карты стационарного больного.	6
	ного лечения по назначению	Выписывание требований на лекарственные средства и порядок получения их из аптеки.	
	врача.	Оформление журнала учета лекарственных средств.	
		Введение лекарственных средств per os, сублингвально.	

J			
		Закапывание капель в глаза, нос, уши.	
		Наружное применение лекарственных средств: на кожу, на слизистые.	
		Введение лекарственных средств в прямую кишку: свечи.	
		Ингаляционный способ введения лекарственных средств через рот и нос.	
		Набор лекарственного средства из ампулы. Разведение порошка во флаконе.	
		Заполнение системы для в\в капельного введения жидкости: техника. Транспортировка	
		шприца (системы для внутривенного капельного вливания) к пациенту.	
		Анатомические области для внутрикожной, подкожной, инъекции и техника инъекции.	
		Взятие крови на биохимическое исследование, на RW и ВИЧ: техника, возможные	
		осложнения, меры, направленные на предупреждение осложнений инъекций.	
6.	Подготовка пациента к	Беседа с пациентом о цели предстоящего исследования и правила подготовки к нему.	6
	лабораторным методам	Обучение и подготовка пациента для получения достоверного результата	
	исследования.	Универсальные меры предосторожности при взятии и транспортировке биологи-ческого	
	Подготовка пациента к	материла в лабораторию	
	инструментальным методам	Правила хранения различных видов проб	
	исследования.	Взятие мокроты на общий анализ, для бактериологического исследования, на туберкулез,	
	Проведение СЛР.	хранение и доставка.	
	Уход за пациентом в	Взятие мочи для клинического анализа, по Нечипоренко, по Зимницкому, на сахар, ацетон,	
	терминальном состоянии.	диастазу. 17 КС (17 ОКС, 11 ОКС, кортизол), для бактериологического исследования.	
	•	Определение водного баланса.	
		Взятие кала для капрологического исследования, на скрытую кровь, на наличие	
		гельминтов, простейших, для исследования на энтеробиоз.	
		Техника взятия содержимого зева, носа и носоглотки для бактериологического	
		исследования.	
		Значение правильной подготовки пациента к инструментальным методам исследования.	
		Подготовка пациента к эндоскопическим методам исследования пищеварительного тракта	
		и мочевыделительной системы Подготовка пациента к ультразвуковым методам	
		исследования.	
		Сердечно-легочная реанимация вне ЛПУ. Причины обструкции дыхательных путей.	
		Частичная и полная обструкция дыхательных путей. Признаки обструкции.	
		Оказание помощи пострадавшему при обструкции дыхательных путей.	
		Сердечно-легочная реанимация одним или двумя спасателями. Стадии терминального	
		состояния, их основные клинические проявления. Особенности общения и	
		психологическая помощь: с обреченным человеком, его родными и близкими.	
		Уход за обреченным человеком в стационаре и на дому	

	Посмертный уход в условиях ЛПУ и на дому. Зачет.	
	Всего	36 час.

#### 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

#### 4.1. Требования к условиям допуска обучающихся к учебной практике.

Обязательным условием допуска к учебной практике является освоение программы соответствующего МДК ППССЗ по специальности 34.02.01 «Сестринское дело» медицинская сестра/медицинский брат.

Перед направлением на учебную практику обучающийся должен иметь документ, подтверждающий процедуру прохождения медицинского осмотра. Обучающиеся получают путевку на учебную практику в медицинскую организацию соответствующего профиля.

#### 4.2. Условия реализации учебной практики

Учебная практика проводится в медицинских организациях, с которыми заключены договоры о совместной деятельности. Практика проходит под руководством преподавателя профессионального модуля.

Обучающиеся во время прохождения учебной практики получают представление об организации работы медицинских организаций. Под контролем преподавателя профессионального модуля проводят работы с соблюдением правил охраны труда, противопожарной и инфекционной безопасности, выполняют виды работ с соблюдением норм медицинской этики, морали и права, с соблюдением лечебно-охранительного режима и правил внутреннего распорядка; осуществляют подготовку рабочих мест, выполняют простые медицинские услуги при осуществлении сестринского ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях, осуществляют сестринские обследования пациентов при различных заболеваниях и состояниях; проводят анализ собранной информации, выполняют мероприятий по подготовке пациента к лечебнодиагностическим вмешательствам; проводят санитарно-просветительную работу, оформляют медицинскую документацию.

Обучающийся, не выполнивший требования программы практики или получивший неудовлетворительную оценку по практике, направляется колледжем на учебную практику повторно. Сроки проведения практики устанавливаются колледжем в соответствии с ППССЗ по специальности 34.02.01 «Сестринское дело» медицинская сестра/медицинский брат. При прохождении учебной практики продолжительность рабочей недели обучающихся составляет не более 36 учебных часов.

#### 4.3. Отчетная документация обучающегося по результатам учебной практики

Во время учебной практики обучающийся должен научиться документально оформлять свою деятельность. Обучающийся должен вести дневник (Приложение), ежедневно записывать в нем проделанную работу.

Рекомендации по ведению дневника учебной практики

- 1. Дневник заполняется ежедневно, на каждый день отводится отдельная страница.
- 2. Обязательно делается отметка о проведенном инструктаже по технике безопасности.
- 3. Ежедневно в графе «Содержание и объем проделанной работы» регистрируется практическая работа обучающегося в данный день практики. Записи должны содержать профессиональные термины, быть структурированными.

Обучающийся в дневнике должен отражать и четко выделять:

- что проделал самостоятельно;
- что видел и наблюдал;
- какую санитарно-просветительную работу проводил.

Дневник по практике ежедневно контролируется преподавателем с выставлением оценки.

#### 5. ТРЕБОВАНИЯ К ОЦЕНКЕ РЕЗУЛЬТАТОВ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Оценка по итогам учебной практики выставляется по пятибалльной системе. Учитывается количество и качество выполнения видов работ, правильность и полнота их описания, описания наблюдений в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность проведенных записей.

# ПУТЕВКА

Обучающиеся курса группы подгруппа
Специальность
Направляются для прохождения учебной практики:
$\underline{\Pi M.}$
<u>УП.</u>
<u>с«» 20 г. по«» 20 г.</u>
B
Количество часов
Преподаватель
Заведующая производственной практикой
" " 20 г

#### Образец дневника учебной практики

# Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Альметьевский медицинский колледж»

### ДНЕВНИК учебной практики

бучающегося (щейся	(ФИО)		
Группы	Специальности 3	4.02.01 Ce	естринское дело,
проходившего (	ей) учебную практику с	по	20 г.
а базе:			

# ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах. УП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля.

Дата	Место	Тема занятия	Объем выполненной работы	Оценка,
	проведения			подпись
	занятия			преподават
				еля
1	2	3	4	5

#### УКАЗАНИЯ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

- 1. Дневник ведется на протяжении всего периода учебной практики.
- 2. На 1 странице заполняется паспортная часть дневника.
- 3. Дневник ведется на развернутом листе.
- 4. В графе "Объем выполненной работы" последовательно заносятся описание методик, способов проведения манипуляций, приборов, макро- и микропрепаратов, химических реакций и т.д., впервые изучаемых на данном занятии, рисунки и схемы приборов, изучаемого инструментария, микро- и макропрепаратов и т.д., то есть все, что видел, наблюдал, изучал, самостоятельно проделывал обучающийся.
- 5. Наряду с этим, в дневнике обязательно указывается объем проведенной обучающимся самостоятельной работы (количество проведенных манипуляций, исследований, анализов; определений и т.д.). Общий итог проделанной самостоятельной работы помещается в конце записей, посвященных данному занятию.
- 6. В записях в дневнике следует четко выделить, что видел и наблюдал обучающийся, что им было проделано самостоятельно или под руководством преподавателя.
- 7. Записанные ранее в дневнике манипуляции, описания приборов, методики, анализы, обследования и т.д. повторно не описываются, указывается лишь число проведенных работ на данном занятии.
- 8. При выставлении оценки после каждого занятия учитываются знания обучающихся, количество и качество проведенной работы, соответствие записей плану занятия, полнота, четкость, аккуратность и правильность проведенных записей.
- 9. В графе "Оценка и подпись преподавателя" указываются замечания по содержанию записей, порядку ведения дневника и по качеству выполнения самостоятельных работ обучающихся.

# манипуляционный лист

Обучающегося (щейся)	
	(ОИФ)
Группы	_ Специальности <u>34.02.01 Сестринское дело</u>
Проходившего (шей) учебы	ную практику с по 20 г.
На базе ЛПУ:	
	бно-диагностическом и реабилитационном процессах. иентов терапевтического профиля.

## Виды выполняемых работ

<b>№</b> п/п	Выполнение работ	Дата						Всего манипу- ляций		
1.	Соблюдение правил охраны труда и мер предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами.									
2.	Проведение текущей и генеральной уборок помещений с использованием различных дезинфицирующих средств.									
3.	Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения и объектов внешней среды									
4.	Приготовление дезинфицирующих растворов.									
5.	Приготовление 0,5 % моющего раствора									
6.	Сбор и утилизация медицинских отходов									
7.	Приготовление емкости для сбора медицинских отходов									
8.	Обработка рук на социальном уровне									
9.	Обработка рук на гигиеническом уровне									
10.	Использование средств индивидуальной защиты для профилактики профессионального инфицирования (халат, маска, колпак)									
11.	Соблюдение правил биомеханики при транспортировке пациентов									
12.	Транспортировка пациентов на каталке, кресле каталке									

13.	Измерение температуры тела								
14.	Построение графика температурной		+		1				
,	кривой								
15.	Исследование пульса								
16.	Измерение артериального давления								
10.	на периферических артериях								
17.	Исследование дыхания (подсчет								
	ЧДД, исследование ритма глубины								
	дыхания)								
18.	Измерение массы тела, роста								
19.	Исследование суточного диуреза и					ĺ			
	водного баланса								
20.	Выборка назначений из листа								
	врачебных назначений								
21.	Раздача лекарственных средств на								
	посту								
22.	Сборка шприца из крафт-пакета,								
	набор лекарственного препарата из								
22	ампулы		$\perp$						
23.	Разведение и набор								
	антибактериального препарата из								
24	флакона								
24.	Подкожное введение								
25.	лекарственных препаратов Внутрикожное введение								
23.	лекарственных препаратов								
26.	Внутримышечное введение								
20.	лекарственных препаратов								
27.	Внутривенное введение								
	лекарственных препаратов								
28.	Введение масляных препаратов,								
	инсулина, гепарина, 10% раствора								
	хлорида кальция								
29.	Заполнение системы для								
	внутривенного капельного								
	вливания								
30.	Проведение процедуры								
	внутривенного капельного								
21	Вливания		$\perp$						
31.	Взятие крови из периферической								
32.	Прородонно униционной		+	-	$\dashv$				
32.	Проведение химической дезинфекции шприцев и игл								
	однократного применения после								
	использования								
33.	Закапывание капель в глаза		$\dashv$						
34.	Подача кислорода		+						
35.	Проведение оксигенотерапии с		+						
	помощью кислородного								
	концентратора								
36.	Применение грелки		1						
37.	Применение пузыря со льдом								
			 					•	

20	T			1			Ι		
38.	Постановка согревающего								
20	компресса								
39.	Введение желудочного зонда через								
40.	рот								
41.	Промывание желудка								
41.	Взятие желудочного содержимого для исследования секреторной								
	функции желудка с парентеральным								
	раздражителем								
42.	Проведение дуоденального								
72.	зондирования								
43.	Помощь пациенту при рвоте в								
13.	сознании и в бессознательном								
	состоянии								
44.	Постановка газоотводной трубки								
45.	Постановка очистительной клизмы								
46.	Постановка масляной клизмы								
47.	Постановка гипертонической								
	КЛИЗМЫ								
48.	Постановка сифонной клизмы								
49.	Постановка лекарственной клизмы								
50.	Подготовка пациента к анализу								
	крови на общий и биохимический								
	анализ								
51.	Подготовка пациента к сбору мочи								
	на общий анализ и								
	бактериологическое исследование								
52.	Подготовка пациента к сбору мочи								
	по Зимницкому								
53.	Подготовка пациента к сбору мочи								
	по Нечипоренко								
54.	Подготовка пациента к сбору кала								
	на яйца гельминтов и простейшие								
55.	Подготовка пациента к сбору кала								
	на копрологическое исследование и								
56.	бактериологическое исследование								
30.	Подготовка пациента к сбору кала								
57.	на скрытую кровь Подготовка пациента к								
37.	фиброгастродуоденоскопии								
58.	Подготовка пациента к УЗИ								
50.	органов брюшной полости								
59.	Подготовка пациента к								
	рентгенографии почек								
60.	Подготовка пациента к УЗИ								
	мочевого пузыря								
61.	Подготовка пациента к								
	рентгенологическим исследованиям								
	органов ЖКТ								
62.	Подготовка пациента к								
	эндоскопическим исследованиям								
	толстого кишечника	L						L	

63.	Пропаганда и обучение пациента навыкам здорового образа жизни							
64.	Обучение пациента самоуходу и самоконтролю							
65.	Составление порционного требования							
66.	Ведение медицинской документации							
67.	Ассистирование при проведении врачом стернальной пункции							
	Оценка							
	Подпись руководителя практики					·		

#### СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Дата	Наименование и содержание работы	Оценка и подпись непосредственного руководителя

## СЕСТРИНСКАЯ КАРТА ПАЦИЕНТА

<b>1.</b> 1/	Ф.И.О. больного
	<u> </u>
3/ 603	epacm
	стоянное место жительства
5/ ме	сто работы, должность, профессия
	и направлен
	правлен в стационар по экстренным показаниям: Да, Нет
	рез после начала заболевания
	инический диагноз
	ЛЕД <b>ОВ</b> АНИЕ ПАЦИЕНТА
	ор субъективных данных.
	лобы в настоящий момент
	тория заболевания:
	когда началось
•	как протекало /частота и длительность обострений/
	nak npomerano / tuemoma u onumenonoemo oooempenuu
•	проводимые исследования
	проводимые исследования
	пория жизни:
	условия, в которых рос, развивался
-	yenoun, o komopou poe, pusouounen
•	жилищно-бытовые условия
	условия труда, проф.вредности, окруж.среда
	yeoour mpyou, mpop.opeonoemu, orpyon.opeou
•	перенесенные заболевания, операции, переливания крови
•	вирусный гепатит: да, нет
•	туберкулез: да, нет
	кожвен. заболевания: да, нет
	аллергологический анамнез
	непереносимость пищи
	непереносимость лекарств
	особенности питания
	курение: да, нет /сколько лет/
	употребление алкоголя
	наследственность
	духовный статус
	социальный статус
	,
	психологический статус
	учестивные данные
	нание: ясное, спутанное, ступр, сопор, кома.
	пожение в постели: активное, пассивное, вынужденное.
-	ражение лица: спокойное, безразличное, возбужденное, маскообразное,
	радальческое.
	ведение: общительность, спокойствие, раздражительность, негативизм.
	осложение
6.Poc	
7. <i>Bec</i>	

#### 3.ОСНОВНЫЕ ПОТРЕБНОСТИ ЧЕЛОВЕКА:

/нарушенные подчеркнуть/

- дышать
- принимать пищу
- пить
- выделять
- двигаться
- поддерживать температуру
- спать и отдыхать
- одеваться и раздеваться
- быть чистым

- избегать опасности
- общаться
- работать /учиться, играть/

#### 4.ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ БОЛЬНОГО: удовлетворительное, ср.тяжести, тяжелое

# 5.СЕСТРИНСКИЙ ДИАГНОЗ /ПРОБЛЕМЫ ПАЦИЕНТА/

Проблемы пациента	Дата	Роль пациента и родственников	План наблюдения и ухода	Оценка результата
			,	

# Лист дополнительных исследований

Дополнительное исследование, назначенное врачом		Диагностическая значимость		Подготовка пациента				
Лист фармакотерапии								
Наименование препарата	Назначенная доза и кратность приема		Действие препарат особенности прием					
	•							
Профилактичес (указываются необходим	ые пациен	ту профила	ии пациенту при выз ктические мероприятия с уч особенностей образа жизни	етом имеющегося заболевания,				