

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ
«КИСЛОВОДСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

**ПМ.02 МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ БЕРЕМЕННЫМ И ДЕТЯМ ПРИ ЗАБОЛЕ-
ВАНИЯХ, ОТРАВЛЕНИЯХ И ТРАВМАХ**

Специальность 31.02.02 Акушерское дело

г-к. Кисловодск, 2020 г.

РАССМОТРЕНО:
на заседании ЦМК №1
протокол № 1 от 31.08 2020 г.
Председатель ЦМК1 А.С.Акульшина

СОГЛАСОВАНО:
на заседании методического Совета ГБПОУ
СК «Кисловодский медицинский колледж»
заместитель директора по ОМиУИ(Н)Р
М. А. Ягьяева
« 31 » августа 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель директора по УР
Л. Е. Соловьёва
« 31 » августа 2020 г.

СОГЛАСОВАНО:
Главный врач
ГБУЗ СК «Кисловодский
межрайонный родильный дом»
Г.М. Левченко /
« 31 » августа 2020 г.

Рабочая программа ПМ 02 «Медицинская помощь беременным и детям при заболеваниях, отравлениях и травмах» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 31.02.02 Акушерское дело в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 11.08.2014 № 969 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.02 Акушерское дело" (Зарегистрировано в Минюсте России 26.08.2014 № 33880) и в соответствии с учебным планом ГБПОУ СК «Кисловодский медицинский колледж» специальности 31.02.02 Акушерское дело на базе среднего общего образования, утвержденным директором колледжа Истошиным Н.Г. на 2020 – 2023 учебный год.

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ставропольского края «Кисловодский медицинский колледж»

Разработчики:

Акульшина А.С. – преподаватель инфекционных болезней первой квалификационной категории.

Болдырева Л.В. - преподаватель терапии высшей квалификационной категории

Демина Е. А. – преподаватель хирургии

Чурилова В.С. – преподаватель профессионального модуля высшей квалификационной категории, заслуженный учитель РФ

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	6
3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	7
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	37
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	43

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ 02 Медицинская помощь беременным и детям при заболеваниях, отравлениях и травмах.

1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля ПМ 02 Медицинская помощь беременным и детям при заболеваниях, отравлениях и травмах является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 31.02.01 Акушерское дело

в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Медицинская помощь беременным и детям при заболеваниях, отравлениях и травмах.

и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 2.1. Проводить лечебно - диагностическую, профилактическую, санитарно-просветительную работу с пациентами с экстрагенитальной патологией под руководством врача.

ПК 2.2. Выявлять физические и психические отклонения в развитии ребенка, осуществлять уход, лечебно-диагностические, профилактические мероприятия детям под руководством врача.

ПК 2.3. Оказывать доврачебную помощь при острых заболеваниях, несчастных случаях, чрезвычайных ситуациях и в условиях эпидемии

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована при подготовке по специальности 31.02.01 «Акушерское дело», базовый уровень.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

проведения ухода, лечебно-диагностических, профилактических мероприятий пациентам с экстрагенитальной патологией под руководством врача;

проведения ухода, лечебно-диагностических, профилактических, реабилитационных мероприятий детям под руководством врача.

Уметь:

- осуществлять сестринский уход при экстрагенитальной патологии;
- собирать информацию и проводить обследование пациента;
- готовить пациента к диагностическим исследованиям;
- оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях;
- проводить лекарственную терапию по назначению врача;
- осуществлять уход за пациентом в послеоперационном периоде;
- выявлять физические и психические отклонения в развитии ребенка;

- осуществлять уход и обучать родителей уходу за больным ребенком;
- оказывать доврачебную помощь детям при неотложных состояниях;
- проводить беседы с родителями по профилактике заболеваний у детей.

Знать:

- основные виды соматической экстрагенитальной патологии;
- особо опасные инфекции;
- особенности ведения беременности, родов, послеродового периода при инфекционной патологии;
- влияние детских инфекций на течение беременности и внутриутробное развитие плода;
- основные хирургические заболевания;
- особенности ухода за пациентами в послеоперационном периоде;
- основные неотложные состояния при соматической и хирургической патологии;
- методы обследования и оценки физического и психомоторного развития детей;
- проблемы ребенка, связанные со здоровьем и проблемы семьи;
- основные заболевания детского возраста, особенности лечения и ухода;
- неотложные состояния в педиатрии;
- календарь профилактических прививок у детей;
- мероприятия по профилактике заболеваний у детей.

1.3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля:

Всего часов 1014, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 798 часов,

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 532 часа;

самостоятельной работы обучающегося – 266 часов;

учебной практики - 108 часов и производственной практики – часов - 108 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности

Медицинская помощь беременным и детям при заболеваниях, отравлениях и травмах, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.1	Проводить лечебно-диагностическую, профилактическую, санитарно-просветительную работу с пациентами с экстрагенитальной патологией под руководством врача.
ПК 2.2	Выявлять физические и психические отклонения в развитии ребенка, осуществлять уход, лечебно-диагностические, профилактические мероприятия детям под руководством врача.
ПК 2.3	Оказывать доврачебную помощь при острых заболеваниях, несчастных случаях, чрезвычайных ситуациях и в условиях эпидемии.
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 выполнение и качество.
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных 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 на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять 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.

3.1. Тематический план профессионального модуля ПМ.02

Коды профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля*	Всего часов (макс. учебная нагрузка и практики)	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)					Практика	
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося		Учебная, часов	Производственная (по профилю специальности), часов (если предусмотрена рассредоточенная практика)
			Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	Всего, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК. 2.1 ПК. 2.3	Раздел 1. Проведение лечебно-диагностической, профилактической, санитарно - просветительской работы с беременными с соматическими заболеваниями, оказание доврачебной помощи.	342	180	120	—	90	—	36	36
ПК. 2.1 ПК. 2.3	Раздел 2. Проведение лечебно-диагностической, профилактической, санитарно - просветительской работы с беременными с инфекционными заболеваниями и в условиях эпидемии, оказание доврачебной помощи.	198	84	30		42		36	36
ПК. 2.1 ПК. 2.3	Раздел 3. Проведение лечебно-диагностической, профилактической, санитарно - просветительской работы с беременными с хирургическими заболеваниями, оказание доврачебной помощи.	261	174	120	—	87	—	—	—
ПК. 2.2 ПК. 2.3	Раздел 4. Проведение лечебно-диагностических, профилактических мероприятий детям, оказание	213	94	36	—	47	—	36	36

*

	доврачебной помощи.								
	Производственная практика (по профилю специальности), часов (если предусмотрена итоговая (концентрированная) практика)	-							*
	Всего:	1014	532	306	*	266	-	108	108

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю (ПМ. 02)

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)		Объем часов	Уровень освоения
1	2		3	4
Раздел ПМ 2. Проведение лечебно-диагностической, профилактической, санитарно - просветительской работы с беременными с соматическими заболеваниями, оказание доврачебной помощи.			342	
МДК 02.01. Соматические заболевания, отравления и беременность.			60/120	
Тема 02.01.01. Организация и порядок оказания медицинской помощи женщинам при заболеваниях терапевтического профиля.	Содержание учебного материала (теория)			
	1.	Терапия как наука. Система организации и порядок оказания медицинской помощи населению при заболеваниях терапевтического профиля. Порядок оказания медицинской помощи женщинам в период беременности.	2	1
	Содержание учебного материала (теория)			
	2.	Субъективное и объективное обследование пациента.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	3.	Лабораторные и инструментальные методы обследования.	2	12

	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Решение тестов и задач.	8	2
Тема 02.01.02. Болезни органов дыхания и беременность.		Содержание учебного материала (теория)		
	1.	Методы обследования пациентов с заболеваниями органов дыхания. Особенности субъективного и объективного обследования. Основные симптомы и синдромы. Лабораторные и инструментальные методы обследования. Общая характеристика болезней органов дыхания.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	2.	Бронхиты, пневмонии. Острый бронхит. Простой и слизисто-гнойный хронический бронхит. Хроническая обструктивная легочная болезнь. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Вирусная пневмония. Бактериальная пневмония. Пневмония, вызванная другими инфекционными агентами. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	3.	Бронхиальная астма. Особенности течения и лечения при беременности. Бронхиальная астма. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Влияние бронхиальной астмы на течение беременности. Сестринский уход.	2	1
		Практическое занятие Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	4.	Осложнения бронхиальной астмы у беременных. Астматический статус. Клиника. Диагностика. Лечение. Влияние бронхиальной астмы на течение беременности. Сестринский уход.	2	1
		Практическое занятие Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			

	4.	Туберкулёз, особенности и лечение беременных. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Влияние на течение беременности. Профилактика осложнений. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Сестринский уход.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
Тема 02.01.03. Болезни системы кровообращения и беременность.	Содержание учебного материала (теория)			
	1.	Методы обследования пациентов с заболеваниями органов ССС. Особенности субъективного и объективного обследования. Основные симптомы и синдромы. Лабораторные и инструментальные методы обследования. Понятие электрокардиографии, диагностическое значение. ЭКГ-норма. Общая характеристика болезней системы кровообращения.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	2.	Острая ревматическая лихорадка, особенности течения и лечения у беременных. Ревматическая лихорадка без упоминания о вовлечении сердца. Ревматическая лихорадка с вовлечением сердца. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Влияние на течение беременности. Сестринский уход.	2	1
	3.	Пороки сердца. Ревматические болезни митрального клапана. Ревматические болезни аортального клапана. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Влияние на течение беременности.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	4.	Гипертоническая болезнь. Осложнения гипертонической болезни. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика.	2	1
	Практическое занятие			

		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	8	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	5	Атеросклероз. ИБС: стенокардия. Ишемическая болезнь сердца. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	6	Инфаркт миокарда. Острый инфаркт миокарда. Этиология. Клиника. Диагностика. Неотложная помощь. Профилактика.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
Тема 02.01.04. Болезни органов пищеварения и беременность.	7	Острая сердечная и сосудистая недостаточность. Хроническая сердечная недостаточность. Острый инфаркт миокарда. Этиология. Клиника. Диагностика. Неотложная помощь. Профилактика. Влияние болезней системы кровообращения на течение беременности. Профилактика осложнений. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Сестринский уход.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	1.	Методы обследования пациентов с заболеваниями органов пищеварения. Особенности субъективного и объективного обследования. Основные симптомы и синдромы. Лабораторные и инструментальные методы обследования. Общая характеристика болезней органов пищеварения.	2	1
		Практическое занятие Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования.	4	2

	2.	Гастриты. Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки. Язва желудка. Язва двенадцатиперстной кишки. Гастрит и дуоденит. Диспепсия. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика.	2	2
		Практическое занятие Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.		2
	Содержание учебного материала (теория)			
	3	Болезни желчевыводящих путей. Желчнокаменная болезнь. Холецистит. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	4	Хронический гепатит. Циррозы печени. Влияние болезней органов пищеварения на течение беременности. Профилактика осложнений. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Сестринский уход.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
Тема 02.01.05. Болезни мочеполовой системы и беременность.	Содержание учебного материала (теория)			
	1	Методы обследования пациентов с заболеваниями органов мочевыделительной системы. Особенности субъективного и объективного обследования. Основные симптомы и синдромы. Лабораторные и инструментальные методы обследования. Общая характеристика болезней мочеполовой системы.	2	1
		Практическое занятие Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
	2	Гломерулонефрит при беременности. Острый диффузный и хронический гломерулонефрит. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Влияние на течение беременности.	2	1
		Практическое занятие Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	3	Пиелонефриты. Мочекаменная болезнь. Пиелонефрит. Мочекаменная болезнь. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Влияние на течение беременности.	2	1

	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	4	Хроническая почечная недостаточность. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Влияние болезней мочеполовой системы на течение беременности. Профилактика осложнений. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Сестринский уход. Влияние болезней мочеполовой системы на течение беременности. Профилактика осложнений. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Сестринский уход.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
Тема 02.01.06. Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и беременность.	Содержание учебного материала (теория)			
	1	Методы обследования пациентов с заболеваниями эндокринных органов. Особенности субъективного и объективного обследования. Основные симптомы и синдромы. Лабораторные и инструментальные методы обследования. Общая характеристика болезней эндокринной системы.	2	1
		Практическое занятие Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	1
	2	Болезни щитовидной железы. Болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточностью и сходные состояния. Субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности. Тиреотоксикоз (гипертиреоз). Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика.	2	1
		Практическое занятие Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	3	Сахарный диабет. Осложнения сахарного диабета. Сахарный диабет. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Влияние заболевания органов эндокринной системы на течение беременности. Профилактика осложнений. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Сестринский уход.	2	1
	Практическое занятие			

		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
		Содержание учебного материала (теория)		
		Осложнения сахарного диабета. Гипогликемическая кома (причины возникновения, клинические проявления, лечение). Гипергликемическая кома (причины возникновения, клинические проявления, лечение). Поздние осложнения сахарного диабета.	2	1
		Практическое занятие		
		Осуществление сестринского ухода при комах. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
Тема 02.01.07. Болезни крови, кроветворных органов, злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной ткани и беременность.		Содержание учебного материала (теория)		
	1.	Методы обследования пациентов с заболеваниями органов системы кроветворения. Анемии. Железодефицитная анемия. Витамин-B12-дефицитная анемия. Фолиеводефицитная анемия. Приобретенная гемолитическая анемия. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Особенности субъективного и объективного обследования. Основные симптомы и синдромы. Лабораторные и инструментальные методы обследования. Общая характеристика болезней крови, кроветворных органов.	2	1
		Практическое занятие		
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.		2
		Содержание учебного материала (теория)		
		Содержание учебного материала (теория)		
	3.	Лейкозы. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Влияние заболеваний системы крови на течение беременности. Профилактика осложнений. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Сестринский уход.	2	1
		Практическое занятие		
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
Тема 02.01.08. Отравления и беременность.		Содержание учебного материала (теория)		

	1.	Отравления и беременность. Отравления лекарственными средствами, медикаментами, биологическими веществами и веществами немедицинского назначения. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Влияние отравлений на течение беременности. Профилактика осложнений. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Сестринский уход.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
		Самостоятельная работа при изучении раздела ПМ Работа с источниками информации (руководство, учебно-методическая литература, материалы на электронных носителях, периодические медицинские издания). Создание глоссария медицинской терминологии по темам раздела. Подготовка и проведение бесед. Написание рефератов по заданным темам: «Болезни органов дыхания и беременность». «Болезни мочевыделительной системы и беременность». «Заболевания системы крови и беременность». «Сахарный диабет и беременность». «Влияние отравлений на течение беременности». Составление планов гигиенического воспитания (первичная профилактика). Составление планов профилактического обучения населения на темы: «Факторы риска ИБС» «Болезни системы кровообращения и беременность» «Болезни органов пищеварения и беременность» Решение ситуационных задач.	90	3
		Учебная практика Виды работ: Знакомство с порядком оказания медицинской помощи женщинам в период беременности. Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Проведение профилактических бесед.	36	3

		Производственная практика Виды работ Получение информированного согласия. Проведение субъективного и объективного обследования беременной. Подготовка беременной к диагностическим исследованиям. Проведение лекарственной терапии по назначению врача. Участие в оказании доврачебной помощи при неотложных состояниях. Осуществление сестринского ухода при экстрагенитальной патологии. Проведение бесед по профилактике заболеваний. Проведение профилактических мероприятий. Заполнение медицинской документации.	36	3
Раздел ПМ 2. Проведение лечебно-диагностической, профилактической, санитарно - просветительской работы с беременными с инфекционными заболеваниями и в условиях эпидемии, оказание доврачебной помощи.			198	
МДК 02.02. Инфекционные заболевания и беременность.			54/30	
Тема 02.02.01. Общая патология инфекционных болезней и основные эпидемиологические понятия. Порядок оказания медицинской помощи больным инфекционными заболеваниями.	Содержание учебного материала (теория)			
	1.	Общая патология инфекционных болезней. Особенности инфекционного процесса. Инфекционный процесс и инфекционные заболевания. Система организации и порядок оказания медицинской помощи больным инфекционными заболеваниями. Порядок оказания медицинской помощи женщинам в период беременности	2	1
	2.	Основы эпидемиологии. Эпидемиологический процесс и его характеристика. Работа в эпидемиологическом очаге. Особо опасные инфекции.	2	1
	Практическое занятие			
		Устройство и режим работы инфекционной больницы. Инфекционная безопасность. Экстренное извещение. Отделения больницы, правила работы приемного отделения. Дезрежим больницы и тактика медицинского работника при биоаварии.	4	2
Тема 02.02.02. Принципы диагностики, лечения и профилактики инфекционных болезней.	Содержание учебного материала (теория)			
	1	Диагностика инфекционных заболеваний. Субъективное и объективное обследование инфекционного больного. Эпидемиологический анамнез. Методы диагностики: прямые и косвенные. Постановка предположительного диагноза. Принципы лечения. Уход за инфекционным больным.	2	1

	2	Профилактика инфекционных заболеваний. Иммуитет: виды и характеристика. Правила работы прививочного кабинета. Введение лошадиной сыворотки и иммуноглобулинов.	2	1
Тема 02.02.03. Кишечные инфекции и беременность.	Содержание учебного материала (теория)			
	1	Брюшной тиф. Паратифы. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Специфические осложнения. Экстренная помощь беременным во время родов и послеродовом периоде при кишечном кровотечении и прободной язве.	2	1
	2.	Сальмонеллез. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Неотложная помощь беременным, роженицам.	2	1
	3.	Дизентерия. Эшерихиозы. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Тактика акушерки в период беременности, родов и послеродовом периоде.	2	1
	4.	Ботулизм. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Введение противоботулинической сыворотки. Осложнения. Тактика акушерки при ботулизме у беременной, родильницы.	2	1
	5	Ротавирусная инфекция. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Введение противоботулинической сыворотки. Осложнения. Тактика акушерки	2	1
	Практическое занятие			
		Алгоритмы забора анализов при кишечных инфекциях. Получение информированного согласия. Сбор информации и проведение обследования пациента. Постановка предположительного диагноза. Осуществление сестринского ухода. Экстренная помощь беременным при кишечном кровотечении.	8	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	5.	Холера. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Экстренная помощь при дегидратационном шоке. Помощь беременным, роженицам при холере.	2	1
	Практическое занятие			
		Алгоритмы забора анализов при холере. Влияние на плод, прием родов при ООИ.	4	2
Тема 02.02.04. Вирусные гепатиты и беременность.	Содержание учебного материала (теория)			
	1	Вирусные гепатиты. Вирусные гепатиты А, В, С, Д, Е. Определение. Этиология. Эпидемиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Помощь при ОПЭ. Влияние вирусных гепатитов на течении беременности. Ведение беременности, родов, послеродового периода. Профилактика осложнений. Сестринский уход.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Проведение бесед по профилактике. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2

Тема 02.02.05. Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) и беременность.	Содержание учебного материала (теория)			
	1.	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ). Определение. Этиология. Эпидемиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение профилактика. Пути распространения и предупреждения в ЛПУ.	2	1
	2	ВИЧ. Особенности ВИЧ- инфекции у детей. Диагностика. Лечение профилактика.	2	1
	3	Влияние болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) на течение беременности. Ведение беременности, родов, послеродового периода. Профилактика осложнений.	2	1
	4	ВИЧ и беременность. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Сестринский уход.	2	1
Тема 02.02.06. Острые респираторные инфекции и беременность.	Содержание учебного материала (теория)			
	1.	Дифтерия. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Влияние острых респираторных инфекций верхних дыхательных путей на течение беременности. Ведение беременности, родов, послеродового периода. Профилактика осложнений. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Сестринский уход.	2	1
	2.	Грипп. ОРВИ. Этиология. Патогенез. Эпидемиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Оказание экстренной помощи в период беременности, родов, послеродовом периоде. Влияние вируса на плод. Осложнения.	2	1
	3.	Менингококковая инфекция. Этиология. Патогенез. Эпидемиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Экстренная помощь при ИТШ и отеке мозга. Уход за беременными, роженицами, родильницами.	2	1
	Практическое занятие			
		Алгоритм забора анализов при острых респираторных инфекциях, оказание экстренной помощи беременным. Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Проведение бесед по профилактике. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
Тема 02.02.07. Зоонозные инфекции и беременность.	Содержание учебного материала (теория)			
	1.	Чума. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиника. Лечение. Профилактика. Особенности ООИ. Влияние на плод. Прием родов. Тактика медицинского работника при ООИ.	2	1
	2.	Сибирская язва. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Клиника. Лечение. Профилактика. Особенности ООИ. Влияние на плод. Прием родов. Тактика медицинского работника при ООИ.	2	1
	3.	Бруцеллез. Этиология, эпидемиология, патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Влияние бруцеллеза на плод. Профилактика осложнений.	2	1
	Практическое занятие			
		Алгоритмы забора анализов при ООИ Влияние на плод. Прием родов при ООИ.	4	2
Тема 02.02.08. Инфекции, влияющие на течение беременности и внутриутробное развитие плода.	Содержание учебного материала (теория)			
	1.	Герпетическая инфекция. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Влияние герпетического вируса на плод. Оказание неотложной помощи беременным в родах, послеродовом периоде.	2	1

	2.	Краснуха. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Влияние вируса краснухи на плод. Профилактика осложнений. Помощь в послеродовом периоде.	2	1
	3.	Листериоз. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Влияние на плод. Профилактика осложнений. Оказание экстренной помощи.	2	1
		Токсоплазмоз. Этиология, эпидемиология, патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Влияние на плод. Профилактика осложнений. Оказание экстренной помощи.	2	1
	4	ГЛПС: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.осложнений.Оказание экстренной помощи.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Алгоритмы забора анализов при инфекциях, влияющих на беременность и развитие плода. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Проведение бесед по профилактике. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
Тема 02.02.09. Неотложная помощь при инфекционных заболеваниях.	Содержание учебного материала (теория)			
	1.	Неотложная помощь при инфекционных заболеваниях. Анафилактический шок. Гипертермия. Дегидратационный шок. ОПН. ИТШ. Отек легких. Отек мозга. ОПЭ. Судорожный синдром.	2	1
	Практическое занятие			
		ИТШ. Гиповолемический шок, судорожный синдром. Отек легких. Отек мозга. ОПЭ. ОПН.	2	1
		Самостоятельная работа при изучении раздела ПМ Составить конспект беседы по профилактике инфекционных заболеваний у беременных. Сбор информации по заданной теме. Составление презентации по заданной теме. Написание рефератов на темы: «Вирусный гепатит и беременность». «Инфекционные болезни, вызывающие патологию плода». «Токсоплазмоз и беременность». «Инфекции дыхательных путей у беременных». «Анализ инфекционной заболеваемости в СК».	42	3

	<p>Учебная практика Виды работ: Знакомство с порядком оказания медицинской помощи женщинам в период беременности. Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования (оценка эпидемиологической опасности больного, выявление эпидемиологического очага, забор анализов для лабораторной диагностики, оформление направления на лабораторное исследование, обеззараживание выделений инфекционных больных, дезинфекция предметов ухода, проведение противоэпидемических мероприятий в очаге инфекционного заболевания); Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях при инфекционных заболеваниях и отравлениях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Проведение профилактических бесед по предупреждению инфекционных заболеваний и отравлений.</p>	36	3
	<p>Производственная практика Виды работ: Работа в боксе. Выполнение противоэпидемического режима инфекционного отделения. Получение информированного согласия. Проведение расспроса инфекционного больного. Проведение объективного обследования инфекционного больного. Выявление и трактовка ведущих синдромов заболеваний. Анализ результатов дополнительных методов обследования, обоснование клинического диагноза. Составление плана лечения инфекционного больного. Оказание экстренной помощи при неотложных состояниях: пищевом отравлении, осложнениях брюшного тифа, стенозе гортани. Составление плана противоэпидемических мероприятий в эпид.очаге. Осуществление забора, хранения и транспортировки материала от больного на различные виды лабораторного исследования: посев крови на гемокультуру, забор рвотных масс и промывных вод желудка на бактериологическое исследование, забор ликвора на цитоз, бак.исследование, взятие мазка из носоглотки на менингококк, вирусы, взятие кала на бактериологическое исследование, копрограмму, яйца глист, микропейзаж. Ведения карты стационарного больного, форму № 30.</p>	36	3

Раздел ПМ 3. Проведение лечебно-диагностической, профилактической, санитарно - просветительской работы с беременными с хирургическими заболеваниями, оказание доврачебной помощи.		261	
МДК 02.03. Хирургические заболевания, травмы и беременность		54/120	
Тема 02.03.01. Введение в хирургию. Порядок оказания медицинской помощи больным с хирургическими заболеваниями.	Содержание учебного материала (теория)		
	1.	Введение в хирургию. Порядок оказания медицинской помощи женщинам с хирургическими заболеваниями в период беременности. Хирургия как наука. Система организации и порядок оказания медицинской помощи больным с хирургическими заболеваниями. Порядок оказания медицинской помощи женщинам в период беременности.	21
	Практическое занятие		
		Организация диагностики хирургических заболеваний.	42
	Содержание учебного материала (теория)		
	2.	Основные виды хирургической патологии. Хирургические методы обследования, лечения.	21
	Практическое занятие		
Тема 02.03. 02. Кровотечение.	Содержание учебного материала (теория)		
	1.	Кровотечение. Кровотечение. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика.	21
	Практическое занятие		
		Кровотечения, классификация, клинические симптомы, диагностика. Способы окончательной остановки кровотечения.	82

Тема 02.03. 03. Переливание крови и кровезаменителей.	Содержание учебного материала (теория)			
	1.	Переливание крови и кровезаменителей. Учение о группах крови. Переливание крови и кровезаменителей. Показания и противопоказания. Подготовка. Проведение.	2	1
	Практическое занятие			
		Показания для инфузионно-трансфузионной терапии. Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка пациента к переливанию крови и кровезаменителей.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	2.	Доврачебная помощь. Профилактика осложнений.	2	1
Тема 02.03. 04. Профилактика хирургической инфекции.	Содержание учебного материала (теория)			
	1.	Асептика. Антисептика. Источники хирургической инфекции, виды инфекции. Асептика. Антисептика, определение, виды.	2	1
	Практическое занятие			
		Источники хирургической инфекции, виды инфекции. Асептика. Антисептика, определение, виды.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	2.	Утилизация отходов класса А,В. Стерилизация, виды,режимы, контроль.	2	1
	3.	Дезинфекция. Стерилизация. Методы дезинфекции. Дезинфекция оперблока, перевязочной, палат хирургического отделения, изделий медицинского назначения.	2	1
	Практическое занятие			
Тема 02.03. 05. Периоперативный период. Десмургия.	Содержание учебного материала (теория)			
	1.	Периоперативный период. Хирургическая операция. Определение. Классификация. Показания.	2	1

	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента при подготовке к оперативному вмешательству.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	2.	Противопоказания к хирургическому вмешательству. Этапы оперативного вмешательства. Организация работы операционной. Предоперационная подготовка. Послеоперационный период.	2	1
	Практическое занятие			
		Предоперационная подготовка. Наблюдение за пациентом во время операции и в послеоперационном периоде. Накрытие операционного стола. Подача инструментов хирургу.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	3.	Послеоперационные осложнения. Доврачебная помощь при возникших послеоперационных осложнениях. Сестринский уход. Профилактика.	2	1
	4.	Десмургия. Повязка. Определение. Классификация. Технология наложения повязки. Организация перевязок.	2	1
	Практическое занятие			
		Обучение технологии наложения повязок и выполнения перевязки. Наложение и снятие узловых швов. Разбор историй. Решение тестов и задач.	8	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	5.	Обезболивание. Виды обезболивания. Местная анестезия. Виды, методы, осложнения. Спинномозговая, эпидуральная анестезия. Осложнения. Сестринский процесс	2	1
	Практическое занятие			
		Виды местной анестезии. Подготовка инструментария для местной анестезии. Техника проведения инфильтрационной анестезии. Осложнения. Составление наборов для спинномозговой анестезии, эпидуральной анестезии. Задачи медсестры.	8	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	6.	Общая анестезия. Общая анестезия. Виды общей анестезии. Подготовка больного к наркозу. Премедикация. Осложнения.	2	1
	Практическое занятие			
		Подготовка столика анестезиста. Подготовка к работе и дезинфекция наркозно-дыхательной аппаратуры. Особенности подготовки к экстренной и плановой общей анестезии и операции. Оснащение послеоперационной палаты. Транспортировка пациента.	8	2

Тема 02.03. 06. Травмы и беременность.	Содержание учебного материала (теория)			
	1.	Травмы. Травмы. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Обучение технологии наложения и снятия гипсовых повязок и лонгет. Обучение технологии иммобилизации при травмах. Выполнение назначений врача	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	2.	Раны. Раны. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика. Транспортная иммобилизация.	2	1
	Практическое занятие			
		ПХО ран. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	3.	Травматический шок. Травматический шок, определение, классификация, клиника, доврачебная помощь. Принципы лечения.	2	1
	4.	Ожоги. Термические и химические ожоги. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика.	2	1
Тема 02.03. 07. Хирургические инфекции и беременность.	5.	Отморожения. Отморожение. Гипотермия. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика. Оказание доврачебной помощи беременным при чрезвычайных ситуациях и несчастных случаях. Влияние травм на течение беременности. Профилактика осложнений. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Сестринский уход.	2	1
	Практическое занятие			
		Хирургический инструментарий. Основные группы инструментов, общий и специальный хирургический инструментарий. Накрытие стерильного инструментального стола. Техника наложения швов, снятия швов. Перевязка чистой и гнойной ран.	12	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	1.	Хирургическая инфекция. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика. Инфекции кожи и подкожной клетчатки. Рожь. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика. Газовая гангрена. Столбняк. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика.	2	1
	2.	Влияние хирургической инфекции на течение беременности. Профилактика осложнений	2	1

	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Проведение бесед по профилактике. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
Тема 02.03.08. Болезни вен и беременность.	Содержание учебного материала (теория)			
	1.	Болезни вен и беременность Флебит и тромбофлебит. Варикозное расширение вен нижних конечностей. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Влияние болезней вен на беременность. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика. Сестринский уход.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Обучение технологии выполнения эластической компрессии при варикозном расширении вен нижних конечностей. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Проведение бесед по профилактике. Разбор историй.	4	2
Тема 02.03. 09. Болезни органов пищеварения и беременность.	Содержание учебного материала (теория)			
	1	Болезни органов пищеварения и беременность. Болезни аппендикса (червеобразного отростка). Болезни брюшины. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования и оперативным вмешательствам. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	2	Грыжи. Острый аппендицит. Кишечная непроходимость. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика. Непроходимость кишечника.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования и оперативным вмешательствам. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			

	3	Острый холецистит. Острый панкреатит. Язва желудка и двенадцатиперстной кишки. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика. Влияние болезней органов пищеварения на течение беременности. Профилактика осложнений. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Сестринский уход.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования и оперативным вмешательствам. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях.	4	2
Тема 02.03. 10. Урологические заболевания и беременность.	Содержание учебного материала (теория)			
	1.	Урологические заболевания и беременность. Мочекаменная болезнь. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика. Острый цистит. Травмы органов мочевыделительной системы. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика. Влияние урологических заболеваний на течение беременности. Профилактика осложнений. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Сестринский уход.	2	1
	Практическое занятие			
		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования и оперативным вмешательствам. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
Тема 02.03. 11. Урологические заболевания и беременность.	Содержание учебного материала (теория)			
		Колопроктологические заболевания и беременность. Острый геморрой. Острая анальная трещина. Острый парапроктит. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика Выпадение прямой кишки. Травмы толстой кишки и промежности. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика Влияние колопроктологических заболеваний на течение беременности. Профилактика осложнений. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Сестринский уход.	2	1
	Практическое занятие			

		Получение информированного согласия. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования и оперативным вмешательствам. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях. Разбор историй. Решение тестов и задач.	4	2
		Самостоятельная работа при изучении раздела ПМ Работа с источниками информации (материалы на электронных носителях, периодические методические издания, учебно-методическая литература). Составление терминологического словаря, ситуационных задач, тестовых заданий. Заполнение историй болезни. Подготовка и проведение бесед с пациентами на темы: «Диетотерапия при патологии желчевыводящей системы». «Диетотерапия при мочекаменной болезни». «Профилактика осложнений хронической венозной недостаточности». Составление плана обследования пациентов. Написание рефератов на темы: «Острый холецистит и беременность». «Острый аппендицит и беременность». «Травматические повреждения и беременность». «Мочекаменная болезнь и беременность». Составить презентации на темы: «Травматическая болезнь». «Анаэробные инфекции». «Острая хирургическая патология при беременности».	87	3

Раздел ПМ 4. Проведение лечебно-диагностических, профилактических мероприятий детям, оказание доврачебной помощи.		213	
МДК 02.04. Педиатрия.		58/36	
Тема 02.04.01. Общие вопросы педиатрической службы и ухода за ребенком. Порядок оказания медицинской помощи детям.	Содержание учебного материала (теория)		
	1	Педиатрия как наука. Диспансеризация детского населения. Система организации и порядок оказания медицинской помощи детям в условиях амбулаторного и стационарного лечения. Группы здоровья, группы риска. Функциональные обязанности акушерки на фельдшерско-акушерском пункте по организации наблюдения детей 1-го года жизни.	1
	2	Законы роста и развития, контроль состояния здоровья и развития ребенка. Деонтологические принципы деятельности акушерки при работе в семье с больным ребенком. Болезнь и ребенок. Внутренняя картина болезни и проблемы семьи, связанные с отрывом от дома и от родителей. Влияние режима дня, рационального питания и закаливания на здоровье детей.	1
Тема 02.04.02. Заболевания детей раннего возраста.	Содержание учебного материала (теория)		
	1	Атопический дерматит. Этиопатогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Диспансеризация.	1
	2	Недостаточность витамина Д. Тетания. Недостаточность витамина Д: рахит. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика. Тетания (спазмофилия). Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика.	1
	3	Гипервитаминоз Д. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Доврачебная помощь. Профилактика.	1
	Практическое занятие		
		Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Алгоритм манипуляций при атопическом дерматите (местные примочки и компрессы). Контроль эффективности терапии витамин Д- недостаточности (проведение пробы Сулковича). Оказание доврачебной помощи при гипервитаминозе Д. Проведение бесед с родителями по профилактике патологии и обучение уходу за больным ребенком. Решение тестов и задач. Разбор историй.	2
	Содержание учебного материала (теория)		

	4	Недостаточность питания. Диспепсия. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Доврачебная помощь. Профилактика.	2	1
	5	Стоматиты. Гельминтозы. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Доврачебная помощь. Профилактика.	2	1
	Практическое занятие			
		Расчет массы и роста у детей разного возраста, работа с центильными таблицами. Составление меню детям с недостаточностью питания. Схема оральной регидратации при диспепсии. Проведение обработки полости рта при различных стоматитах. Принципы лечения и профилактики глистных инвазий. Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Взятие кала на яйца глистов, взятие соскоба с периаанальных складок на энтеробиоз. Выполнение назначений врача. Проведение бесед с родителями по профилактике патологии и обучение уходу за больным ребенком. Решение тестов и задач.	4	2
Тема 02.04.03. Заболевания детей старшего возраста.	Содержание учебного материала (теория)			
	1	Заболевания органов дыхания. Назофарингит, отит, ангина, хронический тонзиллит. Анатомо-физиологические особенности дыхательной системы у детей. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика.	2	1
	2	Заболевания органов дыхания. Ларингит, острый стенозирующий ларингит. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика.	2	1
	3	Заболевания органов дыхания. Трахеобронхит. Пневмонии. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Лечение. Профилактика.	2	1
	Практическое занятие			
		Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Разведение (приготовление) и введение антибиотиков детям. Постановка согревающего компресса на околоушную область. Техника проведения ингаляций детям. Техника постановки горчичников детям. Техника закапывание капель в нос и ухо ребенка. Проведение бесед с родителями по профилактике патологии и обучение уходу за больным ребенком. Решение тестов и задач. Разбор историй.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)			
	1	Заболевания органов кровообращения. Острая ревматическая лихорадка. Анатомо - физиологические особенности сердечно - сосудистой системы у детей. Этиопатогенез ОРЛ. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика.	2	1
	2	Заболевания органов кровообращения. Врожденные пороки сердца. Классификация. Клиника. Диагностика. Принципы лечения.	2	1
	Практическое занятие			2

	Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Проведение бесед с родителями по профилактике патологии и обучение уходу за больным ребенком. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)		
1	Заболевания крови и органов кроветворения. Железодефицитная анемия. Анатомо-физиологические особенности кроветворных органов. Анемии, связанные с питанием (железодефицитная анемия). Определение. Этиология. Клиника. Диагностика. Принципы лечения. Профилактика.	2	1
2	Заболевания крови и органов кроветворения. Геморрагические диатезы. Гемофилия. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Принципы диагностики и лечения. Доврачебная помощь. Профилактика.	2	1
3	Заболевания крови и органов кроветворения. Острый лейкоз. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Принципы диагностики и лечения.	2	1
	Практическое занятие		
	Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Проведение бесед с родителями по профилактике патологии и обучение уходу за больным ребенком. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)		
1	Заболевания органов эндокринной системы. Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы у детей. Сахарный диабет. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Доврачебная помощь. Принципы лечения и сестринский уход. Профилактика.	2	1
2	Заболевания органов эндокринной системы. Гипотиреоз (врожденный и приобретенный). Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Сестринский уход. Профилактика.	2	1
	Практическое занятие		
	Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Расчет дозы инсулина. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Проведение бесед с родителями по профилактике патологии и обучение уходу за больным ребенком. Решение тестов и задач.	4	2
	Содержание учебного материала (теория)		
1	Заболевания органов мочеобразования и мочевыделения у детей. Гломерулонефрит. Анатомо-физиологические особенности системы мочеобразования и мочевыделения у детей. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Принципы лечения и сестринский уход. Профилактика.	2	1

	2	Заболевания органов мочеобразования и мочевыделения у детей. Пиелонефрит. Определение. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Принципы лечения и сестринский уход. Профилактика.	2	1
	Практическое занятие			
		Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Выполнение назначений врача. Проведение бесед с родителями по профилактике патологии и обучение уходу за больным ребенком. Решение тестов и задач.	4	2
Тема 02.04.04. Доврачебная помощь детям при неотложных состояниях и отравлениях.	Содержание учебного материала (теория)			
	1	Неотложные состояния у детей. Отек легких, отек мозга, острая сердечно-сосудистая недостаточность, судорожные состояния. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи.	2	1
	2	Неотложные состояния у детей. Надпочечниковая недостаточность, токсикоз с экзикозом, гипертермический синдром, кровопотеря. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи.	2	1
	3	Неотложные состояния у детей. Острые отравления. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи.	2	1
	4	Неотложные состояния у детей. Сердечно-легочная реанимация. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи.	2	1
	Практическое занятие			
		Первая медицинская помощь. Техника промывания желудка и постановки очистительной клизмы у детей разного возраста. Физические методы охлаждения. Помощь при судорожных состояниях. Алгоритмы кардио-респираторной реанимации. Проведение бесед с родителями по профилактике острых отравлений у детей.	4	2
Тема 02.04.05. Детские инфекции. Национальный календарь профилактических прививок. Влияние детских инфекций на течение беременности и внутриутробное развитие плода.	Содержание учебного материала (теория)			
	1	Инфекционные заболевания. Корь и краснуха. Определение. Этиология. Эпидемиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Сестринский уход. Профилактические и противоэпидемические мероприятия в очаге.	2	1
	2	Инфекционные заболевания. Ветряная оспа. Эпидемический паротит. Определение. Этиология. Эпидемиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Сестринский уход. Профилактические и противоэпидемические мероприятия в очаге.	2	1
	3	Инфекционные заболевания. Коклюш, паракоклюш. Определение. Этиология. Эпидемиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Сестринский уход. Профилактические и противоэпидемические мероприятия в очаге.	2	1
	4	Инфекционные заболевания. Скарлатина. Дифтерия. Определение. Этиология. Эпидемиология. Клиника. Доврачебная помощь при истинном крупе. Диагностика. Лечение. Сестринский уход. Профилактические и противоэпидемические мероприятия в очаге.	2	1
	5	Инфекционные заболевания. ОРВИ. Менингококковая инфекция. Определение. Этиология. Эпидемиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Сестринский уход. Профилактические и противоэпидемические мероприятия в очаге.	2	1

	6	Национальный календарь профилактических прививок. Особенности иммунитета у детей. Вакцинация. Поствакцинальные осложнения и их профилактика. Доврачебная помощь. Влияние детских инфекций на течение беременности и внутриутробное развитие плода.	2	1
	Практическое занятие			
		Осуществление сестринского ухода. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Организация противоэпидемических мероприятий в очаге детских инфекций. Ознакомление с организацией работы прививочного кабинета. Подготовка к проведению иммунизации ребенка. Выполнение назначений врача. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи. Проведение бесед с родителями по профилактике патологии и обучение уходу за больным ребенком. Решение тестов и задач.	4	2
		Самостоятельная работа при изучении раздела ПМ Написание рефератов. Решение и составление проблемно-ситуационных задач. Подготовка бесед с детьми и родителями. Подготовка и оформление памяток. Подготовка презентаций, слайдов, иллюстративного материала по теме занятия. Подготовка видеороликов, фоторепортажей с проводимых конференций с последующим оформлением альбомов. Подготовка отчетов по практике в виде фотоальбомов и презентаций. Составление и организация выездных конференций в школе, детской больнице. Проанализировать работу студента, проведенную у постели больного с atopическим дерматитом. Выписать дозы лекарственных препаратов, применяемых в оказании неотложной помощи. Организовать и провести выездную конференцию в школе, детском дошкольном учреждении. Составить схемы ухода за больным ребенком с врожденным пороком сердца, острой ревматической лихорадкой. Составить памятки для родителей: «Питание детей с пиелонефритом». «Питание детей с циститом». «Правила пользования инсулиновыми ручками-шприцами». «Составление меню с учетом хлебных единиц». «Иммунопрофилактика». Составить буклет на тему «Лекарственные травы при воспалительных заболеваниях органов мочевого выделения». Подготовить беседы на темы: «Лечебное питание при гломерулонефрите». «Вопросы профилактики осложнений нерациональной инсулинотерапии и осложнениях сахарного диабета». «Профилактика детских инфекций». «Уход за больным ребенком».	47	3

		<p>Составить таблицу «Расчет водного баланса».</p> <p>Составить рекомендации по адекватному и рациональному питанию, двигательной активности, правильному режиму дня, питанию при железодефицитной анемии, при сахарном диабете.</p> <p>Провести патронаж к больному ребенку, к привитому ребенку.</p> <p>Составить индивидуальный календарь прививок ребенку.</p> <p>Подготовить электронные презентации и рефераты на темы:</p> <p>Влияние внутриутробных инфекций на плод.</p> <p>Преимущества иммунизации детского населения.</p> <p>Медицинские отводы от профилактических прививок.</p> <p>Особенности иммунизации детей с фоновой патологией.</p> <p>Особенности иммунизации детей с соматической патологией.</p> <p>Подготовка ребенка к иммунизации.</p>		
		<p>Учебная практика</p> <p>Виды работ:</p> <p>Детская поликлиника:</p> <p>Знакомство с порядками оказания медицинской помощи детям.</p> <p>Получение информированного согласия у родителей.</p> <p>Проведение субъективного и объективного обследования ребенка.</p> <p>Выявление психических и физических отклонений в развитии ребенка.</p> <p>Выделение и решение проблем,</p> <p>подготовка ребенка к диагностическим исследованиям.</p> <p>Заполнение медицинской документации.</p> <p>Проведение лекарственной терапии и профилактических прививок по назначению врача.</p> <p>Оказание доврачебной помощи детям при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи.</p> <p>Проведение бесед с родителями по профилактике заболеваний у детей.</p> <p>Детский стационар (соматическое отделение):</p> <p>Знакомство с порядками оказания медицинской помощи детям.</p> <p>Получение информированного согласия у родителей.</p> <p>Проведение субъективного и объективного обследования.</p> <p>Выделение и решение проблем пациентов.</p> <p>Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в соответствии со стандартами медицинской помощи.</p> <p>Осуществление сестринского ухода за больным ребенком.</p> <p>Подготовка к диагностическим методам исследования.</p> <p>Проведение лекарственной терапии по назначению врача.</p> <p>Проведение бесед с родителями по профилактике заболеваний у детей.</p>	36	3
		<p>Производственная практика</p> <p>Виды работ:</p> <p>Знакомство с организацией и функциями приемного отделения в детском отделении.</p> <p>Знакомство с правилами приема и регистрации больных детей, поступающих в стационар, документацией приемного отделения.</p>	36	3

	<p>Получение информированного согласия у родителей. Собрать сведения о больном ребенке. Определить тяжесть состояния ребенка. Заполнить документацию приемного отделения. Осмотр кожи и видимых слизистых. Измерить АД, пульса, ЧДД, температуры. Провести антропометрию, оценить по таблицам физическое развитие ребенка, осмотреть ребенка на педикулез, при необходимости провести дезинсекцию. Провести санобработку больных детей. Провести промывание желудка. Техника применения грелки и пузыря со льдом. Взять мазок из зева и носа на бактериологическое исследование. Транспортировка больных детей в отделения больницы. Подготовка дезинфицирующих растворов. Осуществлять дезинфекцию инструментария, Предметов ухода за больным.</p> <p>Работа на посту детского отделения стационара. Виды работ: Получение информированного согласия. Знакомство с функциональными обязанностями постовой медицинской сестры. Провести термометрию, построить график температурной кривой. Исследовать пульс, ЧДД, АД. Провести утренний туалет. Кормление детей (из бутылочки, из ложечки, через зонд). Провести оксигенотерапию. Собрать мочу на различные исследования. Собрать кал на копрологическое, бактериологическое исследование, на яйца глистов, соскоб на энтеробиоз.</p> <p>Работа в процедурном кабинете. Виды работ: Ознакомиться с функциональными обязанностями медсестры процедурного кабинета. Ознакомиться с санитарно-противоэпидемическом режимом работы процедурного кабинета. Осуществить текущую, заключительную дезинфекцию, генеральную уборку кабинета. Оформить медицинскую документацию. Накрыть стерильный стол. Развести антибиотики. Выполнить п/к, в/м инъекции. Участвовать для в/в введения лекарственных средств. Собрать систему для в/в введения лекарственных средств.</p>		
		Всего	1014

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебных кабинетов и клинической базы: родильный дом, женская консультация, терапевтические, хирургические, инфекционные стационары, детская клиническая больница.

Оборудование учебных кабинетов для теоретического обучения: столы, стулья, интерактивная доска, компьютер, мультимедийный проектор, аудио- и видеотехника.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета доклинической практики: столы, стулья, доска, компьютер, мультимедийный проектор, аудио- и видеотехника, учебно-методические материалы.

Для моделирования ситуаций клинической работы необходимо организовать кабинеты: хирургический, терапевтический, педиатрический, инфекционных болезней, родильный зал, малую операционную, женскую консультацию. Оборудовать кабинет медицинской мебелью, фантомами, муляжами, тренажерами, медицинскими инструментами, наборами для приема родов, оказания доврачебной неотложной медицинской помощи, муляжами лекарственных препаратов и др.

Учебная и производственная практика проходит в условиях клинической базы. Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест: работа в реальных условиях современного медицинского учреждения, использующего передовые медицинские технологии.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

МДК 02.01.

Основные источники:

1. Фролькис, Л.С. Терапия. Для специальности «Акушерское дело» : учебное пособие / Л.С. Фролькис. — М. : КНОРУС, 2019. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование).
2. Фролькис, Л.С. Терапия. Для специальности «Акушерское дело» : учебное пособие / Л.С. Фролькис. — М. : КНОРУС, 2019. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование). — Режим доступа: <https://www.book.ru/book/926020>.
3. Федюкович, Н.И. Внутренние болезни : учебник / Н.И. Федюкович. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2018. — 505 с. — ISBN 978-5-222-30122-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/116138>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительные источники:

1. Сестринская помощь в акушерстве и при патологии репродуктивной системы у женщин и мужчин [Электронный ресурс] / М. В. Дзигуа - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970430910.html>
2. Физиологическое акушерство [Электронный ресурс] / М. В. Дзигуа - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970431016.html>

МДК 02.02.

Основная литература :

1. Дзигуа, М.В. Акушерство [Электронный ресурс] / М. В. Дзигуа, А. А. Скребушевская - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - Глава 1. Инфекционный контроль и инфекционная безопасность. - ISBN 978-5-9704-2761-3. — Текст : электронный // Электронная библиотечная система «Консультант студента» / ООО «Политехресурс» : [сайт]. - Режим доступа : <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970427613.html>.
2. Ющук, Н.Д. Инфекционные болезни [Электронный ресурс] : учебник / Н. Д. Ющук, Г. Н. Кареткина, Л. И. Мельникова. - 5-е изд., испр. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-3467-3. — Текст : электронный // Электронная библиотечная система «Консультант студента» / ООО «Политехресурс» : [сайт]. - Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970434673.html>
3. Ющук, Н.Д. Инфекционные болезни [Текст] : учебник / Н. Д. Ющук, Г. Н. Кареткина, Л. И. Мельникова. - 5-е изд., испр. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. — 512 с.
4. Журавлев, В.И. Сестринский уход при инфекционных заболеваниях [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.И. Журавлев. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/110930>. — Загл. с экрана.

Дополнительная литература:

1. Белоусова, А.К. Инфекционные болезни с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологии : учебник / А.К. Белоусова, В.Н. Дунайцева. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2018. — 364 с. — ISBN 978-5-222-29998-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/116137>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Белоусова, А.К. Инфекционные болезни с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологии [Текст] : учебник / А.К.Белоусова, В.Н.Дунайцева; под ред. Б.В.Кабарухина. - Изд. 2-е. - Ростов н/Д : Феникс, 2018. - 364 с. - (Среднее медицинское образование).
3. Сметанин, В.Н. Инфекционная безопасность и инфекционный контроль в медицинских организациях : учебник / В.Н. Сметанин. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 364 с. — ISBN 978-5-8114-4330-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL:

<https://e.lanbook.com/book/118741> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

МДК 02.03.

Основная литература:

1. Барыкина, Н.В. Хирургические заболевания, травмы и беременность : учебное пособие / Барыкина Н.В. - М. : КноРус, 2019. — 402 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-07111-3. — URL: <https://book.ru/book/932729> . — Текст : электронный.
2. Пряхин, В.Ф. Хирургические заболевания, травмы и беременность [Текст] : учебник / В.Ф. Пряхин, В.С.Грошилин. - - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 496 с.
3. Ковалев, А.И. Хирургия [Электронный ресурс] : учебник / А. И. Ковалев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - Режим доступа : <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970437568.html>.
4. Травматология [Электронный ресурс] : учебник / Котельников Г.П., Мирошниченко В.Ф. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - Режим доступа : <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970435731.html>.

Дополнительная литература:

1. Дзигуа, М. В. Медицинская помощь женщине с гинекологическими заболеваниями в различные периоды жизни : учебник [Электронный ресурс] / Дзигуа, М. В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - Глава 14. Подготовка к операции. Хирургические методы лечения и ухода за больными. - Режим доступа : <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970430965.html>.
2. Глухов, А.А. Основы ухода за хирургическими больными [Электронный ресурс] : учебное пособие / Глухов А.А., Андреев А.А., Болотских В.И. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. — Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970441107.html>. — Загл. с экрана.

МДК 02.04.

Основная литература :

1. Ежова, Н.В. Педиатрия : учебник / Н.В. Ежова, Е.М. Русакова, Г.И. Кащеева. — 9-е изд. — Минск : Вышэйшая школа, 2016. — 639 с. — ISBN 978-985-06-2588-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/92482> (дата обращения: 24.01.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Качаровская Е. В. Сестринское дело в педиатрии [Электронный ресурс] : практическое руководство для медицинских училищ и колледжей / Качаровская Е. В., Лютикова О. К. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. — Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970431719.html>.
3. Запруднов А. М. Педиатрия с детскими инфекциями [Электронный ресурс] : учеб. для студентов учреждений сред. проф. образования/ Запруднов А. М., Григорьев К. И. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. — Режим доступа:

<http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970430965.html?SSr=330133f01a087d6d20a4569bib>.

4. Соколова, Н.Г. Педиатрия с детскими инфекциями : учебник / Н.Г. Соколова. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2016. — 447 с. — ISBN 978-5-222-26700-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/74298>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительная литература:

1. Григорьев, К.И. Особенности оказания сестринской помощи детям [Электронный ресурс] : учеб. пособие / К.И. Григорьев, Р.Р. Кильдиярова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. — Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970436806.html>.
2. Организация специализированного сестринского ухода [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. Ю. Корягина и др.; под ред. З. Е. Сопиной. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 464 с. - Глава 6. Организация сестринского ухода в педиатрии. - ISBN 978-5-9704-3197-9. — Текст : электронный // Электронная библиотечная система «Консультант студента» / ООО «Политехресурс» : [сайт]. - Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970431979.html>.
3. Соколова, Л.И. Здоровый детский возраст. Рабочая тетрадь : учебное пособие / Л.И. Соколова. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 48 с. — ISBN 978-5-8114-3116-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/107959> (дата обращения: 24.01.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4. Первичная медико-санитарная помощь детям (ранний возраст) [Электронный ресурс] / Н. В. Иванова [и др.] - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-4188-6 - Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970441886.html>

Периодические издания :

1. Акушерство и гинекология [Электронный ресурс] : научно-практический журнал / гл. ред. Г.Т. Сухих. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017-2018. — ISSN 0300-9092. — Текст : электронный // Электронная библиотечная система «Консультант студента» / ООО «Политехресурс» : [сайт]. - Режим доступа : <http://www.medcollegelib.ru/book/AG-2018-01.html>
2. Архив акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирева [Электронный ресурс]: рецензируемый научно-практический журнал / гл. ред. Е.А. Соснова - М. : Медицина, 2016. - 56 с. - ISBN 2313-8726. — Текст : электронный // Электронная библиотечная система «Консультант студента» / ООО «Политехресурс» : [сайт]. — Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN2313872620161.html>
3. Гигиена и санитария : научно-практический журнал [Электронный ресурс] / гл. ред. Ю.А. Рахманин - М. : Медицина, 2015-2016. — ISSN 2412-0650. — Текст : электронный // Электронная библиотечная система «Консультант студента» /

- ООО «Политехресурс» : [сайт]. – Режим доступа :
<http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN0016990020161.htm>
4. Инфекционные болезни [Электронный ресурс] : научно-практический журнал / гл. ред. Н.Д. Ющук. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017-2018. – ISSN 2305-3496. — Текст : электронный // Электронная библиотечная система «Консультант студента» / ООО «Политехресурс» : [сайт]. – Режим доступа :
<http://www.medcollegelib.ru/book/2305-3496.html>
 5. Кардиология [Электронный ресурс] : научно-практический журнал / гл. ред. Ю.Н. Беленков. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017-2018. – ISSN 2309-1908. - Текст : электронный // Электронная библиотечная система «Консультант студента» / ООО «Политехресурс» : [сайт].- Режим доступа :
<http://www.medcollegelib.ru/book/2309-1908-2018-01.html>
 6. Неонатология [Электронный ресурс] : научно-практический журнал / гл. ред. Д.Н. Дегтярев. – ISSN 2308-2402. – Текст : электронный // Электронная библиотечная система «Консультант студента» / ООО «Политехресурс» : [сайт]. – Режим доступа : <http://www.medcollegelib.ru/book/2308-2402-2018-01.html>
 7. Клиническая и экспериментальная хирургия [Электронный ресурс] : научно-практический журнал / гл. ред. С.Л. Дземешкевич. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017-2018. – ISSN 2308-1198. — Текст : электронный // Электронная библиотечная система «Консультант студента» / ООО «Политехресурс» : [сайт].- Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/2308-1198.html>
 8. Медицинский вестник Северного Кавказа [Электронный ресурс] : научно-практический журнал / гл. ред. А. В. Ягода. – ISSN 2073-8137. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/journal/2315?category=5856> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
 9. Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины [Электронный ресурс] : научно-практический журнал / гл. ред. В.О. Щепин - М. : Медицина, 2015-2016. - ISBN 0869-866X. – Текст : электронный // Электронная библиотечная система «Консультант студента» / ООО «Политехресурс» : [сайт]. – Режим доступа : <http://www.medcollegelib.ru/book/0869-866X-2016-1.html>
 10. Педиатрия им. Г.Н. Сперанского [Текст] : научно-практический журнал / гл. ред. Г.А. Самсыгина. - ISSN 0031-403х. - М. : Союз педиатров России; ООО "Педиатрия", 2016-2019.
 11. Российский медицинский журнал [Электронный ресурс] : научно-практический журнал / гл. ред. И.Г. Никитин - М. : Медицина, 2015-2016. – ISBN 0869-2106. – Текст : электронный // Электронная библиотечная система «Консультант студента» / ООО «Политехресурс» : [сайт]. - Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN0869210620161.html>
 12. Российский педиатрический журнал [Электронный ресурс] : научно-практический журнал / гл. ред. А.А. Баранов - М. : Медицина 2015-2016. - ISBN 1560-9561. – Текст : электронный // Электронная библиотечная система «Консультант студента» / ООО «Политехресурс» : [сайт]. - Режим доступа: <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN1560956120161.html>

- 13.Современные технологии в медицине [Электронный ресурс] : научно-практический журнал / гл. ред. Б. Е. Шахов. - ISSN 2076-4243. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/journal/2726?category=5856> (дата обращения: 30.10.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 14.Фундаментальная и клиническая медицина [Электронный ресурс] : научно-практический журнал / гл. ред. Е.Б. Брусина. - ISSN 2500-0764. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/journal/issue/310439> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Для обеспечения образовательного процесса по изучению модуля необходимо подготовить учебно – методический комплекс, состоящий из нормативного обеспечения, учебно-методического обеспечения и контрольно – оценочных средств.

С целью формирования профессиональных и общих компетенций необходимо использовать современные технологии обучения: деятельностные, ориентированные на овладение способами профессиональной и учебной деятельности (контекстное, проектное обучение, моделирование профессиональной деятельности в учебном процессе и т п.); личностно-ориентированные, направленные на развитие личности, в частности на формирование активности личности в учебном процессе; мыследеятельностные, технология критического мышления, направленные на развитие интеллектуальных функций обучающихся, овладение ими принципами системного подхода к решению проблем; информационно-коммуникационные, позволяющие овладеть методами сбора, размещения, хранения, накопления, преобразования и передачи данных в профессионально ориентированных информационных системах.

Продолжительность теоретических занятий составляет два часа, практических - четыре часа. Занятия проводятся по группам в учебных комнатах образовательного учреждения или клинической базы.

Учебная и производственная практика проводится в лечебно-профилактических учреждениях.

Обязательной формой аттестации по профессиональному модулю является экзамен (квалификационный). Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе 2. «Результаты освоения профессионального модуля». Экзамен (квалификационный) проводится по окончании освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обуча-

ющимися всех элементов программы профессионального модуля – МДК и предусмотренных практик.

Освоению профессионального модуля должно предшествовать изучение общепрофессиональных дисциплин: анатомия и физиология человека, основы патологии, генетика человека с основами медицинской генетики, основы микробиологии и иммунологии, основы латинского языка с медицинской терминологией, гигиена и экология человека, психология.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических (медицинско - педагогических) кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу (курсам): врачи или акушерки, (имеющие высшее медицинское или сестринское образование) и имеющие практический опыт работы в учреждениях здравоохранения, курсы повышения квалификации по педагогике и психологии.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой.

Медицинско - педагогический состав: преподаватели акушерства и гинекологии и других клинических дисциплин.

Акушерки: старшие или главные акушерки (медицинские сестры) подразделений родовспоможения.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оцен- ки
ПК 2.1 Проводить лечебно- диагностическую, профилактиче- скую, санитарно - просветитель- ную работу с пациентами с экс- трагенитальной патологией под руководством врача.	Проводит субъективное и объек- тивное обследование пациента с целью постановки диагноза, учи- тывая вид патологии. Готовит пациента к необходимо- му диагностическому исследова- нию согласно требованиям. Ассистирует врачу при лечебно- диагностических процедурах. Проводит лекарственную тера- пию под контролем врача. Проводит профилактические ме- роприятия беременным с экстра- генитальной патологией под ру- ководством врача. Проводит санитарно - просвети-	Решение практиче- ских задач. Соблюдение вы- полнения алгори- тов действий (сравнение дея- тельности с этало- ном) Квалификационный экзамен

	тельную работу с пациентами. Осуществляет уход при данном виде патологии.	
ПК 2.2 Выявлять физические и психические отклонения в развитии ребенка, осуществлять уход, лечебно-диагностические, профилактические мероприятия детям под руководством врача.	Проводит субъективное и объективное обследование ребенка с целью постановки диагноза, учитывая вид патологии. Выявляет физические и психические отклонения в развитии ребенка. Готовит пациента к необходимому диагностическому исследованию согласно требованиям. Ассистирует врачу при лечебно-диагностических процедурах. Проводит лекарственную терапию под контролем врача. Проводит профилактические мероприятия детям под руководством врача. Проводит санитарно - просветительную работу с детьми и родителями. Осуществляет уход за здоровыми и больными детьми.	Решение практических задач. Соблюдение выполнения алгоритмов действий (сравнение деятельности с эталоном) Квалификационный экзамен
ПК 2.3 Оказывать доврачебную помощь при острых заболеваниях, несчастных случаях, чрезвычайных ситуациях и в условиях эпидемии.	Оказывает доврачебную помощь при острых заболеваниях, согласно порядку оказания. Оказывает доврачебную помощь при несчастных случаях, согласно порядку оказания Оказывает доврачебную помощь при чрезвычайных ситуациях согласно порядку оказания. Оказывает доврачебную помощь в условиях эпидемии.	Решение практических задач. Соблюдение выполнения алгоритмов действий (сравнение деятельности с эталоном) Квалификационный экзамен

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.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК.1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Формулирует ценностные ориентиры по отношению к специальности и видам профессиональной деятельности. Осознает свою роль и предназначение в системе родовспоможения, излагает жизненные планы, связанные с профессией.	Опрос устный и письменный в форме тестирования Решение профессионально-ориентированных задач Дневник практики

	Изучает основную и дополнительную литературу по междисциплинарным курсам профессионального модуля.	
ОК.2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Разрабатывает план собственной деятельности и оценивает её эффективность. Выполняет домашние задания в установленные сроки.	Решение профессиональных задач Дневник практики
ОК.3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях, нести за них ответственность.	Выявляет, анализирует проблему и принимает решение в стандартных и нестандартных профессиональных и жизненных ситуациях.	Деловые игры Решение проблемноориентированных задач. Дневник практики
ОК.4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Находит самостоятельно источник информации по заданному вопросу, пользуясь электронным или бумажным каталогом, справочно-библиографическими пособиями, поисковыми системами Интернета. Выделяет главное и необходимое, имеет способность к критическому суждению материалов средств массовой информации. Использует информацию для планирования и решения профессиональных задач и личностного развития.	Решение профессиональных задач Дневник практики
ОК.5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Готовит задания и оформляет документацию при помощи информационно-коммуникационных технологий.	Решение профессиональных задач Дневник практики
ОК.6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	Владеет разными видами речевой деятельности. Вступает в контакт с любым типом собеседника, учитывая его особенности, соблюдая нормы и правила общения. Владеет способами совместной деятельности в команде, умениями искать и находить компромиссы.	Решение профессиональных задач Дневник практики.
ОК.7. Брать на себя ответственность за работу подчиненных членов команды и результат выполнения заданий.	Определяет свою роль в коллективе. Организует групповую работу студентов и отвечает за её результаты.	оценка работы в группе при выполнении профессиональных учебных задач

	Решает проблемы и несогласованности в пределах команды.	
ОК.8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, планировать повышение квалификации.	Составляет план профессионального и личностного развития и осуществляет индивидуальную образовательную траекторию.	Решение профессиональных задач Дневник практики
ОК.9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	Ориентируется в новых медицинских технологиях. Проводит исследовательскую работу.	Решение профессиональных задач Дневник практики оценка выступлений, УИРС, НИРС.
ОК.10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.	Понимает значение исторического наследия, толерантно воспринимает социальные, культурные, религиозные различия народов	Решение профессиональных задач Дневник практики
ОК.11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.	Определяет свое место и роль в окружающей природе, в коллективе, в обществе. Понимает нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.	Решение профессиональных задач Дневник практики
ОК.12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.	Готовит рабочее место с соблюдением требований охраны труда (производственной санитарии, противопожарной безопасности) Соблюдает требования инфекционной безопасности.	тестирование Решение профессиональных задач Дневник практики.
ОК.13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.	Разрабатывает индивидуальный план по ЗОЖ, владеет способами физического самосовершенствования, саморегуляции, самоподдержки. Контролирует эффективность плана. Посещает регулярно занятия физической культуры, занимается в спортивных секциях.	Решение профессиональных задач Дневник практики Отзыв руководителя производственной и учебной практики

Тематический план

	МДК 02.01 Соматические заболевания, отравления и беременность.	60/120
	Теоретические занятия	
1.	Терапия как наука. Система организации и порядок оказания медицинской помощи населению при заболеваниях терапевтического профиля.	2
2.	Субъективное и объективное обследование пациента.	2
3.	Лабораторные и инструментальные методы исследования.	2
4.	Методы обследования пациентов с заболеваниями органов дыхания.	2
5.	Бронхиты, пневмонии.	2
6.	Бронхиальная астма. Особенности течения и лечения при беременности.	2
7.	Осложнения бронхиальной астмы.	2
8.	Туберкулез. Особенности и лечение беременных.	2
9.	Методы обследования пациентов с заболеваниями органов ССС.	2
10.	Острая ревматическая лихорадка, особенности течения и лечения у беременных.	2
11.	Пороки сердца.	2
12.	Гипертоническая болезнь. Осложнения гипертонической болезни.	2
13.	Атеросклероз. ИБС: стенокардия.	2
14.	Инфаркт миокарда.	2
15.	Острая сердечная и сосудистая недостаточность. Хроническая сердечная недостаточность.	2
16.	Методы обследования пациентов с заболеваниями органов пищеварения.	2
17.	Гастриты. Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки.	2
18.	Болезни желчевыводящих путей. Желчекаменная болезнь. Холециститы.	2
19.	Хронический гепатит. Циррозы печени.	2
20.	Методы обследования пациентов с заболеваниями органов мочевыделительной системы.	2
21.	Гломерулонефрит при беременности	2
22.	Пиелонефриты. Мочекаменная болезнь.	2
23.	Хроническая почечная недостаточность.	2
24.	Методы обследования пациентов с заболеваниями эндокринных органов	2
25.	Болезни щитовидной железы	2
26.	Сахарный диабет.	2
27.	Осложнения сахарного диабета.	2
28.	Методы обследования пациентов с заболеваниями органов системы кроветворения. Анемии.	2
29.	Лейкозы.	2
30.	Отравления и беременность.	2
	Практические занятия	
1.	Методы обследования пациентов: субъективные и объективные.	4
2.	Лабораторные и инструментальные методы обследования пациента.	4
3.	Методы обследования пациента с заболеваниями органов дыхания.	4
4.	Бронхиты, пневмонии.	4
5.	Бронхиальная астма. Особенности течения и лечения при беременно-	4

	сти.	
6.	Осложнения бронхиальной астмы.	4
7.	Туберкулёз. Особенности течения туберкулеза у беременных.	4
8.	Методы обследования пациентов с заболеваниями органов ССС.	4
9.	Острая ревматическая лихорадка, особенности течения и лечения у беременных.	4
10.	Пороки сердца.	
11.	Гипертоническая болезнь.	4
12.	Осложнения гипертонической болезни.	4
13.	Атеросклероз. ИБС. Стенокардия.	4
14.	Инфаркт миокарда.	4
15.	Острая сердечная и сосудистая недостаточность. Хроническая сердечная недостаточность.	4
16.	Методы обследования пациентов с заболеваниями органов пищеварения.	4
17.	Гастриты. Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки.	4
18.	Заболевания желчевыводящих путей. Желчекаменная болезнь. Холецистит.	4
19.	Хронический гепатит. Циррозы печени.	4
20.	Методы обследования пациентов с заболеваниями органов мочевыделительной системы.	4
21.	Гломерулонефрит при беременности.	4
22.	Пиелонефриты. Мочекаменная болезнь.	4
23.	Хроническая почечная недостаточность при беременности.	4
24.	Методы обследования пациентов с заболеваниями с заболеваниями эндокринной системы.	4
25.	Болезни щитовидной железы.	4
26.	Сахарный диабет.	4
27.	Осложнения сахарного диабета.	4
28.	Методы обследования пациентов с заболеваниями органов системы кроветворения. Анемии.	4
29.	Лейкозы.	4
30.	Отравления и беременность.	4
	МДК 02.02 Инфекционные заболевания и беременность.	54/30
	Теоретические занятия	
1.	Основы эпидемиологии.	2
2.	Общая патология инфекционных болезней.	2
3.	Диагностика и лечение инфекционных болезней.	2
4.	Профилактика инфекционных болезней. Иммуитет, виды иммунитета.	2
5.	Брюшной тиф. Паратифы «А» и «В»: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	2
6.	Сальмонеллез: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	2
7.	Дизентерия. Эшерихиозы: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика..	2
8.	Ботулизм: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика,	2

	лечение и профилактика	
9.	Ротавирусная инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	2
10.	Холера: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	2
11.	Вирусные гепатиты: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	2
12.	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	2
13.	ВИЧ. Особенности ВИЧ- инфекции у детей.	2
14.	Влияние болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) на течение беременности.	2
15.	ВИЧ и беременность.Доврачебная помощь при неотложных состояниях	2
16.	Стрептококковая инфекция. Дифтерия: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	2
17.	Грипп. ОРВИ: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	2
18.	Менингококковая инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	2
19.	Чума- ООИ: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	2
20.	Сибирская язва: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	2
21.	Бруцеллез: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	2
22.	Герпетическая инфекция: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	2
23.	Краснуха: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	2
24.	Листериоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	2
25.	Токсоплазмоз: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	2
26.	ГЛПС: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	2
27.	Неотложная помощь при инфекционных заболеваниях.	2
	Практические занятия	
1.	Устройство и режим работы инфекционной больницы. Инфекционная безопасность.	4
2.	Кишечные инфекции и беременность: брюшной тиф, сальмонеллез, ботулизм.	4
3.	Кишечные инфекции и беременность: дизентерия, ротавирусная инфекция.	4
4.	Вирусные гепатиты и беременность.	4
5.	Острые респираторные инфекции и беременность: грипп, дифтерия, менингококковая инфекция.	4
6.	Инфекции, влияющие на течение беременности развитие плода: краснуха, токсоплазмоз, листериоз, бруцеллез, герпетическая инфекция.	4
7.	ООИ: чума, сибирская язва, бруцеллез.	4
8.	Неотложная помощь при инфекционных заболеваниях.	2

	МДК 02.03 Хирургические заболевания, травмы и беременность	54/120
	Теоретические занятия	
1.	Введение в хирургию. Порядок оказания медицинской помощи женщинам с хирургическими заболеваниями в период беременности.	2
2.	Основные виды хирургической патологии.	2
3.	Кровотечение.	2
4.	Переливание крови и кровезаменителей.	2
5.	Доврачебная помощь при постинфузионных осложнениях. Профилактика осложнений.	
6.	Асептика. Антисептика.	2
7.	Утилизация отходов класса А,В.	2
8.	Дезинфекция. Стерилизация.	2
9.	Периоперативный период.	2
10.	Противопоказания к хирургическому вмешательству.	2
11.	Послеоперационные осложнения.	2
12.	Десмургия.	2
13.	Обезболивание.	2
14.	Общая анестезия.	2
15.	Травмы.	2
16.	Раны.	2
17.	Травматический шок.	2
18.	Ожоги.	2
19.	Отморожения.	2
20.	Хирургическая инфекция.	2
21.	Влияние хирургической инфекции на течение беременности.	
22.	Болезни вен и беременность.	2
23.	Болезни органов пищеварения и беременность.	2
24.	Грыжи. Острый аппендицит. Кишечная непроходимость.	2
25.	Острый холецистит. Острый панкреатит. Язва желудка и двенадцатиперстной кишки.	2
26.	Урологические заболевания и беременность.	2
27.	Колопроктологические заболевания и беременность.	2
	Практические занятия	
1.	Организация диагностики хирургических заболеваний.	4
2.	Хирургическое диагностическое оборудование и аппаратура.	4
3.	Кровотечения, классификация, клинические симптомы, диагностика.	4
4.	Способы окончательной остановки кровотечения.	4
5.	Переливание крови и кровезаменителей.	4
6.	Показания для инфузионно-трансфузионной терапии.	4
7.	Доврачебная помощь при постинфузионных осложнениях. Профилактика осложнений.	4
8.	Асептика. Антисептика.	4
9.	Утилизация отходов класса А, В.	4

10.	Дезинфекция. Стерилизация.	4
11.	Периоперативный период.	4
12.	Противопоказания к хирургическому вмешательству.	4
13.	Послеоперационные осложнения.	4
14.	Десмургия. Мягкие повязки.	4
15.	Десмургия. Гипсовая техника.	4
16.	Местная анестезия.	4
17.	Осложнения местной анестезии.	4
18.	Общая анестезия.	4
19.	Травмы.	4
20.	Раны.	4
21.	Травматический шок.	4
22.	Ожоги.	4
23.	Отморожения.	4
24.	Сестринский уход при различных видах хирургической инфекции.	4
25.	Болезни вен и беременность.	4
26.	Болезни органов пищеварения и беременность.	4
27.	Сестринский уход при грыжах, остром аппендиците, кишечной непроходимости.	4
28.	Сестринский уход при остром холецистите, остром панкреатите и осложнениях язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки.	4
29.	Урологические заболевания и беременность.	4
30.	Колопроктологические заболевания и беременность.	4
	МДК 02.04 Педиатрия	58/36
	Теоретические занятия	
1.	Педиатрия как наука. Диспансеризация детского населения.	2
2.	Законы роста и развития, контроль состояния здоровья и развития ребенка.	2
3.	Атопический дерматит.	2
4.	Недостаточность витамина Д. Тетания.	2
5.	Гипервитаминоз Д.	2
6.	Недостаточность питания. Диспепсия.	2
7.	Стоматиты. Гельминтозы.	2
8.	Заболевания органов дыхания. Назофарингит, отит, ангина, хронический тонзиллит.	2
9.	Заболевания органов дыхания. Ларингит, острый стенозирующий ларингит.	2
10.	Заболевания органов дыхания. Трахеобронхит. Пневмонии.	2
11.	Заболевания органов кровообращения. Острая ревматическая лихорадка.	2
12.	Заболевания органов кровообращения. Врожденные пороки сердца.	2
13.	Заболевания крови и органов кроветворения. Железодефицитная анемия.	2
14.	Заболевания крови и органов кроветворения. Геморрагические диатезы. Гемофилия.	2
15.	Заболевания крови и органов кроветворения. Острый лейкоз.	2
16.	Заболевания органов эндокринной системы.	2
17.	Заболевания органов эндокринной системы. Гипотиреоз (врожденный	2

	и приобретенный).	
18.	Заболевания органов мочеобразования и мочевыделения у детей. Гломерулонефрит.	2
19.	Заболевания органов мочеобразования и мочевыделения у детей. Пиелонефрит.	2
20.	Неотложные состояния у детей. Отек легких, отек мозга, острая сердечно-сосудистая недостаточность, судорожные состояния.	2
21.	Неотложные состояния у детей. Надпочечниковая недостаточность, токсикоз с эксикозом, гипертермический синдром, кровопотеря.	2
22.	Неотложные состояния у детей. Острые отравления.	2
23.	Неотложные состояния у детей. Сердечно-легочная реанимация.	2
24.	Инфекционные заболевания. Корь и краснуха.	2
25.	Инфекционные заболевания. Ветряная оспа. Эпидемический паротит.	2
26.	Инфекционные заболевания. Коклюш, паракклюш.	2
27.	Инфекционные заболевания. Скарлатина. Дифтерия.	2
28.	Инфекционные заболевания. ОРВИ. Менингококковая инфекция.	2
29.	Национальный календарь профилактических прививок.	2
		58
	Практические занятия	
1.	Атопический дерматит: Рахит Гипервитаминоз Д.	4
2.	Недостаточность питания. Стоматиты. Гельминтозы.	4
3.	Заболевания органов дыхания.	4
4.	Заболевания органов кровообращения.	4
5.	Заболевания крови и органов кроветворения.	4
6.	Заболевания органов эндокринной системы.	4
7.	Заболевания органов мочеобразования у детей.	4
8.	Неотложные состояния. Острые отравления у детей.	4
9.	Инфекционные заболевания. Национальный календарь профилактических прививок.	4
		36

Тематический план учебной практики

Тема	Содержание темы	Количество часов
МДК 02.01. Соматические заболевания, отравления и беременность		36 часов
1.	Болезни органов дыхания и беременность	6
2.	Болезни системы кровообращения и беременность	6
3.	Болезни мочеполовой системы и беременность	6
4.	Болезни органов пищеварения и беременность	6
5.	Болезни органов кроветворения и беременность	6
6.	Болезни эндокринной системы и беременность	6
МДК 02.02. Инфекционные заболевания и беременность		36 часов
1.	Устройство и режим работы инфекционной больницы. Приказы № 916, 345	6
2.	Острые кишечные инфекции	6
3.	Вирусные гепатиты. ВИЧ-инфекция	6
4.	Воздушно-капельные инфекции	6

5.	Внутриутробные инфекции	6
6.	Особо опасные инфекции и неотложные состояния	6
МДК 02.04 Педиатрия		36 часов
1.	Порядок оказания медицинской помощи детям в условиях поликлиники	6
2.	Проведение субъективного и объективного обследования ребенка	6
3.	Выполнение назначений врача	6
4.	Порядок оказания медицинской помощи детям в условиях стационара	6
5.	Проведение субъективного и объективного обследования ребенка	6
6.	Осуществление сестринского ухода за больным ребенком	6