



НОВЫЕ ЗНАНИЯ

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ

Частное учреждение профессиональная образовательная организация
Фармацевтический колледж «Новые знания»
(ЧУПОО Фармацевтический колледж «Новые знания»)

109390, г. Москва, улица Артюхиной, дом 6, корпус 1, эт/пом/ком 4/л/4 т. 8 (499) 350-14-20, e-mail: info@fknz.ru, www.fknz.ru

СОГЛАСОВАНО
Педагогическим советом
ЧУПОО Фармацевтический колледж
«Новые знания»
Протокол №1 от 30 августа 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ЧУПОО
Фармацевтический колледж
«Новые знания»



Попова Е.М.

30 августа 2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.08 ОСНОВЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ
С ТЕРАПЕВТИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ**

по специальности

31.02.02 Акушерское дело

квалификация: акушерка / акушер

Москва

2024

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.08 Основы медицинской помощи пациентам с терапевтическими заболеваниями рассмотрена и одобрена предметной (цикловой) комиссией общепрофессионального цикла ЧУПОО Фармацевтический колледж «Новые знания».

Протокол №1 от 30 августа 2024 г.

Председатель ПЦК: Завершинская Л.А.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.02 Акушерское дело (Приказ Минпросвещения России от 21 июля 2022 г. № 587 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.02 Акушерское дело» (зарегистрирован в Министерстве юстиции РФ 16 августа 2022 г. № 69669).

Организация-разработчик: Частное учреждение профессиональная образовательная организация Фармацевтический колледж «Новые знания»

Внутренняя экспертиза:

Начальник УМО: Еремеева Н.К.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	24
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	27

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Учебная дисциплина ОП.08 Основы медицинской помощи пациентам с терапевтическими заболеваниями является вариативной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.02 Акушерское дело.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ОК 05., ОК 06., ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2. ПК.3.1., ПК.3.2., ПК.4.1., ПК.4.5.

Рабочая программа учебной дисциплины едина для всех форм обучения и может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки).

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины ОП.08 Основы медицинской помощи пациентам с терапевтическими заболеваниями обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ПК.2.1. ПК.2.2. ПК.3.1. ПК.3.2. ПК.4.1. ПК.4.5. ОК 01. ОК 02. ОК 03. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ОК 07.	<ul style="list-style-type: none">- осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов с различными заболеваниями;- проводить объективное обследование пациента при различных заболеваниях;- подготовить пациента к дополнительным методам исследования при различных заболеваниях;- интерпретировать и анализировать результаты обследования пациента.	<ul style="list-style-type: none">- причины, клинические проявления, методы диагностики, осложнения, принципы лечения при различных заболеваниях и состояниях;- клинические признаки и алгоритмы оказания неотложной помощи при различных заболеваниях и состояниях, представляющих угрозу жизни и здоровью пациента;- назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания;- структуру многопрофильных медицинских организаций;- методы профилактики и реабилитации при различных заболеваниях;- правила использования аппаратуры, оборудования, изделий медицинского назначения;- порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, стандарты оказания медицинской помощи при различных заболеваниях.

Учебная дисциплина ОП.08 Основы медицинской помощи пациентам с терапевтическими заболеваниями должна способствовать развитию личностных результатов ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-27 в соответствии с Программой воспитания обучающихся ЧУПОО Фармацевтический колледж «Новые знания» по специальности 31.02.02 Акушерское дело.

1.3. Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

1.3.1. Очная форма обучения

Объем образовательной программы – 122 ч., в том числе:
учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем - 112 ч.
самостоятельная работа обучающихся - 10 ч.

1.3.2. Очно-заочная форма обучения

Объем образовательной программы - 122 ч. в том числе:
учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем - 52 ч.
самостоятельная работа обучающихся - 70 ч.

1.4. Формы промежуточной аттестации:

1.4.1. Очная форма обучения

Дифференцированный зачет

1.4.2. Очно-заочная форма обучения

Дифференцированный зачет

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

2.1.1. Очная форма обучения

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы	122
Всего учебных занятий во взаимодействии с преподавателем	112
в том числе:	
лекции	48
практические занятия	64
Самостоятельная работа обучающихся	10
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	

2.1.2. Очно-заочная форма обучения

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы	122
Всего учебных занятий во взаимодействии с преподавателем	52
в том числе:	
лекции	28
практические занятия	24
Самостоятельная работа обучающихся	70
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	

2.2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.2.1. Очная форма обучения

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
4 семестр			
Тема 1. Введение	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Введение в терапию. Методы обследования пациентов в терапевтической практике Основные этапы развития как науки. Цели и задачи предмета. Структура терапевтической службы России. История развития терапии как науки. Вклад отечественных терапевтов в развитие внутренней медицины. Понимание сущности и значимости терапии в акушерской практике. Субъективный метод обследования (сбор анамнеза). Объективные методы обследования (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Дополнительные методы обследования (лабораторные и инструментальные).</p>	2	ОК 01. - ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2. ПК.3.1., ПК.3.2., ПК.4.1., ПК.4.5. ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-27
	Практические занятия		
	<p>Практическое занятие №1 Методы обследования пациентов в терапевтической практике.</p>	6	
Тема 2. Заболевания органов дыхания	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Болезни органов дыхания и беременность. Особенности обследования пациентов с заболеваниями органов дыхания Анатомо-физиологические особенности органов дыхания. Обследование пациентов при заболеваниях органов дыхания (расспрос пациента, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Основные симптомы, синдромы. Дополнительные методы исследования (лабораторные, инструментальные), правила подготовки пациента к исследованиям.</p>	10	ОК 01. - ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2. ПК.3.1., ПК.3.2., ПК.4.1., ПК.4.5. ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-27

	Бронхиты. Особенности течения и лечения у беременных Бронхит острый и хронический. Определение, этиология, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
	Пневмонии. Особенности течения и лечения внебольничной пневмонии у беременных Определение, этиология, классификация. клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
	Бронхиальная астма. Особенности течения и лечения у беременных Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Астма-школа. Особенности течения и лечения у беременных.		
	Туберкулез легких. Особенности течения и лечения у беременных Определение, этиология, классификация, клинические проявления, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
	В том числе практических занятий	12	
	Практическое занятие №2 Обследования пациентов с заболеваниями органов дыхания. Бронхиты. Пневмонии. Особенности течения и лечения у беременных.	6	
	Практическое занятие №3 Бронхиальная астма. Туберкулез легких. Особенности течения и лечения у беременных.	6	
Тема 3. Заболевания органов кровообращения	Содержание учебного материала		ОК 01. - ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2. ПК.3.1., ПК.3.2., ПК.4.1., ПК.4.5. ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-27
	Болезни органов кровообращения и беременность. Особенности обследования пациентов с заболеваниями органов кровообращения Анатомо-физиологические особенности органов кровообращения. Обследование пациентов при заболеваниях органов кровообращения (расспрос пациента, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Основные симптомы, синдромы. Дополнительные методы исследования (лабораторные, инструментальные), правила подготовки пациента к исследованиям.	10	

	<p>Острая ревматическая лихорадка. Особенности течения и лечения у беременных Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика, диспансерное наблюдение. Особенности течения и лечения у беременных.</p>		
	<p>Приобретенные пороки сердца. Особенности течения и лечения у беременных Пороки сердца. Определение. Виды пороков сердца. Понятия стеноз и недостаточность клапана. Компенсация и декомпенсация. Причины приобретенных пороков. Нарушение гемодинамики. Клиника митральных пороков, принципы диагностики, лечения, ухода. Особенности течения и лечения у беременных.</p>		
	<p>Артериальная гипертензия. Особенности течения и лечения у беременных Артериальная гипертензия. Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Гипертонический криз. Виды. Клинические проявления. Осложнения. Оказание доврачебной и неотложной помощи. Особенности течения и лечения у беременных.</p>		
	<p>Атеросклероз. Ишемическая болезнь сердца, стенокардия у беременных и женщин детородного возраста Атеросклероз. Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. ИБС. Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Оказание неотложной помощи при приступе стенокардии. Особенности течения и лечения у беременных.</p>		
	<p>Инфаркт миокарда. Особенности течения и лечения у беременных Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика, реабилитация. Оказание неотложной помощи при типичной болевой форме инфаркта миокарда.</p>		
	<p>Острая сосудистая недостаточность. Артериальная гипотензия и беременность Острая сосудистая недостаточность. Причины. Принципы диагностики, лечения, профилактики. Оказание неотложной помощи при обмороке,</p>		

	<p>коллапсе, шоке. Артериальная гипотензия и беременность. Причины. Принципы диагностики, лечения, профилактики.</p> <p>Острая сердечная недостаточность. Хроническая сердечная недостаточность. Особенности течения и лечения у беременных</p> <p>1. Острая сердечная недостаточность. Причины. Принципы диагностики, лечения, профилактики. Оказание неотложной помощи при острой левожелудочковой недостаточности, сердечной астме, отеке легких.</p> <p>2. Хроническая сердечная недостаточность. Определение. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.</p>		
	В том числе практических занятий	12	
	<p>Практическое занятие №4</p> <p>Обследования пациентов с заболеваниями органов кровообращения. Острая ревматическая лихорадка. Артериальная гипертензия. Особенности течения и лечения у беременных.</p>	6	
	<p>Практическое занятие №5</p> <p>Атеросклероз. Ишемическая болезнь сердца, стенокардия у беременных и женщин детородного возраста. Острая сердечно-сосудистая недостаточность. Особенности течения и лечения у беременных.</p>	6	
Тема 4. Заболевания органов пищеварения	Содержание учебного материала		
	<p>Болезни органов пищеварения и беременность. Особенности обследования пациентов с заболеваниями органов пищеварения</p> <p>Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения. Обследование пациентов при заболеваниях органов пищеварения (расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Основные симптомы, синдромы. Дополнительные методы исследования (лабораторные, инструментальные), правила подготовки пациента к исследованиям.</p>	6	ОК 01. - ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2. ПК.3.1., ПК.3.2., ПК.4.1., ПК.4.5. ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-27
	<p>Гастриты. Особенности течения и лечения у беременных</p> <p>Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.</p>		
	<p>Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Особенности течения и лечения у беременных</p> <p>Эпидемиология, определение, этиология, классификация, клиника,</p>		

	диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
	Заболевания печени у беременных Хронический гепатит. Цирроз печени. Эпидемиология, определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
	Заболевания желчевыводящих путей. Особенности течения и лечения у беременных ДЖВП. Холецистит хронический. Желчнокаменная болезнь. Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение. профилактика. Неотложная помощь при печеночной колике. Особенности течения и лечения у беременных.		
	В том числе практических занятий	12	
	Практическое занятие №6 Обследования пациентов с заболеваниями органов пищеварения. Гастриты. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Особенности течения и лечения у беременных.	6	
	Практическое занятие №7 Заболевания печени и желчевыводящих путей. Особенности течения и лечения у беременных.	6	
Тема 5. Заболевания органов мочевыделительной системы	Содержание учебного материала		ОК 01. - ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2. ПК.3.1., ПК.3.2., ПК.4.1., ПК.4.5. ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-27
	Болезни органов мочевыделительной системы и беременность. Особенности обследования пациентов с заболеваниями органов мочевыделительной системы Анатомо-физиологические особенности мочевыделительной системы. Обследование пациентов при заболеваниях органов мочевыделительной системы (расспрос пациента, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Основные симптомы, синдромы. Дополнительные методы исследования (лабораторные, инструментальные), правила подготовки пациента к исследованиям.	6	
	Гломерулонефриты. Особенности течения и лечения у беременных Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		

	Пиелонефриты. Особенности течения и лечения у беременных Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
	Мочекаменная болезнь. Особенности течения и лечения у беременных. Хроническая болезнь почек Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Оказание неотложной помощи при приступе почечной колики. Особенности течения и лечения у беременных.		
	В том числе практических занятий	6	
	Практическое занятие №8 Обследования пациентов с заболеваниями органов мочевыделительной системы. Гломерулонефриты. Пиелонефриты. Мочекаменная болезнь.	6	
Тема 6. Заболевания органов эндокринной системы	Содержание учебного материала		ОК 01. - ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2. ПК.3.1., ПК.3.2., ПК.4.1., ПК.4.5. ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-27
	Болезни эндокринной системы и беременность. Особенности обследования пациентов с заболеваниями органов эндокринной системы Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Обследование пациентов при заболеваниях эндокринной системы (расспрос пациента, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Основные симптомы, синдромы. Дополнительные методы исследования (лабораторные, инструментальные), правила подготовки пациента к исследованиям.	6	
	Заболевания щитовидной железы. Особенности течения и лечения у беременных Диффузно-токсический зоб. Гипотиреоз. Эндемический зоб. Определение, этиология, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения заболеваний и ухода при беременности.		
	Сахарный диабет. Особенности течения и лечения у беременных Определение, эпидемиология, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика, школа диабета. Острые осложнения сахарного диабета: диабетический кетоацидоз, гипогликемическое состояние и гипогликемическая кома. Предрасполагающие факторы. Характерные симптомы. Принципы доврачебной помощи. Особенности		

	течения и лечения у беременных.		
	В том числе практических занятий	6	
	Практическое занятие №9 Обследования пациентов с заболеваниями эндокринной системы. Заболевания щитовидной железы. Сахарный диабет. Особенности течения и лечения у беременных.	6	
Тема 7. Заболевания органов системы кроветворения	Содержание учебного материала		ОК 01. - ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2. ПК.3.1., ПК.3.2., ПК.4.1., ПК.4.5. ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-27
	Болезни крови, кроветворных органов и беременность. Особенности обследования пациентов с заболеваниями органов системы кроветворения Анатомо-физиологические особенности системы кроветворения. Обследование пациентов при заболеваниях органов системы кроветворения (расспрос пациента, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Основные симптомы, синдромы. Дополнительные методы исследования (лабораторные, инструментальные), правила подготовки пациента к исследованиям.	4	
	Анемии. Лейкозы. Особенности течения и лечения у беременных Железодефицитная анемия. Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. В-12-дефицитная анемия. Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Лейкозы. Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
	В том числе практических занятий	4	
	Практическое занятие №10 Обследования пациентов с заболеваниями органов системы кроветворения. Анемии. Лейкозы. Особенности течения и лечения у беременных.	4	
Тема 8. Заболевания костно-мышечной системы. Острые аллергозы	Содержание учебного материала		ОК 01. - ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2. ПК.3.1., ПК.3.2., ПК.4.1., ПК.4.5.
	Ревматические заболевания у беременных. Ревматоидный артрит. Особенности течения и лечения у беременных Анатомо-физиологические особенности костно-мышечной системы Обследование пациентов при заболеваниях костно-мышечной системы	4	

	(расспрос пациента, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Основные симптомы, синдромы. Дополнительные методы исследования (лабораторные, инструментальные), правила подготовки пациента к исследованиям. Ревматоидный артрит. Определение, этиология, клиника, диагностика, лечение, профилактика, реабилитация. Особенности течения и лечения у беременных.		ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-27
	Аллергические заболевания. Особенности течения и лечения у беременных Острые аллергозы. Крапивница. Анафилактический шок. Ангионевротический отек (отёк Квинке) Определение, этиология, клиника, диагностика, лечение, оказание неотложной помощи, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
	В том числе практических занятий	4	
	Практическое занятие №11 Ревматоидный артрит. Аллергические заболевания. Особенности течения и лечения у беременных.	4	
	Самостоятельная работа обучающихся Самостоятельное изучение темы. Работа с учебной и справочной литературой. Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации для выполнения самостоятельных работ. Подготовка к промежуточной аттестации	10	
	Дифференцированный зачет	2	
		Всего: В том числе, Лекции Практические занятия Самостоятельная работа обучающихся	122 48 64 10

2.2.2. Очно-заочная форма обучения

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
4 семестр			
Тема 1. Введение	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Введение в терапию. Методы обследования пациентов в терапевтической практике Основные этапы развития как науки. Цели и задачи предмета. Структура терапевтической службы России. История развития терапии как науки. Вклад отечественных терапевтов в развитие внутренней медицины. Понимание сущности и значимости терапии в акушерской практике. Субъективный метод обследования (сбор анамнеза). Объективные методы обследования (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Дополнительные методы обследования (лабораторные и инструментальные).</p> <p>Практические занятия</p> <p>Практическое занятие №1 Методы обследования пациентов в терапевтической практике.</p>	2	ОК 01. - ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2. ПК.3.1., ПК.3.2., ПК.4.1., ПК.4.5. ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-27
Тема 2. Заболевания органов дыхания	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Болезни органов дыхания и беременность. Особенности обследования пациентов с заболеваниями органов дыхания Анатомо-физиологические особенности органов дыхания. Обследование пациентов при заболеваниях органов дыхания (расспрос пациента, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Основные симптомы, синдромы. Дополнительные методы исследования (лабораторные, инструментальные), правила подготовки пациента к исследованиям.</p>	4	ОК 01. - ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2. ПК.3.1., ПК.3.2., ПК.4.1., ПК.4.5. ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-27

	Бронхиты. Особенности течения и лечения у беременных Бронхит острый и хронический. Определение, этиология, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
	Пневмонии. Особенности течения и лечения внебольничной пневмонии у беременных Определение, этиология, классификация. клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
	Бронхиальная астма. Особенности течения и лечения у беременных Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Астма-школа. Особенности течения и лечения у беременных.		
	Туберкулез легких. Особенности течения и лечения у беременных Определение, этиология, классификация, клинические проявления, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
	В том числе практических занятий	4	
	Практическое занятие №2 Обследования пациентов с заболеваниями органов дыхания. Бронхиты. Пневмонии. Особенности течения и лечения у беременных.	2	
	Практическое занятие №3 Бронхиальная астма. Туберкулез легких. Особенности течения и лечения у беременных.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся	12	
	Самостоятельное изучение темы. Работа с учебной и справочной литературой. Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации для выполнения самостоятельных работ по теме.		
Тема 3. Заболевания органов кровообращения	Содержание учебного материала		
	Болезни органов кровообращения и беременность. Особенности обследования пациентов с заболеваниями органов кровообращения Анатомо-физиологические особенности органов кровообращения. Обследование пациентов при заболеваниях органов кровообращения	4	ОК 01. - ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2. ПК.3.1., ПК.3.2., ПК.4.1., ПК.4.5.

	<p>(расспрос пациента, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Основные симптомы, синдромы. Дополнительные методы исследования (лабораторные, инструментальные), правила подготовки пациента к исследованиям.</p>		<p>ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-27</p>
	<p>Острая ревматическая лихорадка. Особенности течения и лечения у беременных Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика, диспансерное наблюдение. Особенности течения и лечения у беременных.</p>		
	<p>Приобретенные пороки сердца. Особенности течения и лечения у беременных Пороки сердца. Определение. Виды пороков сердца. Понятия стеноз и недостаточность клапана. Компенсация и декомпенсация. Причины приобретенных пороков. Нарушение гемодинамики. Клиника митральных пороков, принципы диагностики, лечения, ухода. Особенности течения и лечения у беременных.</p>		
	<p>Артериальная гипертензия. Особенности течения и лечения у беременных Артериальная гипертензия. Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Гипертонический криз. Виды. Клинические проявления. Осложнения. Оказание доврачебной и неотложной помощи. Особенности течения и лечения у беременных.</p>		
	<p>Атеросклероз. Ишемическая болезнь сердца, стенокардия у беременных и женщин детородного возраста Атеросклероз. Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. ИБС. Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Оказание неотложной помощи при приступе стенокардии. Особенности течения и лечения у беременных.</p>		
	<p>Инфаркт миокарда. Особенности течения и лечения у беременных Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика, реабилитация. Оказание неотложной помощи при типичной болевой форме инфаркта миокарда.</p>		

	<p>Острая сосудистая недостаточность. Артериальная гипотензия и беременность Острая сосудистая недостаточность. Причины. Принципы диагностики, лечения, профилактики. Оказание неотложной помощи при обмороке, коллапсе, шоке. Артериальная гипотензия и беременность. Причины. Принципы диагностики, лечения, профилактики.</p>		
	<p>Острая сердечная недостаточность. Хроническая сердечная недостаточность. Особенности течения и лечения у беременных 1. Острая сердечная недостаточность. Причины. Принципы диагностики, лечения, профилактики. Оказание неотложной помощи при острой левожелудочковой недостаточности, сердечной астме, отеке легких. 2. Хроническая сердечная недостаточность. Определение. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.</p>		
	В том числе практических занятий	2	
	<p>Практическое занятие №4 Обследования пациентов с заболеваниями органов кровообращения. Острая ревматическая лихорадка. Артериальная гипертензия. Особенности течения и лечения у беременных.</p>	1	
	<p>Практическое занятие №5 Атеросклероз. Ишемическая болезнь сердца, стенокардия у беременных и женщин детородного возраста. Острая сердечно-сосудистая недостаточность. Особенности течения и лечения у беременных.</p>	1	
	Самостоятельная работа обучающихся	12	
	<p>Самостоятельное изучение темы. Работа с учебной и справочной литературой. Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации для выполнения самостоятельных работ по теме.</p>		
Тема 4. Заболевания органов пищеварения	Содержание учебного материала		
	<p>Болезни органов пищеварения и беременность. Особенности обследования пациентов с заболеваниями органов пищеварения Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения. Обследование пациентов при заболеваниях органов пищеварения (расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Основные</p>	4	ОК 01. - ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2., ПК.3.1., ПК.3.2., ПК.4.1., ПК.4.5.

симптомы, синдромы. Дополнительные методы исследования (лабораторные, инструментальные), правила подготовки пациента к исследованиям.		ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-27
Гастриты. Особенности течения и лечения у беременных Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Особенности течения и лечения у беременных Эпидемиология, определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
Заболевания печени у беременных Хронический гепатит. Цирроз печени. Эпидемиология, определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
Заболевания желчевыводящих путей. Особенности течения и лечения у беременных ДЖВП. Холецистит хронический. Желчнокаменная болезнь. Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение. профилактика. Неотложная помощь при печеночной колике. Особенности течения и лечения у беременных.		
В том числе практических занятий	2	
Практическое занятие №6 Обследования пациентов с заболеваниями органов пищеварения. Гастриты. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Особенности течения и лечения у беременных.	1	
Практическое занятие №7 Заболевания печени и желчевыводящих путей. Особенности течения и лечения у беременных.	1	
Самостоятельная работа обучающихся	10	
Самостоятельное изучение темы. Работа с учебной и справочной литературой. Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации для выполнения самостоятельных работ по теме.		

Тема 5. Заболевания органов мочевыделительной системы	Содержание учебного материала		ОК 01. - ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2. ПК.3.1., ПК.3.2., ПК.4.1., ПК.4.5. ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-27
	Болезни органов мочевыделительной системы и беременность. Особенности обследования пациентов с заболеваниями органов мочевыделительной системы Анатомо-физиологические особенности мочевыделительной системы. Обследование пациентов при заболеваниях органов мочевыделительной системы (расспрос пациента, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Основные симптомы, синдромы. Дополнительные методы исследования (лабораторные, инструментальные), правила подготовки пациента к исследованиям.	2	
	Гломерулонефриты. Особенности течения и лечения у беременных Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
	Пиелонефриты. Особенности течения и лечения у беременных Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
	Мочекаменная болезнь. Особенности течения и лечения у беременных. Хроническая болезнь почек Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Оказание неотложной помощи при приступе почечной колики. Особенности течения и лечения у беременных.		
	В том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие №8 Обследования пациентов с заболеваниями органов мочевыделительной системы. Гломерулонефриты. Пиелонефриты. Мочекаменная болезнь.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся Самостоятельное изучение темы. Работа с учебной и справочной литературой. Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации для выполнения самостоятельных работ по теме.	10	
Тема 6. Заболевания органов эндокринной системы	Содержание учебного материала		ОК 01. - ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2. ПК.3.1., ПК.3.2.,
	Болезни эндокринной системы и беременность. Особенности обследования пациентов с заболеваниями органов эндокринной системы	3	

	<p>Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы. Обследование пациентов при заболеваниях эндокринной системы (расспрос пациента, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Основные симптомы, синдромы. Дополнительные методы исследования (лабораторные, инструментальные), правила подготовки пациента к исследованиям.</p>		<p>ПК.4.1., ПК.4.5. ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-27</p>
<p>Заболевания щитовидной железы. Особенности течения и лечения у беременных Диффузно-токсический зоб. Гипотиреоз. Эндемический зоб. Определение, этиология, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения заболеваний и ухода при беременности.</p>			
<p>Сахарный диабет. Особенности течения и лечения у беременных Определение, эпидемиология, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика, школа диабета. Острые осложнения сахарного диабета: диабетический кетоацидоз, гипогликемическое состояние и гипогликемическая кома. Предрасполагающие факторы. Характерные симптомы. Принципы доврачебной помощи. Особенности течения и лечения у беременных.</p>			
<p>В том числе практических занятий</p>	3		
<p>Практическое занятие №9 Обследования пациентов с заболеваниями эндокринной системы. Заболевания щитовидной железы. Сахарный диабет. Особенности течения и лечения у беременных. Контрольная работа.</p>	3		
<p>Самостоятельная работа обучающихся</p>	10		
<p>Самостоятельное изучение темы. Работа с учебной и справочной литературой. Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации для выполнения самостоятельных работ по теме.</p>			
	<p style="text-align: right;">Всего в 4 семестре: В том числе, Лекции Практические занятия Самостоятельная работа обучающихся</p>	<p style="text-align: center;">88 19 15 54</p>	

Тема 7. Заболевания органов системы кроветворения	Содержание учебного материала		ОК 01. - ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2. ПК.3.1., ПК.3.2., ПК.4.1., ПК.4.5. ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-27
	Болезни крови, кроветворных органов и беременность. Особенности обследования пациентов с заболеваниями органов системы кроветворения Анатомо-физиологические особенности системы кроветворения. Обследование пациентов при заболеваниях органов системы кроветворения (расспрос пациента, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Основные симптомы, синдромы. Дополнительные методы исследования (лабораторные, инструментальные), правила подготовки пациента к исследованиям.	4	
	Анемии. Лейкозы. Особенности течения и лечения у беременных Железодефицитная анемия. Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. В-12-дефицитная анемия. Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Лейкозы. Определение, этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
	В том числе практических занятий	4	
	Практическое занятие №10 Обследования пациентов с заболеваниями органов системы кроветворения. Анемии. Лейкозы. Особенности течения и лечения у беременных.	4	
	Самостоятельная работа обучающихся Самостоятельное изучение темы. Работа с учебной и справочной литературой. Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации для выполнения самостоятельных работ по теме.	8	
Тема 8. Заболевания костно-мышечной системы. Острые аллергозы	Содержание учебного материала		ОК 01. - ОК 07., ПК.2.1., ПК.2.2. ПК.3.1., ПК.3.2., ПК.4.1., ПК.4.5. ЛР 6, 7, 9, 16, 21, 25-
	Ревматические заболевания у беременных. Ревматоидный артрит. Особенности течения и лечения у беременных Анатомо-физиологические особенности костно-мышечной системы Обследование пациентов при заболеваниях костно-мышечной системы (расспрос пациента, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация). Основные симптомы, синдромы. Дополнительные методы исследования	5	

	(лабораторные, инструментальные), правила подготовки пациента к исследованиям. Ревматоидный артрит. Определение, этиология, клиника, диагностика, лечение, профилактика, реабилитация. Особенности течения и лечения у беременных.		27
	Аллергические заболевания. Особенности течения и лечения у беременных Острые аллергозы. Крапивница. Анафилактический шок. Ангионевротический отек (отёк Квинке) Определение, этиология, клиника, диагностика, лечение, оказание неотложной помощи, профилактика. Особенности течения и лечения у беременных.		
	В том числе практических занятий	3	
	Практическое занятие №11 Ревматоидный артрит. Аллергические заболевания. Особенности течения и лечения у беременных.	3	
	Самостоятельная работа обучающихся Самостоятельное изучение темы. Работа с учебной и справочной литературой. Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации для выполнения самостоятельных работ. Подготовка к промежуточной аттестации	8	
	Дифференцированный зачет	2	
	Всего в 5 семестре:	34	
	В том числе,		
	Лекции	9	
	Практические занятия	9	
	Самостоятельная работа обучающихся	16	
	Итого:	122	
	В том числе,		
	Лекции	28	
	Практические занятия	24	
	Самостоятельная работа обучающихся	70	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации программы учебной дисциплины ОП.08 Основы медицинской помощи пациентам с терапевтическими заболеваниями должны быть предусмотрены следующие специальные помещения.

ОП.08 Основы медицинской помощи пациентам с терапевтическими заболеваниями	Кабинет медико-биологических дисциплин. Учебная аудитория для проведения занятий всех видов, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: <u>Оборудование:</u> - доска меловая; - рабочее место преподавателя; - компьютер преподавателя с выходом в Интернет и доступом на образовательную платформу - комплекты учебной мебели: столы для обучающихся, стулья (по количеству обучающихся) <u>Технические средства обучения:</u> - проектор; - экран настенный; - аудиоколонки; - кондиционер; - тематические плакаты; - демонстрационные наглядные пособия <u>Лицензионное программное обеспечение и базы данных:</u> Microsoft WINHOME 10 Russian Academic OLP ILicense Сублицензионный договор № 67307590 от 31.08.2018 бессрочный) Google Chrome (Свободно распространяемое ПО); Антивирусная программа Dr.Web (лицензия Dr.Web); Автоматизированная система, на платформе информационной оболочки портала InStudy https://dist.fknz.ru/ ; Электронно-библиотечная система - Образовательная платформа Юрайт: https://urait.ru/ ; Электронно-библиотечная система «Консультант студента» https://www.studentlibrary.ru
	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет - комплекты учебной мебели - компьютерная техника с подключением к сети «Интернет», доступом в электронную информационно-образовательную среду и электронно-библиотечную систему:
	Помещения для самостоятельной работы и курсового проектирования - комплекты учебной мебели - компьютерная техника с подключением к сети «Интернет», доступом в электронную информационно-образовательную среду и электронно-библиотечную систему:
	Помещение для всех дисциплин и модулей в течение всего периода обучения. Актальный зал для проведения научно-студенческих конференций и мероприятий: специализированные кресла для актовых залов; трибуна, экран; технические средства, служащие для представления информации

большой аудитории; видео увеличитель (проектор); демонстрационное оборудование и аудиосистема

3.2. Информационное обеспечение обучения

3.2.1. Основные электронные издания

1. Сестринское дело. Практическое руководство : учебное пособие / под ред. И. Г. Гордеева, С. М. Отаровой, З. З. Балкизова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-8473-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970484739.html> . - Режим доступа : по подписке.
2. Лечение пациентов терапевтического профиля : учебник / В. М. Нечаев, Л. С. Фролькис, Л. Ю. Игнатюк [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 880 с. - ISBN 978-5-9704-8668-9. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970486689.html> - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный
3. Лычев, В. Г. Сестринский уход в терапии. Участие в лечебно-диагностическом процессе : учебник / В. Г. Лычев, В. К. Карманов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-6762-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467626.html>
4. Бабушкин, И. Е. Сестринский уход в терапии. Участие в лечебно-диагностическом процессе. Практическое руководство : учебное пособие / И. Е. Бабушкин, В. К. Карманов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-6837-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468371.html>
5. Дзигуа, М. В. Сестринская помощь в акушерстве и при патологии репродуктивной системы у женщин и мужчин : учебник / М. В. Дзигуа. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 808 с. - ISBN 978-5-9704-7384-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473849.html>
6. Сединкина, Р. Г. Сестринская помощь при патологии органов пищеварения : учебник / Р. Г. Сединкина, Е. Р. Демидова, Л. Ю. Игнатюк. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 768 с. : ил. - 768 с. - ISBN 978-5-9704-6735-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467350.html>
7. Лурия, Р. А. Болезни пищевода и желудка / Р. А. Лурия. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 480 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-09498-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/517292>.

4.5.2. Дополнительные источники

8. Бабушкин, И. Е. Неотложная помощь в работе медицинской сестры : учебное пособие / И. Е. Бабушкин, В. К. Карманов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-8470-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970484708.html> (дата обращения: 21.05.2024). - Режим доступа : по подписке.

9. Макурина, Т. Э. Нервные болезни : учебник / Т. Э. Макурина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 256 с. - ISBN 978-5-9704-7253-8, DOI: 10.33029/9704-7244-6-NDM-2022-1-256. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472538.html> - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный
10. Сестринское дело в онкологии: учебник для среднего профессионального образования / ответственный редактор В. А. Лапотников. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 288 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10517-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513331>.
11. Сумин, С. А. Основы реаниматологии : учебник / С. А. Сумин, К. Г. Шаповалов. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-7544-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475447.html>. - Режим доступа : по подписке.
12. Сестринское дело в терапии: учебник для среднего профессионального образования / В. Н. Петров, В. А. Лапотников, В. Л. Эмануэль, Н. Г. Петрова; ответственный редактор В. Н. Петров. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 475 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07561-8. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/453666>
13. Онкология : учебник / под общей ред. С. Б. Петерсона. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАРМедиа, 2022. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-6740-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467404.html>
14. Основы реабилитации : учебник для медицинских училищ и колледжей / под ред. В. А. Епифанова, А. В. Епифанова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 640 с. - ISBN 978-5-9704-7185-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970471852.html>
15. Ильина, И. В. Медицинская реабилитация. Практикум : учебное пособие для среднего профессионального образования / И. В. Ильина. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 393 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01069-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513916>
16. Нечаев, В. М. Пропедевтика клинических дисциплин : учебник / В. М. Нечаев, Т. Э. Макурина, Л. С. Фролькис [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 808 с. - ISBN 978-5-9704-7252-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472521.html> . - Режим доступа : по подписке.
17. Красильникова, И. М. Неотложная доврачебная медицинская помощь : учебное пособие / Красильникова И. М., Моисеева Е. Г. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-8553-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970485538.html>. - Режим доступа : по подписке.

3.3. Воспитательная составляющая программы

Воспитательная система в колледже направлена на формирование и развитие интеллектуальной, культурной, творческой, нравственной личности обучающегося, будущего специалиста, сочетающего в себе профессиональные знания и умения, высокие моральные и патриотические качества, обладающего правовой и коммуникативной культурой, активной гражданской позицией.

3.4. Особенности организации обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Колледж предоставляет инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья (по их заявлению) возможность обучения по образовательной программе, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и, при необходимости обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

<i>Результаты обучения</i>	<i>Критерии оценки</i>	<i>Методы оценки</i>
Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины		
<p>причины, клинические проявления, методы диагностики, осложнения, принципы лечения при различных заболеваниях и состояниях;</p> <p>- клинические признаки и алгоритмы оказания неотложной помощи при различных заболеваниях и состояниях, представляющих угрозу жизни и здоровью пациента;</p> <p>- назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания;</p> <p>- структуру многопрофильных медицинских организаций;</p> <p>- методы профилактики и реабилитации при различных заболеваниях;</p> <p>- правила использования аппаратуры, оборудования, изделий медицинского назначения;</p> <p>- порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, стандарты оказания медицинской помощи при различных заболеваниях.</p>	<p>91 - 100% правильных ответов – оценка «отлично»</p> <p>81% - 90% правильных ответов – оценка «хорошо»</p> <p>70% - 80% правильных ответов – оценка «удовлетворительно»</p> <p>менее 70% правильных ответов – «неудовлетворительно»</p>	<p>Тестовый контроль; устный опрос;</p> <p><i>Промежуточная аттестация – дифференцированный зачет.</i></p>
Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины		
<p>- осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациентов с различными заболеваниями;</p> <p>- проводить объективное обследование пациента при различных заболеваниях;</p>	<p>Оценка «5» - умение применять теоретические знания при выполнении практического задания и связывать их с практикой, в том числе</p>	<p>Оценка результатов выполнения практических заданий</p>

<ul style="list-style-type: none"> - подготовить пациента к дополнительным методам исследования при различных заболеваниях; - интерпретировать и анализировать результаты обследования пациента. 	<p>и с будущей профессиональной деятельностью.</p> <p>оценка «4» - умение в целом применять теоретические знания, но не всегда точно аргументировать их при выполнении практического задания.</p> <p>оценка «3» - при выполнении практического задания теоретические знания применяются не всегда.</p> <p>оценка «2» - неумение применять теоретические знания при выполнении практического задания.</p>	
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Оценка личностных результатов может быть произведена с применением следующих форм оценивания:

- не персонифицированная (характеризующая достижения в учебной группе, у конкретного педагогического работника, в образовательной организации в целом);
- качественная (измеренная в номинативной шкале: есть/нет);
- количественная (измеренная, например, в ранговой шкале: больше/меньше);
- интегральная (оцененная с помощью комплексных тестов, портфолио, выставок, презентаций);
- дифференцированная (оценка отдельных аспектов развития).

При этом могут предусматриваться следующие методы оценивания:

- наблюдение;
- портфолио;
- экспертная оценка;
- стандартизованные опросники;
- проективные методы;
- самооценка;
- анализ продуктов деятельности (проектов, практических, творческих работ) и т.д.