ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АЛЬМЕТЬЕВСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

«Утверждаю» Директор ГАПОУ «Альметьевский медицинский колледж» Д.Т. Бешимова

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Производственной практики специальности 32,02.01 «Лечебное дело» по программе углубленной подготовки

Квалификация: фельдшер

Форма обучения – очная Нормативный срок обучения – 3 г. 10 мес. на базе среднего общего образования

АЛЬМЕТЬЕВСК 2020

Cuz My

«СОГЛАСОВАНО» «COT HACOBAHO» заместитель директора Главный врач ГАУЗ «АЦРБ» по учебной работе Р.Х. Габдрахманов А.К. Багаутдинов 70/4 20/75. Jones Cokens Jones Superetesp 11.06 В Рассмотрена и одобрена На заседании ЦК «ПМ Лечебное и Сестринское дело». Of Centerfus Selle « Ol » cell lope 2017 r. Председатель ЦК Conegeolaus SAC thegregamen which DI

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ
1.1. Область применения программы
1.2. Цели и задачи производственной практики по профилю специальности
1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики по профилю специальности
1.4. Формы проведения производственной практики по профилю специальности
1.5. Место и время проведения производственной практики по профилю специальности
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ
3.1 Отчетная документация обучающегося по результатам производственной практики по профилю специальности
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ
4.1. Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике по профилю специальности
4.2. Условия реализации производственной практики
4.3. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики по профилю специальности
Приложение
Форма отчетности по итогам производственной практики
Оценочный материал аттестации по итогам производственной практики

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

1.1. Область применения программы

Практическая подготовка обучающихся является неотъемлемой частью их профессиональной подготовки и обеспечивается путем участия обучающихся в осуществлении медицинской деятельности в соответствии с программами подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ), разработанными на основе федеральных государственных образовательных стандартов (далее - ФГОС) по специальности 31.02.01 «Лечебное дело» углубленной подготовки.

1.2. Цели и задачи производственной практики по профилю специальности

Целью практической подготовки обучающихся является формирование общих и профессиональных компетенций и приобретение практического опыта работы по специальности в части освоения основных видов профессиональной деятельности (по углубленной подготовке):

- диагностическая деятельность;
- лечебная деятельность;
- неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе;
- профилактическая деятельность;
- медико-социальная деятельность;
- организационно-аналитическая деятельность.
- выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочим, должностям служащих. Младшая медицинская сестра по уходу за больными.

Достижение этой цели реализуется путем формирования у обучающихся общих и профессиональных компетенций, углубления и расширения знаний и умений, а также приобретения практического опыта по избранной специальности.

- полноценно и компетентно решать проблемы, возникающие в конкретной производственной области;

Задачи, реализуемые обучающимся во время прохождения производственной практики:

- быстро и эффективно перестраивать свою деятельность в соответствии с новыми задачами;
- дальнейшее саморазвитие.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики по профилю специальности – 17 недель.

1.4. Формы проведения производственной практики по профилю специальности

Производственная практика по профилю специальности проводится в форме практической деятельности обучающихся под непосредственным руководством и контролем руководителей производственной практики от медицинских организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, и преподавателя профессионального модуля.

1.5. Место и время проведения производственной практики по профилю специальности по профессиональному модулю

Практика по профилю специальности (таблица 1) проводится как непрерывно, так и путем чередования с теоретическими занятиями по дням (неделям) при условии обеспечения связи между содержанием и результатами обучения в рамках модулей ППССЗ 31.02.01 «Лечебное дело» углубленной подготовки по видам профессиональной деятельности. Практика направлена на комплексное формирование и закрепление у студента общих и профессиональных компетенций. Сроки проведения практики устанавливаются колледжем в соответствии с ППССЗ специальности 31.02.01 «Лечебное дело» углубленной подготовки. При прохождении практики по профилю специальности продолжительность рабочей недели студентов составляет не более 36 учебных часов.

Курс,	Практика по профилю специальности			
семестр	Профессиональный	Производственная практика	Место проведения ПП	Продолжите
	модуль (ПМ)	междисциплинарного курса	(медицинских организаций)	льность
		(ПП МДК)		(неделя/час)
I	ПМ.07	ПП.07 Технология оказания	Отделения медицинских организаций:	
2 сем.	Выполнение работ по	медицинских услуг	- приемное отделение,	
	одной или нескольким		- процедурный кабинет,	2/72
	профессиям рабочим,		- пост палатной медсестры.	
	должностям служащих.			
	Младшая медицинская			
	сестра по уходу за			
	больными.			1/06
4 сем.	ПМ.01	ПП Пропедевтика клинических	Многопрофильная медицинская организация:	1/36
	Диагностическая	дисциплин	- терапевтическое отделение;	
	деятельность		- хирургическое отделение;	
			- травматологическое отделение;	
			- женская консультация;	
			- поликлинические отделения.	
II	ПМ.02	ПП.02 Лечение пациентов	Отделения медицинских организаций	2/72
4 сем.	Лечебная деятельность	терапевтического профиля	терапевтического профиля:	
			- приемное отделение,	
			- процедурный кабинет,	
			- пост палатной медсестры.	
III	ПМ.02	ПП.02 Лечение пациентов	Отделения медицинских организаций	1/36
6 сем.	Лечебная деятельность	хирургического профиля.	хирургического профиля:	
			- хирургическое отделение;	
			-операционный блок;	
			-перевязочная;	

			-процедурный кабинет, -пост палатной медсестры	
5 сем.		ПП.02 Лечение пациентов детского возраста	Отделения медицинских организаций педиатрического профиля: - приемное отделение, - процедурный кабинет, - пост палатной медсестры.	1/36
III 6 cem.	ПМ.02 Лечебная деятельность	ПП.02 Оказание акушерско-гинекологической помощи	Многопрофильные медицинские организации (отделения акушерско-гинекологического профиля).	2/72
IV 7 сем.	ПМ.03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе	ПП.03 Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе	Станции скорой медицинской помощи	3/108
	ПМ.04 Профилактическая деятельность	ПП.04 Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения	Медицинские организации системы первичной медико-санитарной помощи населению (центры здоровья, поликлиники)	1/36
IV 8 cem.	ПМ.05 Медико-социальная реабилитация	ПП Медико-социальная реабилитация	Центры реабилитации	1/36
	ПМ.06 Организационно – аналитическая деятельность	ПП Организация профессиональной деятельности	ФАП, в здравпункт промышленных предприятий, детские дошкольные учреждения, центры общей врачебной (семейной) практики	1/36
ВСЕГО				15 недель

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Результатом освоения обучающимися программы производственной практики по профилю специальности является приобретение практического опыта при овладении профессиональными (ПК) (таблица 2) и общими (ОК) компетенциями (таблица 3):

Таблица 2 Профессиональные компетенции студентов, обучаемых по ППССЗ специальности 31.02.01 «Лечебное дело»

Профессиональный модуль (ПМ)	Производственная практика (ПП)	Наименования профессиональных компетенции (ПК)
ПМ.01 Диагностическая деятельность	ПП Пропедевтика клинических дисциплин	ПК 1.1. Планировать обследование пациентов различных возрастных групп. ПК 1.2. Проводить диагностические исследования. ПК 1.3. Проводить диагностику острых и хронических заболеваний. ПК 1.4. Проводить диагностику беременности. ПК 1.5. Проводить диагностику комплексного состояния здоровья ребенка. ПК 1.6. Проводить диагностику смерти. ПК 1.7. Оформлять медицинскую документацию.
ПМ.02 Лечебная деятельность	ПП Лечение пациентов терапевтического профиля ПП Лечение пациентов хирургического профиля ПП Лечение пациентов детского возраста ПП Оказание акушерскогинекологической помощи	ПК 2.1. Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп. ПК 2.2. Определять тактику ведения пациента. ПК 2.3. Выполнять лечебные вмешательства. ПК 2.4. Проводить контроль эффективности лечения. ПК 2.5. Осуществлять контроль состояния пациента. ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом. ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению. ПК 2.8. Оформлять медицинскую документацию.
ПМ.03 Неотложная медицинская	ПП Оказание реанимационной помощи ПП Дифференциальная диагностика	ПК 3.1. Проводить диагностику неотложных состояний. ПК 3.2. Определять тактику ведения пациента. ПК 3.3. Выполнять лечебные вмешательства по оказанию

	L U	
помощь на	и оказание неотложной	медицинской помощи на догоспитальном этапе.
догоспитальном	медицинской помощи на	ПК 3.4. Проводить контроль эффективности проводимых мероприятий.
этапе	догоспитальном этапе	ПК 3.5. Осуществлять контроль состояния пациента.
		ПК 3.6. Определять показания к госпитализации и проводить
		транспортировку пациента в стационар.
		ПК 3.7. Оформлять медицинскую документацию.
		ПК 3.8. Организовывать и оказывать неотложную медицинскую помощь
		пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.
ПМ.04	ПП Профилактика заболеваний и	ПК 4.1. Организовывать диспансеризацию населения и участвовать в ее
Профилактическая	санитарно-гигиеническое	проведении.
деятельность	образование населения	ПК 4.2. Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия на
		закрепленном участке.
		ПК 4.3. Проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения.
		ПК 4.4. Проводить диагностику групп здоровья.
		ПК 4.5. Проводить иммунопрофилактику.
		ПК 4.6. Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья
		различных возрастных групп населения.
		ПК 4.7. Организовывать здоровьесберегающую среду.
		ПК 4.8. Организовывать и проводить работу Школ здоровья для
		пациентов и их окружения.
		ПК 4.9. Оформлять медицинскую документацию.
ПМ.05	ПП Медико-социальная	ПК 5.1. Осуществлять медицинскую реабилитацию пациентов с
Медико-социальная	реабилитация	различной патологией.
реабилитация		ПК 5.2. Проводить психосоциальную реабилитацию.
		ПК 5.3. Осуществлять паллиативную помощь.
		ПК 5.4. Проводить медико-социальную реабилитацию инвалидов, одиноких
		лиц, участников военных действий и лиц из группы социального риска.
		ПК.5.5. Проводить экспертизу временной нетрудоспособности
		ПК 5.6. Оформлять медицинскую документацию
ПМ.06	ПП Организация профессиональной	ПК 6.1. Рационально организовывать деятельность персонала с

Организационно –	деятельности	соблюдением психологических и этических аспектов работы в команде.
аналитическая		ПК 6.2. Планировать свою деятельность на ФАПе, в здравпункте
деятельность		промышленных предприятий, детских дошкольных учреждениях, центрах
		общей врачебной (семейной) практики и анализировать ее эффективность.
		ПК 6.3. Вести медицинскую документацию.
		ПК 6.4. Организовывать и контролировать выполнение требований
		противопожарной безопасности, техники безопасности и охраны труда на
		ФАПе, в здравпункте промышленных предприятий, детских
		дошкольных учреждениях, центрах офисе общей врачебной (семейной)
		практики.
		ПК 6.5. Повышать профессиональную квалификацию и внедрять новые
		современные формы работы.
ПМ.07	ПП Технология оказания	ПК 7.1. Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе
Выполнение работ	медицинских услуг	профессиональной деятельности.
по одной или	подпинения услуг	ПК 7.2. Соблюдать принципы профессиональной этики.
нескольким		ПК7.3. Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в
профессиям		условиях учреждения здравоохранения и на дому.
рабочих,		ПК 7.4. Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и
должностям		самоухода.
служащих.		ПК 7.5. Оформлять медицинскую документацию.
Младшая		ПК 7.6. Оказывать медицинские услуги в пределах своих полномочий.
медицинская сестра		ПК 7.7. Обеспечивать инфекционную безопасность.
по уходу за		ПК 7.8. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и
больными.		персонала.
		ПК 7.9. Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.
		ПК 7.10. Владеть основами гигиенического питания.
		ПК 7.11. Обеспечивать производственную санитарию и личную гигиену на
		рабочем месте.
		ПК 7.12. Осуществлять сестринский процесс.

Общие компетенции студентов, обучаемых по ППССЗ

специальности 31.02.01 «Лечебное дело»

Наименование общих компетенции (ОК)

- ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3 Принимать решения в стандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7 Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
- ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9 Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.
- ОК 10 Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
- ОК 11 Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.
- ОК 12 Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
- ОК 13 Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Таблица 4

Перечень видов работ по производственной практике студентов, обучаемых по ППССЗ

специальности 31.02.01 «Лечебное дело»

Профессиональный	Производственная практика	Медицинская организация (отделение) (дни/часы)
модуль (ПМ)	ПП	Виды работ
ПМ.01	ПП Пропедевтика	Многопрофильная медицинская организация 6/36
Диагностическая	клинических дисциплин	(терапевтическое отделение)
деятельность		1. Планирование обследования пациентов различных возрастных групп с различными
		заболеваниями;
		2. Проведение диагностических исследований:
		- расспрос пациента;
		- проведение общего осмотра: оценка степени тяжести состояния пациента, сознания,
		положения, конституции пациента;
		- исследование кожи и подкожно-жировой клетчатки, лимфатических узлов, костно-
		мышечной системы;
		- проведение пальпации, перкуссии, аускультации по системам;
		3. Подготовка пациентов к лабораторным и инструментальным методам исследования.
		4. Интерпретация данных лабораторных и инструментальных методов исследования:
		- общего анализа крови;
		- общего анализа мочи;
		- биохимического анализа крови;
		- рентгенограммы;
		- электрокардиограммы;
		- УЗИ и пр.
		5. Постановка и обоснование предварительного диагноза.
		6. Диагностика смерти.
		7. Заполнение медицинской документации.
		(хирургическое отделение)
		1. Планирование обследования пациентов различных возрастных групп с хирургической
		патологией.
		2. Выявление основных симптомов и синдромов заболевания.
		3. Описание и оформление местного статуса.
		4. Субъективное и объективное обследование пациентов хирургического профиля.

- 5. Подготовка пациентов к лабораторным и инструментальным диагностическим исследованиям в хирургии.
- 6. Знакомство со специальными методами обследования в хирургии.
- 7. Подготовка пациентов к срочным операциям.
- 8. Заполнение медицинской документации.

(травматологическое отделение)

- 1. Планирование обследования пациентов различных возрастных групп.
- 2. Подготовка пациентов и участие в проведении диагностических исследований:
- расспрос пациента;
- проведение общего и местного осмотра (осмотр места травмы);
- подготовка пациентов к лабораторным и инструментальным методам исследования.
- 3. Постановка и обсуждение предварительного диагноза.
- 4. Заполнение медицинской документации.

(отделение неврологии)

- 1. Планирование и проведение диагностических исследований пациентов неврологического профиля:
- расспрос пациента;
- проведение общего осмотра;
- оценка степени тяжести состояния пациента;
- оценка психического и неврологического статуса;
- подготовка пациентов к проведению лабораторных и инструментальных методов обследования;
- интерпретация полученных данных.
- 2. Заполнение медицинской документации.

(поликлиническое отделение)

- 1. Расспрос пациента.
- 2. Использование лобного рефлектора.
- 3. Проведение передней риноскопии.
- 4. Проведение фарингоскопии.
- 5. Проведение отоскопии.
- 6. Проведение непрямой ларингоскопии.
 - 8. Закапывание капель в нос, уши.
- 9. Введение турунд с лекарственными растворами.
- 10. Промывание лакун небных миндалин.
- 11. Смазывание лакун небных миндалин лекарственными растворами.
- 12. Наложение компресса на шею.
- 13. Исследование слуха шепотной и разговорной речью.

- 14. Продувание евстахиевой трубы по Политцеру.
- 15. Удаление инородных тел из носа и уха.
- 16. Заполнение медицинской документации.
- 17. Оценка локального статуса.
- 18. Определение остроты зрения.
- 19. Измерение внутриглазного давления.
- 20. Осмотр глазного дна.
- 21. Определение полей зрения.
- 22. Заполнение медицинской документации.

(стоматологическое отделение)

- 1. Подготовка стоматологического оборудования для приёма пациентов на терапевтическом и хирургическом стоматологических приёмах.
- 2. Подготовка набора инструментов для лечения и удаления зубов.
- 3. Проведение стерилизации стоматологического инструментария.
- 4. Отработка методов обследования пациента на стоматологическом приёме.
- 1. Оформление амбулаторной карты стоматологического пациента.

Женская консультация

- 2. Сбор анамнеза и жалоб.
- 3. Проведение диспансеризации.
- 4. Проведение физиопсихопрофилактической подготовки беременных к родам.
- 5. Взвешивание беременных и рожениц, измерение роста.
- 6. Выслушивание сердцебиения плода.
- 7. Измерение АД, пульса, температуры.
- 8. Измерение окружности живота, высоты стояния дна матки.
- 9. Пельвиометрия таза.
- 10. Определение предполагаемого веса плода.
- 11. Определение срока беременности и даты родов.
- 12. Осмотр и пальпация молочных желез.
- 13. Осмотр кожных покровов.
- 14. Осмотр наружных половых органов.
- 15. Осмотр шейки матки зеркалом Куско.
- 16. Взятие мазков на гонококки, на степень чистоты влагалища, на онкоцитологию.
- 17. Проведение бимануального исследования, измерение диагональной конъюгаты.
- 18. Оформление медицинской документации.
- 19. Заполнение индивидуальной карты беременной и материнского паспорта.

ПМ.02	ПП Лечение пациентов	Отделения медицинских организаций терапевтического профиля (6/36)
Лечебная	(терапия, гериатрия,	Приемное отделение многопрофильного стационара
деятельность	фтизиатрия)	1.Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима.
		2.Прием и проведение санитарной обработки пациента.
		3.Сбор анамнеза и жалоб.
		4.Проведение объективного обследования пациента.
		5.Оценка функционального состояния пациента.
		6.Подготовка пациентов к лечебно-диагностическим манипуляциям.
		7. Ассестирование при проведении лечебно-диагностических манипуляций.
		8.Определение программы лечения.
		9.Оказание неотложной помощи пациентам по назначению врача.
		10. Транспортировка пациентов в отделения.
		11.Заполнение медицинской документации.
		Сестринский пост отделения терапевтического профиля.
		1.Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима.
		2.Подготовка пациентов и выполнение лечебно - диагностических вмешательств.
		3.Выполнение программы лечения пациентов различных возрастных групп.
		4.Организация специализированного сестринского ухода за пациентом отделения
		терапевтического профиля.
		5.Осуществление контроля состояния пациента.
		6.Осуществление контроля эффективности лечения.
		7.Оказание психологической помощи пациенту и его окружению.
		8.Заполнение медицинской документации.
		Процедурный кабинет отделения терапевтического профиля.
		1.Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима.
		2.Выполнение лечебных вмешательств.
		3. Осуществление контроля состояния пациента
		4.Проведение дезинфекции уборочного инвентаря, предметов ухода.
		5. Проведение текущей и заключительной уборки процедурного кабинета.
		6.Выполнение правил обработки и стерилизации инструментария.
		7.Осуществление подготовки перевязочных материалов, закладывание их в биксы;

ПП Лечение пациентов (хирургия, травматология, онкология)	проведение стерилизации и контроль стерильности. 8. Проведение контроля качества предстерилизационной очистки инструментария. 9. Проведение утилизации отработанных материалов; обработка и осуществление подготовки к стерилизации резиновых изделий. 10. Осуществление контроля эффективности лечения. Терапевтический кабинет поликлиники. (6 \ 36) 1. Планирование обследования пациента. 2. Сбор анамнеза и жалоб. 3. Проведение объективного обследования пациента. 4. Проведение диагностики острых и хронических заболеваний. 5. Оценка функционального состояния пациента. 6. Определение программы лечения пациентов различных возрастных групп. 7. Оказание психологической помощи пациенту и его окружению. 8. Заполнение медицинской документации. Отделения медицинской документации. Отделения медицинских организаций хирургического профиля (6/36) Приемное отделение (1/6) 1. Проведение подготовки к использованию основного диагностического и
	4.Проведение диагностики острых и хронических заболеваний.
	5.Оценка функционального состояния пациента.
	8. Заполнение медицинской документации.
ПП Лечение пациентов	Отделения медицинских организаций хирургического профиля (6/36)
1	Приемное отделение (1/6)
онкология)	
1	i l
	хирургического инструментария, перевязочных средств и предметов ухода.
	2. Осуществление диагностики травм и наиболее часто встречающихся
	2. Осуществление диагностики травм и наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний.
	 Осуществление диагностики травм и наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в хирургии.
	 Осуществление диагностики травм и наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в хирургии. Оценка состояния больного и организация наблюдения, предупреждение и
	 Осуществление диагностики травм и наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в хирургии. Оценка состояния больного и организация наблюдения, предупреждение и выявление возможных осложнений.
	 Осуществление диагностики травм и наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в хирургии. Оценка состояния больного и организация наблюдения, предупреждение и выявление возможных осложнений. Подготовка пациентов к диагностическим манипуляциям:
	 Осуществление диагностики травм и наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в хирургии. Оценка состояния больного и организация наблюдения, предупреждение и выявление возможных осложнений.
	 Осуществление диагностики травм и наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в хирургии. Оценка состояния больного и организация наблюдения, предупреждение и выявление возможных осложнений. Подготовка пациентов к диагностическим манипуляциям: рентгенографии желудка, 12-перстной кишки, желчного пузыря, мочевыводящей
	 Осуществление диагностики травм и наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в хирургии. Оценка состояния больного и организация наблюдения, предупреждение и выявление возможных осложнений. Подготовка пациентов к диагностическим манипуляциям: рентгенографии желудка, 12-перстной кишки, желчного пузыря, мочевыводящей системы (методика проведения, необходимое оборудование и фармакологические средства). Заполнение медицинской документации.
	 Осуществление диагностики травм и наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в хирургии. Оценка состояния больного и организация наблюдения, предупреждение и выявление возможных осложнений. Подготовка пациентов к диагностическим манипуляциям: рентгенографии желудка, 12-перстной кишки, желчного пузыря, мочевыводящей системы (методика проведения, необходимое оборудование и фармакологические средства). Заполнение медицинской документации. Сестринский пост отделения хирургического профиля (1/6)
	 Осуществление диагностики травм и наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в хирургии. Оценка состояния больного и организация наблюдения, предупреждение и выявление возможных осложнений. Подготовка пациентов к диагностическим манипуляциям: рентгенографии желудка, 12-перстной кишки, желчного пузыря, мочевыводящей системы (методика проведения, необходимое оборудование и фармакологические средства). Заполнение медицинской документации. Сестринский пост отделения хирургического профиля (1/6) Осуществление приема поступивших (плановых, экстренных) пациентов.
	 Осуществление диагностики травм и наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в хирургии. Оценка состояния больного и организация наблюдения, предупреждение и выявление возможных осложнений. Подготовка пациентов к диагностическим манипуляциям: рентгенографии желудка, 12-перстной кишки, желчного пузыря, мочевыводящей системы (методика проведения, необходимое оборудование и фармакологические средства). Заполнение медицинской документации. Сестринский пост отделения хирургического профиля (1/6) Осуществление приема поступивших (плановых, экстренных) пациентов. Ведение медицинской документации.
	 Осуществление диагностики травм и наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в хирургии. Оценка состояния больного и организация наблюдения, предупреждение и выявление возможных осложнений. Подготовка пациентов к диагностическим манипуляциям: рентгенографии желудка, 12-перстной кишки, желчного пузыря, мочевыводящей системы (методика проведения, необходимое оборудование и фармакологические средства). Заполнение медицинской документации. Сестринский пост отделения хирургического профиля (1/6) Осуществление приема поступивших (плановых, экстренных) пациентов.

психологической беседы, для устранения психо-эмоционального напряжения.

- 5.Оказание помощи пациенту в проведении гигиенических мероприятий, смена постельного белья.
- 6.Осуществление подготовки операционного поля, проведение премедикации.
- 7. Транспортировка пациента в операционную.

Операционный блок (1/6)

- 1. Осуществление наблюдения за состоянием пациента в ходе наркоза и операции.
- 2. Осуществление помощи операционной бригаде при обработке рук перед операцией и облачении в стерильную одежду; проведении текущей и заключительной уборки.
- 3. Осуществление помощи анестезиологической бригаде.
- 4. Проведении инфузионно-трансфузионной терапии.
- 5. Составление наборов инструментов для хирургической обработки ран.

Палата интенсивной терапии отделения хирургического профиля (1/6)

- 1. Приготовление функциональной кровати и постели для послеоперационного больного.
- 2.Подготовка предметов ухода за больными.
- 3. Подключение кислорода.
- 4. Подготовка мочеприемника, флаконов для дренажа.
- 5. Подготовка мониторного оборудования.
- 6. Проведение транспортировки пациента и перекладывание его на функциональную кровать.
- 7. Наблюдение за послеоперационными пациентами.
- 8. Осуществление обработки рук перед манипуляцией, операцией и после ее, облачение и снятие стерильной одежды, перчаток.

Перевязочная (чистая, гнойная) отделения хирургического профиля (1/6)

- 1. Осуществление подготовки перевязочных материалов к стерилизации.
- 2. Подготовка к стерилизации и стерилизация хирургического инструментария, операционного белья.
- 3. Приготовка стерильного стола.
- 4. Проведение перевок.
- 5. Проведение обработки ран, дренажей, подключение системы постоянного орошения раны антисептиками.
- 6. Оказание помощи врачу при смене дренажей, ревизии ран.

1	D C () (410
	Работа в хирургическом кабинете поликлиники (травмпункте) (1/6)
	1.Осуществление приема хирургических и травматологических пациентов.
	2. Ведение медицинской документации.
	3. Осуществление туалета различных видов ран.
	4. Осуществление первичной хирургической обработки ран.
	5. Овладение техникой вакцинации против столбняка.
	6. Наложение мягких и твердых фиксирующих повязок, лечебных повязок,
	транспортных иммобилизирующих средств (по назначению и под контролем
	хирурга).
	7. Проведение перевязок, наблюдение за динамикой раневого процесса и оценка
	эффективности применяемых препаратов.
ПП Лечение пациентов	Отделения медицинских организаций педиатрического профиля (6/36)
детского возраста	Приемное отделение стационара (1/6)
	1. Заполнение документации приемного покоя.
	2. Проведение антропометрических измерений.
	3. Проведение санитарной обработки пациента.
	4. Забор материала для лабораторного исследования.
	5. Проведение осмотра ребенка (осмотр кожи, слизистых оболочек, термометрия,
	подсчет ЧДД, измерение Ps и АД).
	6. Определение тактики ведения больного ребенка;
	7. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях согласно
	стандартам профессиональной деятельности.
	8. Транспортировка детей в отделение.
	Пост медицинской сестры (2/12)
	1.Отработка практических навыков по уходу за больными детьми.
	2. Оценка функционального состояния детей различного возраста.
	3.Осуществление (помощь в осуществлении) личной гигиены тяжелобольного
	пациента.
	4. Организация питания детей разного возраста.
	5. Кормление тяжелобольных детей с ложки, из поильника, через назогастральный
	зонд.
	6.Овладение навыками работы с электроотсосом, кювезом
	7.Заполнение и применение грелок, пузыря со льдом.
	8. Проведение оксигенотерапии разными способами.
	олгроведение окентепотерании разными спосооами.

	9.Проведение контрольного кормления
	10.Постановка горчичников, различных видов компрессов.
	11. Проведение термометрии, контроль Ps, ЧДД, АД.
	12. Проведение промывания желудка.
	13. Постановка очистительной и лечебной клизм, газоотводной трубки.
	14.Закапывание капель в нос, глаза, уши.
	15. Разведение и расчет дозы антибиотиков при различных заболеваниях у детей
	16. Проведение медикаментозного лечения: выполнение инъекций, раздача
	лекарств.
	17.Подготовка пациента и сбор материала для лабораторных методов
	исследования: анализов мочи, кала на я/г, соскоб на я/о.
	18.Подготовка пациента к инструментальным методам исследования.
	19.Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях согласно
	стандартам профессиональной деятельности.
	Приемное отделение стационара (1/6)
	1. Участие в приеме больных детей.
	2. Постановка диагноза и определение тактики ведения пациента.
	3. Оформление медицинской документации.
	4. Выписывание рецептов.
	5. Проведение актива на дому, проведение беседы с мамой, с ребенком о лечении,
	профилактике ряда
	заболеваний.
	Прививочный кабинет поликлиники (2/12)
	1.Санитарно-эпидимический режим прививочного кабинета
	2. Календарь прививок, сроки вакцинации, доступ к профилактическим прививкам,
	медицинские отводы от прививок, их сроки;
	3. Показания и противопоказания к вакцинации;
	 Показания и противопоказания к вакцинации, Патронаж к привитому ребенку, клинические симптомы общих и местных
	поствакцинальных реакций.
	5. Оформление медицинской документации.
ПП Оказание акушерско-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
гинекологической помощи	Многопрофильные медицинские организации (отделения акушерскогинекологического профиля) (12/72)
тинскологической помощи	Гинекологического профиля) (12/72) Родильный дом (6/36)
	1.Прием беременных, рожениц.
	1.11рисм осременных, рожениц.

2.Сбор	анамнеза.

- 3.Осмотр наружных половых органов.
- 4.Пельвиометрия.
- 5. Измерение роста, веса беременной.
- 6.Измерение окружности живота, высоты стояния дна матки.
- 7. Определение предполагаемого веса плода.
- 8. Проведение приемов Леопольда и определение положения плода в матке.
- 9. Определение размеров выхода таза.
- 10. Определение срока беременности.
- 11.Определение предполагаемого срока родов.
- 12.Выслушивание сердцебиения плода, подсчет схваток.
- 13. Измерение температуры, пульса, АД на обеих руках.
- 14. Проведение психопрофилактической беседы.
- 15. Проведение внутримышечных, внутривенных и подкожных инъекций.
- 16.Снятие и обработка швов промежности.
- 17. Участие в акушерском пособии.
- 18. Прием последа.
- 19. Первичный туалет новорожденного.
- 20.Определение группы крови новорожденного.
- 21. Транспортировка беременной на УЗИ.
- 22. Взятие мазков на ГН, на степень чистоты, на КПИ.
- 23. Умение ассистировать при проведении внутриматочного лаважа.
- 24. Массаж молочных желез родильницы при лактостазе.

Гинекологический стационар (6/36)

- 1. Обучение наблюдению и уходу за гинекологическими больными в стационаре.
- 2. Обучение особенностям работы в женской консультации, подготовка кабинета к приему.
- 3.Обучение особенностям деонтологии при работе с гинекологическими больными и их родственниками.
- 4.Умение произвести забор материала на ГН, флору и чувствительность к антибиотикам, скрытые инфекции, гормональный фон, онкоцитологическое исследование.
- 5. Умение подготовить набор инструментов для биопсии.
- 6. Умение ассистировать врачу при биопсии.

		7. Умение оформить материал на гистологическое исследование.	
		8. Умение ассистировать врачу при кольпоскопии.	
		9. Умение ассистировать врачу при диатермокоагуляции и диатермоэксцизии,	
		лазеротерапии и криодеструкции.	
		10. Умение проводить тугую тампонаду влагалища при наружном кровотечении.	
		11. Умение ассистировать при операции диагностического выскабливания полости	
		матки.	
		12.Подготовка больного к гинекологической операции.	
		13.Осуществление послеоперационного ухода.	
		14.Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях (альгодисменореи	
		и ДМК).	
		15.Оказание доврачебной помощи при внутреннем и наружном кровотечении	
		(рациональное положение при транспортировке).	
		16.Наложение тугой повязки и тугой тампонады влагалища при наружном	
		кровотечении.	
		17. Умение ассистировать врачу при ушивании травм наружных половых органов	
		и влагалища.	
		18.Осуществление ухода за больными с травмами наружных половых органов и	
		влагалища (смена повязки, смена тампона, обработка швов во влагалище).	
		19.Подготовка к операции диагностического выскабливания.	
		20.Подготовка набора инструментов для выскабливания полости матки.	
		21. Умение ассистировать врачу при пункции через задний свод.	
		22.Выявление проблемы пациентки и нахождение способа их решения.	
		23. Проведение влагалищной ванночки с лекарственным средством.	
		24.Введение тампона с лекарственным средством во влагалище.	
		25. Проведение внутримышечной, внутривенной, подкожной инъекции.	
		26.Проведение пробы на чувствительность к антибиотикам.	
		27.Проведение обработки наружных половых органов после влагалищной	
		операции.	
		28. Катетеризация мочевого пузыря	
ПМ.03	ПП Оказание реанимационной	Многопрофильных медицинских организаций (6/36)	
Неотложная	помощи	Реанимационный зал и палаты интенсивной терапии (9/54)	
медицинская		1. Прохождение инструктажа по технике безопасности при работе с медицинской и	
помощь на		кислородной аппаратурой.	
	•		

догоспитальном	2. Участие во врачебных обходах.
этапе	3. Курация больных в ОАРИТ.
	4. Осуществление работы фельдшера по уходу за реанимированными и
	тяжелобольными, пациентами в раннем послеоперационном периоде. 5. Измеряют больным САД, ДАД, ПАД, ЦВД, интерпретация полученных данных.
	6. Осуществление ухода за больными с патологией сердца и сосудов в критических состояниях.
	7. Подготовка к применению и использование воздуховодов, роторасширителей, языкодержателя, ручных и автоматических респираторов.
	8. Разбор клинических и лабораторных признаков дыхательной недостаточности.
	9. Освоение приемов освобождения полости рта от содержимого с соблюдением
	правил асептики, отсасывание содержимого из трахеобронхиального дерева у
	больных, находящихся на аппаратном дыхании через трахеостому и через
	интубационную трубку; осуществление ухода за больными с ОДН.
	10. Проведение больным оксигенотерапию, ингаляции, постуральный дренаж.
	11. Осуществление ухода за венозными катетерами.
	12. Прохождение инструктажа по технике безопасности при работе с медицинской и
	кислородной аппаратурой.
	13. Участие во врачебных обходах.
	14. Курация больных в ОАРИТ.
	15. Осуществление работы фельдшера по уходу за реанимированными и
	тяжелобольными, пациентами в раннем послеоперационном периоде.
	16. Измеряют больным САД, ДАД, ПАД, ЦВД, интерпретация полученных данных.
	17. Осуществление ухода за больными с патологией сердца и сосудов в критических состояниях.
	18. Подготовка к применению и использование воздуховодов, роторасширителей,
	языкодержателя, ручных и автоматических респираторов.
	19. Разбор клинических и лабораторных признаков дыхательной недостаточности.
	20. Освоение приемов освобождения полости рта от содержимого с соблюдением
	правил асептики, отсасывание содержимого из трахеобронхиального дерева у
	больных, находящихся на аппаратном дыхании через трахеостому и через
	интубационную трубку; осуществление ухода за больными с ОДН.
	21. Проведение больным оксигенотерапию, ингаляции, постуральный дренаж.
	22. Осуществление ухода за венозными катетерами.

	23. Проведение катетеризации мочевого пузыря, подсчет почасового и суточного
	диуреза, водного баланса.
	24. Измерение ЦВД аппаратом Вальдмана.
	25. Оценка тяжести состояния больных по клиническим и лабораторным данным.
	26. Осуществление работы фельдшера по уходу за тяжелобольными и пациентами в
	раннем послеоперационном периоде.
	27. Проведение парентерального питания, расчет компонентов парентерального
	питания.
	28. Осуществление ухода за магистральными сосудистыми катетерами, трахеостомой,
	дренажами.
	29. Проведение форсированного удаления яда, введение зондов через рот и нос,
	промывание желудка, проведение сифонных и очистительных клизм, подсчет
	водного баланса.
	30. Ведение дневника ПП.
	Операционная палата, процедурный кабинет (3/18)
	1. Укладывание пациента на операционном столе, перекладывание пациента на
	каталку.
	2. Осуществление подготовки наркозной аппаратуры.
	3. Участие в проведении наркоза.
	4. Наблюдение за пациентом в ходе операции.
	5. Ведение анестезиологической документации.
	6. Осуществление уборки процедурного кабинета.
	7. Выполнение правил обработки и стерилизации инструментария.
	8. Выполнение всех видов инъекций: внутрикожных, подкожных,
	внутримышечных, внутривенных.
	9. Проведение стерилизации и контроль стерильности.
	10. Проведение утилизации отработанных материалов.
	11. Составление наборов для люмбальной пункции, катетеризации подключичной
	вены, трахеостомии.
ПП Осуществление	Станция скорой и неотложной медицинской помощи (9/54)
дифференциальной	1. Прохождение инструктажа по технике безопасности.
диагностики и оказание	2. Анализ территории обслуживания, перечня МО, с которыми взаимодействует
неотложной медицинской	СМП
помощи на догоспитальном	3.Знакомство с принципами организации функционирования станций/подстанций
nonomi na gorodinimi	Commence of Infilial options of the options of the option

	этапе	СМП	
		4. Анализ функциональных обязанностей фельдшера, работающего в составе	
		различных бригад	
		5.Изучение деятельности диспетчерской службы, форм и методов	
		взаимодействия с ними	
		6.Подготовка рабочего места под руководством фельдшера СМП	
		7. Сбор информации о пациенте, физикальное обследование под руководством	
		врача	
		8.Систематизация и анализ собранных данных	
		9.Постановка и обоснование предварительного диагноза	
		10. Определение ведущего синдрома при неотложных состояниях	
		11. Выбор тактики и обсуждение с врачом видов помощи	
		12. Выполнение манипуляций под руководством врача, помощь врачу,	
		фельдшеру при выполнении манипуляций	
		13. Мониторинг состояния пациента	
		14. Оформление медицинской документации	
		15. Осуществление дезинфекции (текущей, заключительной, утилизации	
		отработанного материала)	
		16. Проведение диагностики неотложных состояний.	
		16. Проведение диагностики неотложных состоянии. 17. Определение тактики ведения пациента.	
		17. Определение тактики ведения пациента. 18. Выполнение лечебных вмешательства по оказанию медицинской помощи на	
		догоспитальном этапе.	
		19. Проведение контроля эффективности проводимых мероприятий.	
		20. Осуществление контроля состояния пациента.	
		21. Определение показания к госпитализации и проведение транспортировки	
		пациента в стационар.	
ПМ.04	ПП Профилактика	Медицинские организации системы первичной медико-санитарной помощи	
Профилактическая	заболеваний и санитарно-	населению (центры здоровья, поликлиники) (6/36)	
деятельность	гигиеническое образование	1. Организация и осуществление мероприятий по охране и укреплению здоровья	
	населения	населения на закрепленном участке;	
		2. Организация здоровьесберегающей среды в социуме;	
		3. Реализация программ индивидуального оздоровления взрослого и детского	
		населения различных возрастных групп;	
		4.Обучение различных категорий населения приоритетным нормам здорового	

		образа жизни и нормам гигиенического поведения;
		5. Закрепление на практике норм и правил профессиональной этики;
		оформление медицинской документации.
		6. Организация и проведение занятий в различных школах здоровья для пациентов
		и их окружения;
		7. Выполнение технологий первичной и вторичной профилактики конкретных болезней при работе с пациентами в реальных условиях;
		8. Проведение неспецифической профилактики различных неинфекционных
		заболеваний в реальных условиях;
		9. Составление и реализация индивидуальных программ профилактики для пациентов с различной патологией;
		10. Проведение профилактических осмотров населения разных возрастных групп
		и профессий для раннего выявления симптомов заболеваний различных органов и
		систем;
		11. Организация и проведение диспансеризации населения на закрепленном
		участке;
		12. Формирование диспансерных групп на закрепленном участке;
		13. Динамическое наблюдение диспансерных больных с заболеваниями различных
		органов и систем на закрепленном участке;
		14. Контроль за использованием различных средств профилактики пациентами с конкретной патологией;
		1
		15. Проведение скрининговой диагностики у пациентов для выявления различных заболеваний органов и систем;
		16. Консультирование пациентов и их окружения по вопросам профилактики
		заболеваний различных органов и систем;
		17. Проведение санитарно-гигиенического просвещения населения различных возрастов по профилактике заболеваний;
		18. Применение на практике норм и принципов профессиональной этики при
	осуществлении профилактической деятельности;	
		19. Определение групп риска развития различных заболеваний;
		20. Проведение диагностики групп здоровья детского и взрослого населения;
		21. Оформление медицинской документации.
ПМ.05	ПП Медико-социальная	Центр медицинской и социальной реабилитации, бюро медико-социальной
Медико-социальная	реабилитация	экспертизы (6/36)
, , ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

реабилитация		1. Проведение психотерапевтических бесед;	
реабилитация		2. Обучение пациентов методикам аутогенной тренировки и релаксации;	
		3. Подготовка пациентов к проведению реабилитационных мероприятий;	
		4. Проведение ЛФК и медицинского массажа, физиотерапевтических процедур	
		пациентам;	
		5. Контроль за состоянием пациента при проведении процедур; 6. Обучение пациентов использованию природных физических факторов;	
		7. Составление меню-раскладки в соответствии с картотекой блюд и сводным меню по лечебному питанию;	
		8. Составление технологических карт приготовления блюд при разных	
		заболеваниях для детей и взрослых;	
		9. Объяснение больному порядка и правил работы МСЭ;	
		10. Организация предварительной записи и вызов больных на	
		освидетельствование;	
		11. Оповещение о переосвидетельствовании;	
		12. Обследование инвалидов на дому и в производственных условиях по	
		поручению руководителя;	
		13. Составление трудовых рекомендаций инвалидам;	
		14. Составление программ индивидуальной медицинской и психосоциальной	
		реабилитации пациентов с различной патологией, инвалидов, участников военных	
		действий, лиц, получивших профессиональные заболевания, пожилых и	
		престарелых людей;	
		15. Составление программ индивидуальной социальной и психологической	
		реабилитации одиноких лиц, лиц из групп социального риска;	
		16. Осуществление ухода за пациентами с различной патологией;	
		17. Оказание консультативной помощи пациенту и его окружению;	
		18. Составление плана-схемы работы по выявлению социально уязвимых	
		категорий населения на обслуживаемом участке;	
77.606		19. Оформление медицинской документации.	
ПМ.06	ПП Организация	ФАП, в здравпункт промышленных предприятий, детские дошкольные	
Организационно –	профессиональной	учреждения, центры общей врачебной (семейной) практики лечебно-	
аналитическая	деятельности	профилактического учреждения (6/36)	
деятельность		1. Поиск тематической информации в сети Интернет;	
		2. Работа в системах «КонсультантПлюс», «Гарант»;	

		 Анализ документации ФАПа, здравпункта промышленного предприятия, детского дошкольного учреждения; Решение ситуационных задач по демографии, заболеваемости, анализу деятельности лечебно-профилактических учреждений; Выполнение учебно-практических работ по анализу деятельности медицинской организации в соответствии с требованиями медицинской статистики по материалам конкретного учреждения; Составление отчета «Анализ качества и эффективности медицинской помощи в структурном подразделении учреждения здравоохранения (на ФАПе, здравпункте промышленных предприятий, детских дошкольных учреждениях, центре общей врачебной (семейной) практики)»; Анализ содержания основных нормативно-правовых актов в здравоохранении. 	
ПМ.07 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Младшая медицинская сестра по уходу за больными.	ПП Технология оказания медицинских услуг	Многопрофильная медицинская организация (12/72) 1. Общение с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности. 2. Курация пациента и ведение документации к сестринскому процессу. 3. Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима различных помещений МО. 4. Осуществление гигиенической уборки различных помещений МО. 5. Проведение дезинфекции уборочного инвентаря, предметов ухода. 6. Проведение текущей и заключительной уборки процедурного кабинета. 7. Мытье рук. 8. Рациональное использование перчаток. 9. Транспортировка пациента. 10. Перемещение и размещение пациента в постели. 11. Раздача пищи пациентам. 12. Кормление тяжелобольного пациента. 13. Осуществление (помощь в осуществлении) личной гигиены тяжелобольного пациента. 14. Обучение пациентов. 15. Оценка функционального состояния пациента. 16. Постановка банок, горчичников, различных видов компрессов. 17. Проведение оксигенотерапии. 18. Постановка клизмы, газоотводной трубки.	

19. Ассистирование при катетеризации мочевого пузыря.
20. Уход за промежностью пациента с постоянным мочевым катетером.
21. Уход за постоянным мочевым катетером.
22. Проведение медикаментозного лечения по назначению врача.
23. Ассистирование при промывании желудка.
24. Подготовка пациента к лабораторным методам исследования.
25. Подготовка пациента к инструментальным методам исследования.
26. Проведение сердечно-легочной реанимации.
27.Оказание помощи при потере, смерти, горе.

3.1. Отчетная документация обучающегося по результатам производственной практики по профилю специальности

Во время производственной практики обучающийся должен научиться документально оформлять свою деятельность. Обучающийся должен вести дневник (приложение), ежедневно записывать в нем проделанную работу, оформлять учебную медицинскую карту наблюдения пациента с различной патологией.

Рекомендации по ведению дневника производственной практики

- 1. Дневник заполняется ежедневно, на каждый день отводится отдельная страница.
- 2. Обязательно делается отметка о проведенном инструктаже по технике безопасности.
- 3. Лист выполнения видов работ ежедневно отражает количество выполненных обучающимся видов работ согласно графику, в котором представлен перечень видов работ и количество дней/часов практики.
- 4. 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-просветительскую работу обучающийся проводил.

Дневник по практике ежедневно контролируется непосредственным руководителем с выставлением оценки. При выставлении оценок по пятибалльной системе в графе «Оценка и подпись непосредственного руководителя» учитывается количество и качество проделанных работ, правильность и полнота описания видов работ, наблюдений в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность проведенных записей. Фактически ежедневное руководство практикой непосредственный руководитель подтверждает своей подписью в дневнике студента, при необходимости с комментарием.

5. По окончании производственной практики обучающийся составляет отчет по итогам практики, который состоит из двух разделов: цифрового и текстового.

В цифровой отчет включается количество проведенных за весь период практики видов работ, предусмотренных программой практики.

В текстовом отчете обучающийся отмечает положительные и отрицательные стороны практики, а также новые знания, умения и навыки, полученные им во время практики. В отчете отмечаются (подчеркиваются) общие компетенции.

Рекомендации по ведению учебной медицинской карты наблюдения за пациентом

В период прохождения производственной практики обучающийся под руководством методического руководителя ведет «Учебную медицинскую карту наблюдения за пациентом», в которой отражены пять этапов. На І этапе проводится обследование для сбора информации о состоянии здоровья пациента. Информация собирается при беседе с пациентом, его родственниками или сопровождающими лицами, а также при обследовании пациента. Подробная, последовательно изложенная схема обследования пациента позволяет качественно и в полном объеме осуществить первый этап процесса. При описании каждой системы организма представлены наиболее характерные и значимые признаки, позволяющие выявить проблемы пациента. При заполнении карты наблюдения в квадрате, напротив выявленного признака, поставьте отметку "+", при необходимости - дайте письменный комментарий. На основании результатов проведенного обследования выявите нарушенные потребности пациента. II, III, IV и V этапы процесса представлены в виде таблиц, в которых в динамике необходимо указать настоящие и потенциальные проблемы пациента, выделив приоритетные, определить цели и составить план вмешательств, отразить реализацию плана ухода, оценив его эффективность.

В конце производственной практики обучающийся предоставляет в образовательную организацию:

- 1) путевку с оценкой и подписью общего руководителя практики, заверенной печатью медицинской организации,
- 2) дневник по производственной практике, включающий:
- текстовой и цифровой отчеты о проделанной работе;
- характеристику, подписанную общим руководителем практики и заверенную печатью медицинской организации
- 3) учебную медицинскую карту наблюдений за пациентом после прохождения следующих производственных практик:
- ПП Технология оказания медицинских услуг;
- ПП Лечение пациентов терапевтического профиля;
- ПП Лечение пациентов хирургического профиля;
- ПП Лечение пациентов детского возраста;
- ПП Оказание акушерско-гинекологической помощи.

Обучающиеся, полностью выполнившие программу производственной практики, допускаются до аттестации по итогам производственной практики.

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

4.1. Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике по профилю специальности.

Обязательным условием допуска к производственной практике является освоение программы теоретического курса, выполнение программы учебной практики (при ее наличии) по данному МДК (модулю) ППССЗ по специальности 31.02.01 «Лечебное дело», предусмотренных ФГОС.

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

Перед производственной практикой методическими, общими и непосредственными руководителями проводится установочная конференция, на которой обучающиеся знакомятся с основными требованиями, программой и графиком производственной практики и необходимой документацией.

4.2. Условия реализации производственной практики

Производственная практика направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, подготовку к самостоятельной работе фельдшера, знакомство с режимом работы и этикой медицинского работника. Производственная практика проводится в медицинских организациях, с которыми с заключены договоры о совместной деятельности. В договоре на проведение производственной практики между образовательной и медицинской организацией утверждаются вопросы проведения производственной практики. Практика проходит под контролем методического, общего и непосредственного руководителя практики.

В обязанности руководителя медицинской организации, являющейся базой практической подготовки, входит:

- заблаговременное назначение приказом общего руководителя и непосредственных руководителей производственной практики от медицинской организации, организация контроля за их деятельностью;
 - предоставление обучающимся рабочих мест, отвечающих содержанию программы практики;
- создание необходимых условий для успешного прохождения обучающимися в полном объеме программы практики.
 Производственная практика проводится в многопрофильных медицинских организациях (таблица 1)

Обучающиеся во время прохождения производственных практик получают представление об организации работы медицинских учреждений. В период прохождения производственной практики обучающие обязаны подчиняться правилам внутреннего распорядка медицинских организаций. Обучающиеся под контролем непосредственного руководителя 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 лечении пациентов при различных заболеваниях и состояниях, проводят анализ собранной информации, выполняют мероприятия по подготовке пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам; проводят санитарно-просветительную работу, оформляют медицинскую документацию.

Совместно с руководителями практики обучающиеся выполняют все виды работ, предусмотренные данной программой. Обучающийся, не выполнивший требования программы практики или получивший неудовлетворительную оценку по практике, направляется образовательной организацией на практику по профилю специальности повторно.

4.3. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики по профилю специальности

Производственная практика каждого профессионального модуля завершается дифференцированным зачетом.

Аттестация по итогам производственной практики является формой контроля выполнения ОК и ПК в рамках прохождения производственной практики.

Место проведения аттестации:

- кабинеты доклинической практики колледжа;
- медицинских организаций (отделения), учебные комнаты на базе этих отделений.

Состав аттестационной комиссии:

- методический руководитель практики;
- преподаватель профессионального модуля;
- представитель практического здравоохранения (общий или непосредственный руководитель практики).

Совместно с руководителями практики организовывается процедура аттестации по итогам производственной практики, включающая:

- отчет студента о практике с предоставлением свидетельств (аттестационный лист);
- выполнение определенного вида работы в соответствии с программой производственной практики;
- защиту учебной медицинской карты наблюдения за пациентом (после прохождения ПП Технология оказания медицинских услуг);
- защиту учебной медицинской карты наблюдения за пациентом по терапии (после прохождения ПП Лечение пациентов терапевтического профиля
- защиту учебной медицинской карты наблюдения за пациентом по педиатрии (после прохождения ПП Лечение пациентов детского возраста);
- защиту учебной медицинской карты наблюдения за пациентом по хирургии (после прохождения ПП Лечение пациентов

хирургического профиля

- защиту учебной медицинской карты (по производственной клинической ситуации) (после прохождения ПП Оказание акушерскогинекологической помощи).

В дневник производственной практики включены: «Отчет текстовой», «Отчет цифровой», «Характеристика».

Характеристика включает дополнительно перечень ПК, отчет текстовой включает дополнительно перечень ОК, которые обучающий должен освоить во время прохождения производственной практики.

Во время прохождения $\Pi\Pi$ «Технология оказания медицинских услуг» и аттестации по итогам производственной практики методический руководитель оценивает Π K 7.1., 7.2., 7.4., 7.5., 7.9., 7.10., 7.11.,7.12. (на квалификационном экзамене Π .К. 7.3, 7.6.,7.7.,7.8.)

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 7.1. Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессионально й деятельности.	 – выполняет выбор определенного уровня и типа общения; – использует различные каналы общения; – выбирает необходимый канал для эффективного общения; – определяет и анализирует факторы, способствующие или препятствующие эффективному устному или письменному общению; – выбирает уровень и тип общения; – владеет техникой вербального и невербального общения с учетом 	 визуальное наблюдение за студентом при решении ситуационных задач, во время общения с пациентами; оценка результатов решения тестовых заданий; разбор конкретных ситуаций; оценка выполнения внеаудиторной самостоятельной работы; наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе прохождения обучающимся производственной практики разделов профессионального модуля. ответ на билет для аттестации по итогам производственной практики.

	особенностей возрастного периода пациента.	
ПК 7.2. Соблюдать принципы профессионально й этики.	 понимает значимость сестринского дела в истории России; соблюдает морально-этические нормы, правила и принципы профессионального сестринского поведения; понимает концепцию философии сестринского дела; взаимодействует с обществом, коллективом, семьёй; обладает толерантностью при общении с партнёрами, обществом, коллективом, семьёй; разрешает конфликтные ситуации в профессиональной деятельности. 	 визуальное наблюдение за студентом при решении ситуационных задач, во время общения с пациентами, партнёрами, обществом, коллективом, семьёй; оценка результатов решения тестовых заданий; разбор конкретных ситуаций; оценка выполнения внеаудиторной самостоятельной работы; наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе прохождения обучающимся производственной практики разделов профессионального модуля; ответ на билет для аттестации по итогам производственной практики.
ПК 7.4. Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.	 оценивает потребности и способности пациента и его окружения в обучении; составляет тематику и план бесед для оценки исходного уровня знаний, умений пациента и (или его окружения); мотивирует пациента и его окружения к обучению; консультирует пациента с учетом особенностей его возрастного периода; определяет содержание обучения; оценивает эффективность обучения. 	 визуальное наблюдение за студентом при решении ситуационных задач, во время ухода и общение с пациентами; оценка заполнения медицинской документации, оценка результатов решения тестовых заданий; разбор конкретных ситуаций; оценка выполнения внеаудиторной самостоятельной работы; наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе прохождения обучающимся производственной практики разделов профессионального модуля; ответ на билет для аттестации по итогам производственной практики. визуальное наблюдение за оформлением документации при
ПК 7.5. Оформлять	 оформляет медицинской документации установленного образца. 	решении студентом ситуационных задач, конкретных ситуаций; —оформление внеаудиторной самостоятельной работы;

медицинскую документацию.		 оценка оформления отчетной документации по итогам производственной практики; наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе прохождения обучающимся производственной практики разделов профессионального модуля; ответ на билет для аттестации по итогам производственной практики.
ПК 7.9. Участвовать в санитарно- просветительской работе среди населения.	 участвует и проводит консультирование по вопросам санитарно-гигиенического воспитания и образования среди населения; выбирает необходимые формы и методы санитарно-просветительской работы с населением с учетом различных возрастных групп; выбирает необходимые формы и методы санитарно-просветительской работы с населением в зависимости от профиля МО; составляет памятки для пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода, инфекционной безопасности, по вопросам физических нагрузок, употребления продуктов питания и т.д. 	 визуальное наблюдение за студентом при решении ситуационных задач, при проведении санитарно-просветительской работе; оценка заполнения медицинской документации, оценка результатов решения тестовых заданий; разбор конкретных ситуаций; оценка выполнения внеаудиторной самостоятельной работы; наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе прохождения обучающимся производственной практики разделов профессионального модуля; ответ на билет для аттестации по итогам производственной практики.
ПК 7.10. Владеть основами гигиенического питания.	 обеспечивает гигиенические условия при получении и доставке лечебного питания для пациентов в МО; осуществляет консультацию пациентов и его окружение по вопросам гигиенического питания в зависимости от характера заболевания пациента и с учетом его возрастной группы. 	 визуальное наблюдение за студентом при решении ситуационных задач, при проведении консультаций по вопросам гигиенического питания; оценка заполнения медицинской документации, оценка результатов решения тестовых заданий; разбор конкретных ситуаций; оценка выполнения внеаудиторной самостоятельной работы; наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе прохождения обучающимся производственной практики разделов

		профессионального модуля; – ответ на билет для аттестации по итогам производственной практики.
ПК 7.11. Обеспечивать производственну ю санитарию и личную гигиену на рабочем месте.	 осуществляет подготовку рабочего места в соответствии с нормативными документами по санитарному состоянию МО; обеспечивает санитарные условия в МО и на дому; использует правила эргономики в процессе сестринского ухода и обеспечения безопасного перемещения пациента; соблюдает гигиенические требования на рабочем месте. 	 визуальное наблюдение за студентом при решении ситуационных задач, при проведении медицинских услуг; оценка заполнения медицинской документации, оценка результатов решения тестовых заданий; разбор конкретных ситуаций; оценка выполнения внеаудиторной самостоятельной работы; наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе прохождения обучающимся производственной практики разделов профессионального модуля; ответ на билет для аттестации по итогам производственной практики.
ПК 7.12. Осуществлять сестринский процесс.	 собирает и анализирует информацию о состоянии здоровья пациента; определяет проблемы пациента, связанные со здоровьем, учитывая возрастные особенности пациента; планирует и осуществляет сестринский уход; анализирует результаты проведенных сестринских вмешательств; дает рекомендации пациенту и его окружению с учетом различных возрастных групп; заполняет «Карту сестринских наблюдений за пациентом». 	 визуальное наблюдение за студентом при решении ситуационных задач, при ведении сестринского процесса; оценка заполнения медицинской документации; рецензирование «Карты сестринских наблюдений за пациентом»; оценка результатов решения тестовых заданий; разбор конкретных ситуаций; оценка выполнения внеаудиторной самостоятельной работы; наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе прохождения обучающимся производственной практики разделов профессионального модуля; ответ на билет для аттестации по итогам производственной практики.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений. Во время аттестации по итогам

производственной практике так же оцениваются ОК 1, ОК 2, ОК 6, ОК 12.

Результаты	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
(освоенные общие компетенции)		
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	— соблюдает требования программы теоретического обучения и учебной практики;	 Наблюдение за выполнением практических работ, конкурсных работ, участием в учебной и внеучебной деятельности; ответ на билет для аттестации по итогам производственной практики.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.	— соблюдает последовательность в выполнении действий с учетом выбора оптимальных методов для решения	 Решение ситуационных задач, наблюдение за выполнением практических работ, экспертная оценка решения профессиональных задач, руководство и оценка учебно-исследовательских работ, ответ на билет для аттестации по итогам производственной практики.
ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	 проявляет интерес к работе в коллективе и команде; участвует в совместном принятии решений; организовывает работу так, чтобы не вызвать стрессовую ситуацию в группе; взаимодействует с обучающимися, 	 Решение ситуационных задач, наблюдение за выполнением практических работ, экспертная оценка решения профессиональных задач, руководство и оценка учебно-исследовательских работ, ответ на билет для аттестации по итогам производственной практики.

	 соблюдает этические нормы. 	
ОК 12. Организовывать рабочее место с	— выполняет подготовку помещения к работе;	– Решение ситуационных задач.
соблюдением требований охраны труда,	 проявляет аккуратность в работе; 	 наблюдение за выполнением практических
производственной санитарии,	 выполняет требования техники 	работ,
инфекционной и противопожарной	безопасности и противопожарной безопасности на	– экспертная оценка решения профессиональных
безопасности.	y iconbix sanithiix ii npaktiike,	задач,
	соотодает меры профилактики заражения	– руководство и оценка учебно-исследовательских
	на рабочем месте при работе с биологическими	работ,
	жидкостями и возможно инфицированным	– ответ на билет для аттестации по итогам
	материалом.	производственной практики.

Итоговая общая оценка выставляется на основании следующих составных компонентов:

- оценка за выполнение видов работ во время прохождения практики (аттестационный лист);
- оценка за выполнение видов работ во время процедуры аттестации;
- защита учебной сестринской карты наблюдения за пациентом.

Уровень сформированности профессиональной компетентности оценивается по 5-ти бальной системе по итогам производственной практики, на основе наблюдения за работой обучающегося.

По итогам дифференцированного зачета преподавателями заполняется аттестационный лист, аттестационная ведомость, которые хранится у заведующей производственной практики.

ПУТЕВКА

Нижеперечисленные о	обучающиеся	курса,	группы,	подгрупп	Ы
Специальность	_ направляются	в (наимен	ование пра	ктической базі	ы)
срок <u>" " 20</u> г. по <u>"</u>	<u>" 20</u> г. для 1	прохождения	производств	енной практики і	ПС
профилю специальности (преддипломной пр	актики)			
ПП					
с <u>« » 20</u> г. по <u>« »</u>	<u>20</u> Γ.				
Ф.И.О. старосты группы п	рактикантов				_
Ф.И.О. и должность общег	го руководителя				•
Ф.И.О. и должности непос	редственных руко	водителей пра	іктики		
Ф.И.О. методического рук	оводителя				_
Заведующая производстве	нной практикой				
" "					

М.П. образовательного учреж

ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ ПО ИТОГАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

В конце производственной практики обучающийся предоставляет в образовательную организацию:

- 1) дневник по производственной практике, включающий:
- текстовой и цифровой отчеты о проделанной работе подписанные общим руководителем практики и заверенные печатью медицинской организации;
- характеристику, подписанную общим руководителем практики и заверенную печатью медицинской организации;
 - 2) учебную медицинскую карту наблюдений за пациентом.
 - 3) путевку с оценкой и подписью общего руководителя практики, заверенной печатью медицинской организации.

ОБРАЗЕЦ ДНЕВНИКА

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АЛЬМЕТЬЕВСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

ДНЕВНИК

производственной практики
ПМ.02 Лечебная деятельность
по специальности среднего профессионального образования
31.02.01 «Лечебное дело»
ПП.02 Лечение пациентов терапевтического профиля

Студента			
Группы			
Место прохождения практики			
время прохождения практики с « по « »	» 20 Γ.	20 _	Γ.
Общий руководитель практики	Ф.И.О. (его должность)		
Непосредственный руководитель	` '		
Методический руководитель прав	Ф.И.О. (его должность) ктики		
	Ф.И.О. (его должность)		

Рекомендации по ведению дневника производственной практики

График распределения времени производственной практики

Наименование	Виды работ	Кол-во	Кол-во
отделений		дней	часов
медицинской			
организации			

Примечание:

Распределение часов производственной практики может быть изменено на усмотрение руководителя производственной практики.

СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Дата	Наименование и содержание работы	Оценка и подпись непосредственного руководителя

МАНИПУЛЯЦИОННЫЙ ЛИСТ

Обучающегося (щейс	(R2	
	(ФИО)	
Группы	Специальности 31.02.01 Лечебное дело	
Проходившего(шей)	производственную практику с по	20r.
На базе ЛПУ:		
ПМ.02 Лечебная ПП.02 Лечение п	деятельность. ациентов терапевтического профиля.	

Виды выполняемых работ

№		Дата									Всего		
п/п	Выполнение работ												манип-
11/11	11/11												уляций
1.													
2.													
3.													
4.													
5.													
	Оценка												
	Подпись руководителя												
	практики												

Министерство здраздохричения СССР							
<u> </u>	накменование уческления						

i Ç	фитмис во ОКУД	_
Код	учреждения по ОКПО	_

Медицинская документация

<u>Форма № 003/У</u>

Утверждена Минадравом СССР 04.10.80 г.

МЕДИЦИНСКАЯ КАРТА № ______ _ СТАЦИОНАРНОГО БОЛЬНОГО

Дата и время поступления	
Дата и время выписки	
Отделение	
Переведен в отделение	
Проведено койко-двей	
Виды транспортировки: на каталке, на кресле, мог	кет вдти (подчерквуть)
Группа крови Резус-прина	длежность
Тобочное действие лекарств (непереносимость)	
The Recursors Assets	ольтер побочного действия
1. Фамилия, имя, отчество	
	Пол
•	, для детей: до 1 года — месяцев, до 1 месяца — дней)
4. Постоянное место жительства: город, село (под	черкнуть)
вписать адрес, указав для приезжих область, район, нас. пунк	
5. Место работы, профессия или должность	
THE PROMISES AND THE MEDICAL MEDICAL REPRESENTATION OF	
дія ў явидихов — жисти — черы, для диная — напявняю детексого ў ч	Casterna, Washing, John Wilder isstern
в групда миваладности, И	IOВ — да, нет — подчеркнуть
6. Кем направлен больной	ного учреждения
Towns new a granuouse to protective toward	шиям: через часов после
начала заболевания, получения травмы: госпита	
8. Диагиоз направившего учреждения	
9. Диагноз при поступлении	
10. Диатноз клинический	Дата установлен я я
	.
1. Диагноз закдючительный клинический:	
a) основной:	
б) осножнение основного:	
	<u> </u>
в) сопутствующий:	

12. Госпита	лизирован в данном	году по поводу дань	юго заболевания: впервые, по	овторно (подчерн
всего				` -
тэ. Жирурги	мень Операции, м е	edusadumousous augui	в послеоверационные основ	нения
Н	азвание операции	Дата, час	Метод обезболивания	Осложиемия
				
3				
		, i	Оперировал	!
14. Другие в	нды дечения	•		
		yeasa:	<u></u>	.
г амма-терапя ко с и гамма-т паратами, гој	ия, контактная гамма герация, хирургическа	-терапня и глубокая ое и реитгенотерапи ратами. 2. Паллиать	астрые электроны, контакто ревтгенотерация); комбиниря, хирургическое и сочетанко выос. 3. Симптоматическое .	хованное (хирупе) е лучевое); хь
No. O I MOTERA 1	с С	по	No c	กอั
Vij	c		Ne c	
6. Исход заб	олевания: выписан —	- с выпдоровлением,	с улучшением, без перемен, с	ухулшением; пер
беременности 7. Трудоспос данным забо	роженица, родильни гобность восстановле олеванием, с другими	ща. на полностью, сних г причинами (подче _ј		
	пивших на экспертиз	заключение <u></u>		
	иетки: — <u>————</u>		f ansauction number	 _
#F COTKA			PACESTACKA OSHAKOMAEH (A)	
7,29,052.	ASOTRA Ing Realise (1816) ya n	TASHO	KPOOD HE AREA ON ON A A A A A A A A A A A A A A A A	Maria de la compania del compania del compania de la compania del compania del compania de la compania de la compania del compania dela
			HORMACE EL ACECTES	<u> </u>
र ३वुनिमद्दर	MEGCIETE			
<u>— — — — — — — — — — — — — — — — — — — </u>			-	
 .				
		·		
Лечащий вра	24		Зав. отделением	·
подп	LHCL		កស្តារ	нсь

ОСМОТР ВРАЧА

пис меступления бального в больних

Дага 199 г. Час	Man.
Жалобы:	
История настоящего заболевания	
	<u> </u>
Экспертный анамиез: инвалид гр.; срок переосвидетельствования	
ть ледний год_	·
Harawayayaya aasaa maaraa	
Перенесенные заболевания	
Аллергологический анамиез и лекарственная вепереносимость	
Гинекодопический айминез:	
Туберкулез, вирусный тепатит, всизаболевания	
Гемотрякфузик	
данные объективного обследова	яин
С. дее состояние больного: удовретворительное, средней тажести, крайн	е тяжелос.
Температура тела °С. Рост см.	Bec
Сознание: исное, спутанное, сопор, ступор, кома.	
Кожные покровы: пормальной окраски, бледные, (суб)иктеричны, ж	елтушны, акроцивноз, общи
сонаці	
Высынавия (вид. докализарня)	
Видимые сличистые: обычной окраски, бледные, (суб)иктеричны.	
Питание: нормальное, избыточное, пониженное, кахексия.	
Пастозность, отеки	
Лимфоуалы: ве увеличены, увеличены	
КОСТНО-СУСТАВНАЯ СИСТЕМА — без датологии	

СИСТЕМА ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ. Дыхание через нос-свободное, затруднено, число дыхании

	но: дыхание — везикулярное, отсутствует, усилено, ослаблено; жесткое, бронхнально
	ные (мелкопузырчатые, крупнопузырчатые), сухие, крепитация, шум трения плевры (спра
паполнения, сл	ОСУДИСТАЯ СИСТЕМА. Пульс: частота уд. в мин. удовлетворительного дабый, нитевидный, не пальпируется, ритмичный, аритмичный, дефицит пульса ММ. рт. ст. ДЕ: правая рука мм. рт. ст.
Границы серди	а: в пределах нормы, расширены на см.
Тоны: нормаль	ной звучности, приглушены, акцент второго тона (на аорте и легочной артерии)
и легочной арт	ический, пресистолический, диастолический (на верхушке, в зоне Боткина, на аорте ерии)
СИСТЕМА ПИ	дшеварения. язык, зев
Живот: мягкий	, ригидность, напряжение брюшной стенки, асцит, безболезненный болезненный
` ` .	: Винанамки
Іредварительны	ий ДИАГНОЗ и его обоснование:
Тредварительны	ий ДИАГНОЗ и его обоснование:
Тредварительны БСЛЕДОВАНИ	

ЛИСТ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫХ МЕТОДОВ ИССЛЕДОВАНИЯ

Лист назначений

	Дата	Назначения врача	
--	------	------------------	--

Характеристика

на обучающегося ГАПОУ «Альметьевский медицинский колледж»

		Фамилия, имя, отчество
находившегося	на производстве	енной практике в
		название лечебного учреждения, отделения
		The same to the total of the same to the s
c	по	, показав при этом
теоретическую	подготовку и	
умение примен	ять на практике і	полученные в училище знания.
Анализ работы	студента	степень закрепления и усовершенствования
		степень закрепления и усовершенствования
		практических навыков, владений материалом,
		предусмотренным программой практики
Участие в обще	ественной жизни	коллектива
Поведение в ко	ллективе, отнош	ение к больным
Нарушения дис	сциплины	
Недостатки в ра	аботе	
Оценка практи	к по 5-ти бальной	й системе
Дата составлен	ия характеристин	ки
	Полпись	непосредственного
МΠ		ителя практики:
	Подпись	общего ителя практики:
	главоди	L

ОТЧЕТ

о проделанной работе во время производственной практики по профилю специальности

. Цифровой	отчет кдения практики н	ГАПОУ «Альметьевскі выполнен следующий объем раменование работы	
время прохож	кдения практики в		
время прохож	кдения практики в		
№	Наи	менование работы	Количество
<u>l</u>			
. Текстовой	отчет		

Заключение о выполнении профессиональных компетенций

№ ПК	Профессиональные компетенции	Оценка
		(да/нет)
ПК 2.1.		
ПК 2.2.		
ПК 2.3.		

Заключение о выполнении профессиональных компетенций (оценка да - 70%
положительных)
Итоговая оценка по производственной
практике
Печать медицинской Общий руководитель практики (подпись)
организации

ОБРАЗЕЦ АТТЕСТИЦИОННОГО ЛИСТА

ГАПОУ «Альметьевский медицинский колледж» АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ по итогам производственной практики

Группа
ПП.02
Сроки прохождения
Фамилия методического руководителя
Фамилия общего руководителя

Ф.И.О.	Оценка	Оценка	Отчет о	Характеристика	Оценка
	выполнения	качества	прохождении	от МО,	выполнения
	видов работ	оформления	ПП	отражающая	видов работ
	во время ПП	дневника и	(зачет/незачет)	уровень	во время
	(сведения из	полнота		освоения ПК во	аттестации
	дневника)	содержания		время	ПП
				прохождения	
				ПП	
Иванов					
И.И.					

Оценочный материал аттестации по итогам производственной практики

На аттестацию по итогам производственной практики (ПП) предлагаются билеты, содержащие задания, которые оцениваются по критериям:

Оценка результата - проводится в форме оценки результата выполненной работы с учетом нормативных документов и техники безопасности.

Оценка процесса — проводится путем экспертного наблюдения преподавателя за ходом работы с учетом нормативных документов и техники безопасности.

Образец билета

Министерство здравоохранения Республики Татарстан Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Альметьевский медицинский колледж» 31.02.01 Лечебное дело.

ПП.02 Лечение пациентов терапевтического профиля					
Рассмотрено На заседании ЦК «ПМ Лечебное и Сестринское дело» Согласовано Зам. директора по учебно —					
Инструкция: Внимательно прочитайте задание. Время выполнения задания –10 мин. Задания: 1. Защита учебной медицинской карты стационарного больного. 2. Продемонстрируйте технику введения препарата через небулайзер (на фантоме).					
Преподаватель:					

Сведения о результаты выполнения видов работ во время аттестации ПП, оценка выполнения видов работ во время производственной практики, оценка качества оформления дневника и полнота содержания, отчет о прохождении ПП, характеристика от медицинской организации, отражающая уровень освоения ПК во время прохождения ПП вносят в аттестационную ведомость по итогам производственной практики.

Образец ведомости

ГАПОУ «Альметьевский медицинский колледж» ВЕДОМОСТЬ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЕТА по итогам производственной практики

Предмет		
Группа		
Экзаменатор		
Время экзамена		

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	№ билета	Оценка	Подпись экзаменатора
1				
2				
3				