

Министерство здравоохранения Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

Утверждено решением ученого совета Протокол № 10 от 20.05.2025 г.

Рабочая программа дисциплины	Госпитальная педиатрия		
	Основная профессиональная образовательная програм-		
Образовательная программа	ма высшего образования - программа специалитета		
	по специальности 31.05.02 Педиатрия		
Квалификация	Врач-педиатр		
Форма обучения	Очная		

Разработчик (и): кафедра детских болезней с курсом госпитальной педиатрии

ФИО	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Дмитриев А.В.	д-р. мед. наук., проф.	ФГБОУ ВО РязГМУ	заведующий ка-
A.mirphies i ii.s.	д р. мед. паум., проф.	Минздрава России	федрой
Гудков Р.А.	канд. мед. наук., доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ	доцент кафедры
		Минздрава России	

Рецензент (ы):

ФИО	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Белых Н.А.	д-р. мед. наук., доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	заведующий ка- федрой факуль- тетской и поли- клинической пе- диатрии
Лебедева И.Н.	канд. мед. наук.,	ГБУ РО «ОДКБ им. Н.В.Дмитриевой»	главный врач, главный вне- штатный педиатр

Одобрено учебно-методической комиссией по специальности Педиатрия Протокол № 9 от 17.04.2025 г.

Одобрено учебно-методическим советом. Протокол № 5 от 24.04.2025г.

Нормативная справка.

Рабочая программа дисциплины «Госпитальная педиатрия» разработана в соответствии с:

ФГОС ВО	Приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 № 965 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - специалитет по специальности 31.05.02 Педиатрия"
Порядок органи-	Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 6 апреля
зации и осу-	2021 г. № 245 "Об утверждении Порядка организации и осуществления
ществления об-	образовательной деятельности по образовательным программам
разовательной	высшего образования - программам бакалавриата, программам
деятельности	специалитета, программам магистратуры"

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Формируемые	Планируемые резул	тытаты обучения
компетенции	ПК 1 1 Потичест техничества	2
ПК-1 Способен проводить	ПК-1.1. Получает данные о ро-	Знать: порядок направления
обследование детей с це-	дителях, ближайших родствен-	детей различных возрастов с
лью установления диагноза	никах и лицах, осуществляю-	соматической патологией
	щих уход за ребенком, собирает	на лабораторное и инстру-
	анамнез жизни ребенка	ментальное обследования,
	ПК-1.2. Получает информацию	на консультацию к врачам-
	о перенесенных болезнях, хи-	специалистам в соответ-
	рургических вмешательствах	ствии с действующими кли-
	(какие и в каком возрасте),	ническими рекомендациями
	профилактических прививках	(протоколами лечения), по-
	ПК-1.3. Собирает анамнез забо-	рядками оказания медицин-
	левания	ской помощи и с учетом
	ПК-1.4. Оценивает состояние и	стандартов медицинской
	самочувствие ребенка	помощи; при необходимости
	ПК-1.5. Направляет детей на	информирует родителей де-
	лабораторное и инструменталь-	тей (их законных представи-
	ное обследования, на консуль-	телей) и детей старше 15 лет
	тацию к врачам-специалистам в	о подготовке к лаборатор-
	соответствии с действующими	ному и инструментальному
	клиническими рекомендациями	обследованию
	(протоколами лечения), поряд-	Уметь: собрать анамнез о
	ками оказания медицинской	заболевании, получать дан-
	помощи и с учетом стандартов	ные о родителях, ближай-
	медицинской помощи; при	ших родственниках и лицах,
	необходимости информирует	осуществляющих уход за
	родителей детей (их законных	ребенком, собирать анамнез
	представителей) и детей старше	жизни ребенка, получать
	15 лет о подготовке к лабора-	информацию о перенесен-
	торному и инструментальному	ных болезнях, хирургиче-
	обследованию	ских вмешательствах (какие
	ПК-1.6. Направляет детей на	и в каком возрасте), профи-
	госпитализацию в соответствии	лактических прививках;
	с действующими клиническими	оценить состояние ребенка,
	рекомендациями (протоколами	проводить дифференциаль-
	лечения), порядками оказания	ную диагностику с другими
	медицинской помощи и с уче-	заболеваниями и устанавли-
	том стандартов медицинской	вать диагноз в соответствии
	помощи	с МКБ
	ПК-1.7. Оценивает клиниче-	В по потт : мото чуто ₩ очести
	скую картину болезней и состо-	Владеть: методикой оценки
	яний, требующих оказания экс-	состояния и самочувствия
	тренной и неотложной, паллиа- тивной помощи детям	детей различных возрастов с соматической патологией,
		<u> </u>
	ПК-1.8. Проводит дифференци-	требующих оказания экс-
	альный диагноз с другими бо-	тренной и неотложной по-
	лезнями и устанавливает диа-	мощи
	гноз в соответствии с действу-	
	ющей Международной стати-	

	· 1 · · ·	
	стической классификацией бо-	
	лезней и проблем, связанных со	
	здоровьем	
ПК-2 Способен назначить	ПК-2.1. Разрабатывает план ле-	Знать: план лечения ребенка
лечение детям и контроли-	чения болезней и состояний ре-	Уметь разработать план ле-
ровать его эффективность и	бенка	чения детей различных воз-
безопасность	ПК-2.2. Назначает медикамен-	растов с соматической пато-
	тозную и немедикаментозную	логией и назначить меди-
	терапии, диетотерапию ребенку	каментозное и немедика-
	ПК-2.3. Формирует у детей, их	ментозную терапию, дието-
	родителей (законных предста-	терапию.; оценивать эффек-
	вителей) и лиц, осуществляю-	тивность проводимой тера-
	щих уход за ребенком, привер-	пии; формировать у детей
	женности лечению	или родителей преемствен-
	ПК-2.4. Выполняет рекоменда-	ность к лечению; выполнять
	ции по назначению медикамен-	рекомендации по назначе-
	тозной и немедикаментозной	нию медикаментозной и не-
	терапии, назначенной ребенку	медикаментозной терапии,
	врачами-специалистами	назначенной ребенку врача-
	ПК-2.5. Оказывает медицин-	ми-специалистами
	скую помощь детям при вне-	Владеть оказанием помощи
	запных острых заболеваниях,	детям при внезапных острых
	состояниях, обострении хрони-	заболеваниях, состояниях,
	ческих заболеваний без явных и	обострении хронических за-
	с явными признаками угрозы	болеваний без явных и с яв-
	жизни пациента (проводит ме-	ными признаками угрозы
	роприятия для восстановления	жизни пациента (проводит
	дыхания и сердечной деятель-	мероприятия для восстанов-
	ности)	ления дыхания и сердечной
	ПК-2.6. Оценивает эффектив-	деятельности)
	ность и безопасность медика-	
	ментозной и немедикаментоз-	
	ной терапии у детей	

2. Место дисциплины в структуре общей образовательной программы

Дисциплина «Госпитальная педиатрия» относится к Базовой части Блока $__1$ ОПОП специалитета.

Содержание дисциплины **Госпитальная педиатрия** является логическим продолжением содержания ранее пройденных дисциплин и создаёт базу для изучения последующих дисциплин. В таблице приведены предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций:

В таблице приведены предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций:

№ п/п	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины	Последующие дисциплины (группы дисциплин)
Профе	ссиональные компен	пенции	
	ПК-1	фармакология, клиническая фарма-	поликлиническая педиат-
		кология,	рия, неонатология, клини-
		пропедевтика детских болезней,	ческая паразитология, ин-
		Основы формирования здоровья	фекционные болезни,
		детей	Орфанные заболевания

	Профилактика наиболее распро- страненных неинфекционных забо- леваний у детей; детская гематоло-	
	гия; детская аллергология	
ПК-2	пропедевтика детских болезней, инфекционные болезни, детская ге-	поликлиническая педиатрия, неонатология, клини-
	матология, детская аллергология	ческая паразитология, дет- ская онкология, орфанные заболевания

Дисциплина изучается на 5 курсе в 9 и 10 семестрах. **3. Объём дисциплины и виды учебной работы**

Трудоемкость дисциплины: в з.е. ___12___ / час __432___

Госпитальная педиатрия

Вид учебной работы		Всего		Семестр		
вид учении расоты	часов	9	10			
Контактная работа		252	102	150		
В том числе:		-	-	-	-	-
Лекции		20	6	6		
Лабораторные работы (ЛР)						
Практические занятия (ПЗ)		240	96	144		
Семинары (С)						
Самостоятельная работа (всего)		144	78	66		
В том числе:						
Проработка материала лекций, подго	товка к	56	30	26		
занятиям						
Самостоятельное изучение тем		44	24	20		
Реферат		44	24	20		
Вид промежуточной аттестации (заче	ет, экза-	26	DOMOT	36		
мен)	36	зачет	экзамен			
Общая трудоемкость час.		432	180	252		
3.e.		12	5	7		

4. Содержание дисциплины

4.1 Контактная работа

Лекции

№	Nº	Темы лекций	Кол-во
раздела	лекции	TOMBI FICKLINI	часов
		Семестр 9	
	1	Введение в госпитальную педиатрию.	2
	2	Вопросы диагностики.	2
	3	Вопросы терапии	2
		Семестр 10	
	3	Избранные вопросы нефрологии.	2
	4	Избранные вопросы нефрологии (продолжение).	2
	5	Избранные вопросы ревматологии.	2

Семинары, практические клинические занятия 9 семестра.

No	$N_{f 2}$	Содержание раздела в дидактических единицах	Часы	Формы контроля
J12	темы	(темы разделов)		
		1. Общие вопросы госпитальной педиатрии	48	
1	1.1	Введение в госпитальную педиатрию (вступительное занятие): организация стационар-	6	Оценка знаний в со-
		ной помощи детям, структура и функции стационара, вопросы госпитализации, логистика,		ответствии с задани-
		правила и документация, эпидемиология, вопросы этики и деонтологии в стационаре.		ями комплекта оце-
				ночных средств
2	1.2	Вопросы диагностики и терапии: Предварительный диагноз и диагностические крите-	6	Оценка знаний в со-
		рии. Нозологический и синдромный диагноз. План ведения пациента. Диагностическая		ответствии с задани-
		концепция, диагностический поиск. Сочетанная и системная патология. Обоснованность		ями комплекта оце-
		назначения лекарственных средств и их комбинирование. Ятрогения и проблемы фарма-		ночных средств
		котерапии. Причины ошибок в диагностике и терапевтических неудач.		
3	1.3	Основные общие нарушения состояния (лихорадка, системное воспаление, интоксика-	6	
		ция, астения, болевой синдром): дифференциальная диагностика и вопросы ведения паци-		
		ентов.		
4	1.4	Пациент с водно-электролитными нарушениями и инфузионная терапия.	6	
5	1.5	Пациент с белково-энергетической недостаточностью и нутритивная поддержка.	6	
6	1.6	Пациент в критическом состоянии и интенсивная терапия: шок, ДВС синдром, органная	6	
		и полиорганная недостаточность. Определение тяжести состояния и приоритета действий.		
		Контроль функций. Посиндромная терапия нарушений жизненноважных функций.		
7	1.7	Пациент с нарушением сознания: комы, синкопальные состояния, вегетативный статус:	6	
		дифференциальная диагностика, контроль функций, ведение пациентов. Вопросы паллиа-		
		тивной педиатрии. Дифференциальная диагностика основных неврологических синдро-		
		мов: судороги, очаговая симптоматика.		
8	1.8	Заключительное занятие по общим вопросам госпитальной педиатрии	6	
		2. Пациент с респираторной симптоматикой	24	
9	2.1	Введение в пульмонологию детского возраста. Синдромология. Методы исследования.	6	Оценка знаний в со-
		Дыхательная недостаточность и респираторная поддержка. Острое повреждение лёгких.		ответствии с задани-

10	2.2	Пациент с пневмонией.	6	ями комплекта оце-
11	2.3	Пациент с хронической патологией лёгких: Бронхиальная астма. Бронхолёгочная дисплазия и её последствия. Врождённые и редкие приобретенные заболевания лёгких.	6	- ночных средств
12	2.4	Заключительное занятие по вопросам респираторной патологии.	6	
		3. Пациент с сердечно-сосудистой симптоматикой	30	Оценка знаний в со- ответствии с задани- ями комплекта оце- ночных средств
13	3.1	Введение в кардиологию детского возраста. Недостаточность кровообращения, шок, хроническая сердечная недостаточность; методы исследования, контроль функции и ведение пациентов.	6	Оценка знаний в со- ответствии с задани- ями комплекта оце-
14	3.2	Пациент с патологией сердца : Кардиты. Острые нарушения ритма. Контроль функции и ведение пациентов. Врожденные аномалии сердца и крупных сосудов и их осложнения. Врождённые и приобретенные кардиопатии (кардиты, нарушения ритма, миокардиопатии).	6	ночных средств
15	3.4	Пациент с артериальной гипертензией.	6	
16	3.5	Заключительное итоговое занятие по семестру.	6	Зачёт по билетам, опрос, подведение

Семинары, практические клинические занятия 10 семестра.

ИТОГОВ

№	№ те- мы	Содержание раздела в дидактических единицах (темы разделов)		Формы контроля
		4. Пациент с гастроэнтерологическими симптомами.	36	
1	4.1	Введение в гастроэнтерологию детского возраста: основные понятия и синдромы, методы диагностики и лечения.	6	Оценка знаний в со- ответствии с задани-
2	4.2	Пациент с абдоминальным болевым синдром и вомитоформными расстройствами:	6	ями комплекта оце-

		органная и функциональная патология: дифференциальная диагностика и ведение паци-		ночных средств.
3	4.3	ентов. Пациенты с эрозивно-язвенным поражением и желудочно-кишечным кровотечением: группы риска, дифференциальная диагностика и ведение. Гастроэнтеротоксичность и гастропротекция.	6	
4	4.4	Пациент с патологией кишечника: синдромы и нозологии, дифференциальная диагностика: хроническая диарея, синдром мальабсорбции, кишечная недостаточность, хронический запор. Воспалительные заболевания кишечника. Целиакия. Редкие заболевания кишечника. Функциональная патология.	6	
5	4.5	Пациент с гепатобилиарной патологией: синдромы и нозологии: дифференциальная диагностика гепатоспленомегалии, гипербилирубинемии и цитолитического синдромов. Хронические болезни печени: врождённые и редкие болезни печени, гепатиты и цирроз печени, портальная гипертензия, печёночная недостаточность. Острое повреждение печени, ОПН, гепатотоксичность и гепатопротекция.	6	
6	4.6	Заключительное занятие по разделу: доклады рефератов и пациентов, контроль знаний, обсуждение и подведение итогов.	6	
		5. Пациент с нефро-урологическими симптомами	36	
7	5.1	Введение в нефрологию детского возраста: основные понятия, методы диагностики. Дифференциальная диагностика основных нефрологических синдромов: гематурия, протеинурия, лейкоцитурия, отёчный синдром, олигурия, полиурия, нефротический и нефритический синдромы. Общие представления об аномалиях развития, ПМР, генетической, врождённой и неонатальной патологии.	6	Оценка знаний в со- ответствии с задани- ями комплекта оце- ночных средств
8	5.2	Пациент с острым повреждением почек : ОПП, ОПН. Инфекционные, гемодинамические, дисэлектролитные, токсические и медикаментозные поражения. Гемолитико- уремический синдром.	6	
9	5.3	Пациент с тубуло-интерстициальной патологией : синдромы и нозологии: пиелонефрит, тубуло-интерстициальный нефрит, дисметаболические нефропатии и уролитиаз.	6	

10	5.4	Пациент с гломерулярной патологией : гломерулонефриты и гломерулопатии; синдромы и нозологии.	6	
11	5.5	Пациент с хронической болезнью почек: ХБП, ХПН, заместительная почечная терапия.	6	
12	5.6	Заключительное занятие по разделу: доклады рефератов и пациентов, контроль знаний, обсуждение итогов.	6	
		6. Ревматологический пациент.	30	
13	6.1	Общие вопросы ревматологии: Системные (аутоиммунные, аутовоспалительные) заболевания. Дифференциальная диагностика основных ревматологических синдромов. Методы диагностики и лечения.	6	Оценка знаний в со- ответствии с задани- ями комплекта оце-
14	6.2	Пациент с суставным синдромом : дифференциальная диагностика основных нозологий и ведение пациентов: ювенильные идиопатические и вторичные артриты, реактивные артриты, артропатии.	6	ночных средств.
15	6.3	Системные васкулиты: геморрагический васкулит, болезнь Кавасаки, ANCA-васкулиты, болезнь Такаясу, ювенильный полиартериит.	6	
16	6.4	Системные заболевания соединительной ткани: системная красная волчанка, ювенильный дерматомиозит, ювенильная склеродермия, острая ревматическая лихорадка.	6	
17	6.5	Заключительное занятие по разделу: доклады рефератов и пациентов, контроль знаний, обсуждение и подведение итогов.	6	
	7	Другие темы частной госпитальной педиатрии	30	
18	7.1	Пациенты с генетическими синдромами (1 занятие). Общие вопросы диагностики и лечения. Синдромная диагностика.	6	
19	7.2	Пациенты с генетическими синдромами (2 занятие). Основные группы и нозологии.	6	
20	7.3	Пациент с эндокринологической патологией : дифференциальная диагностика и ведение основных эндокринных синдромов.	6	
21	7.4	Пациент с сахарным диабетом: вопросы диагностики и ведения.	6	

22	7.5	Дифференциальная диагностика основных гематологических синдромов: пациенты с анемией, нарушениями гемостаза, лимфаденопатией. Вопросы ранней диагностики онкозаболеваний.	6	
		Заключительные занятия	12	
23	8.1	Итоговое занятие по семестру: Доклады рефератов и пациентов. Контроль знаний. Итого-	6	Оценка знаний в со-
		вое обсуждение.		ответствии с задани-
24	8.2	Итоговое занятие по предмету: Контроль знаний. Итоговое обсуждение.	6	ями комплекта оце-
				ночных средств
		Всего	240	

5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

5.1 Самостоятельная работа обучающихся

Nº	Раздел / тема	Вид самостоятельной работы студента	Часы	Вид контроля
	Семестр 9			
	1. Общие вопросы госпитальной педиатрии			
1.1	Введение в госпитальную педиатрию	Подготовка к занятию (теоре-	6	
1.2	Вопросы диагностики и терапии	тический материал, рефераты	6	Оценка знаний в
1.3	Основные общие нарушения состояния	и презентации, выполнение практических заданий).	5	соответствии с заданиями комплек-
1.4	Пациент с водно-электролитными нарушениями и инфузионная терапия.	Подготовка к занятию (теоретический материал, рефераты	5	та оценочных средств
1.5	Пациент с белково-энергетической недостаточностью и нутритивная поддержка.	и презентации, выполнение практических заданий). Рабо-	5	
1.6	Пациент в критическом состоянии и интенсивная терапия	та с пациентами и медицин-	5	
1.7	Пациент с нарушением сознания: комы, синкопальные состояния.	ской документацией, написание истории болезни.	5	
1.8	Заключительное занятие по общим вопросам госпитальной педиатрии	Повторение пройденного материала и подготовка работ к сдаче и представлению.	5	Оценка знаний в соответствии с заданиями комплекта оценочных средств

	2. Пациент с респираторной симптоматикой			Оценка знаний в соответствии с заданиями комплекта оценочных средств
2.1	Введение в пульмонологию детского возраста.	Подготовка к занятию (теоре-	5	Оценка знаний в
2.2	Пациент с пневмонией.	тический материал, рефераты	5	соответствии с за-
2.3	Пациент с хронической патологией лёгких	и презентации, выполнение	5	даниями комплек-
	-	практических заданий). Рабо-		та оценочных
		та с пациентами и медицин-		средств
		ской документацией, написа-		
		ние истории болезни.		
2.4	Заключительное занятие по вопросам респираторной патологии.	Повторение пройденного ма-	5	Оценка знаний в
		териала и подготовка работ к		соответствии с за-
		сдаче и представлению.		даниями комплек-
				та оценочных
2				средств
3	Пациент с сердечно-сосудистой симптоматикой			
3.1	Введение в кардиологию детского возраста.	Подготовка к занятию (теоре-	4	Оценка знаний в
3.2	Пациент с патологией сердца	тический материал, рефераты	4	соответствии с за-
3.3	Пациент с артериальной гипертензией.	и презентации, выполнение	4	даниями комплек-
		практических заданий). Рабо-		та оценочных
		та с пациентами и медицин-		средств
		ской документацией, написа-		
		ние истории болезни.		
	Заключительное итоговое занятие по темам семестра.	Повторение пройденного ма-	4	Зачёт по билетам.
		териала и подготовка работ к		
		сдаче и представлению.		
	Итого за 9 семестр		78	

10 Семестр					
	4. Пациент с гастроэнтерологическими симптомами.				
4.1	Введение в гастроэнтерологию детского возраста	Подготовка к занятию (теоре-	2,5	Оценка знаний в	
4.2	Пациент с абдоминальным болевым синдром и вомитоформны-	тический материал, рефераты	2,5	соответствии с за-	

	ми расстройствами	и презентации, выполнение практических заданий).		даниями комплекта оценочных
4.3	Пациенты с эрозивно-язвенным поражением и желудочно-кишечным кровотечением	Подготовка к занятию (теоретический материал, рефераты	3	средств
4.4	Пациент с патологией кишечника	и презентации, выполнение	3	
4.5	Пациент с гепатобилиарной патологией	практических заданий). Работа с пациентами и медицинской документацией, написание истории болезни.	3	
4.6	Заключительное занятие по разделу	Повторение пройденного материала и подготовка работ к сдаче и представлению.	3	Оценка знаний в соответствии с заданиями комплекта оценочных средств
	5. Пациент с нефро-урологическими симптомами			
5.1	Введение в нефрологию детского возраста	Подготовка к занятию (теоре-	3	Оценка знаний в
5.2	Пациент с острым повреждением почек	тический материал, рефераты	3	соответствии с за-
5.3	Пациент с тубуло-интерстициальной патологией	и презентации, выполнение	2,5	даниями комплек-
5.4	Пациент с гломерулярной патологией	практических заданий). Рабо-	2,5	та оценочных
5.5	Пациент с хронической болезнью почек и заместительная терапия	та с пациентами и медицин- ской документацией, написа- ние истории болезни.	2,5	средств
5.6	Заключительное занятие по разделу	Повторение пройденного материала и подготовка работ к сдаче и представлению.	3	Оценка знаний в соответствии с заданиями комплекта оценочных средств
	6. Ревматологический пациент.			
6.1	Общие вопросы ревматологии	Подготовка к занятию (теоре-	3	Оценка знаний в
6.2	Пациент с суставным синдромом	тический материал, рефераты	3	соответствии с за-
6.3	Пациент с системным васкулитом	и презентации, выполнение	3	даниями комплек-
6.4	Пациент с системным заболеванием соединительной ткани	практических заданий). Работа с пациентами и медицинской документацией, написа-	3	та оценочных средств

		ние истории болезни.		
6.5	Заключительное занятие по разделу	Повторение пройденного ма-	3	Оценка знаний в
		териала и подготовка работ к		соответствии с за-
		сдаче и представлению.		даниями комплек-
				та оценочных
				средств
	7. Другие темы частной госпитальной педиатрии			Оценка знаний в
				соответствии с за-
				даниями комплек-
				та оценочных
				средств
7.1	Пациенты с генетическими синдромами (1 занятие).	Подготовка к занятию (теоре-	2,5	Оценка знаний в
7.2	Пациенты с генетическими синдромами (2 занятие).	тический материал, рефераты	2,5	соответствии с за-
7.3	Пациент с эндокринологической патологией	и презентации, выполнение	2,5	даниями комплек-
7.4	Пациент с сахарным диабетом	практических заданий). Рабо-	3	та оценочных
7.5	Дифференциальная диагностика основных гематологических	та с пациентами и медицин-	3	средств
	синдромов	ской документацией, написа-		
		ние истории болезни.		
	8. Итоговые занятия			Оценка знаний в
				соответствии с за-
				даниями комплек-
				та оценочных
				средств
8.1	Итоговое занятие по семестру	Повторение пройденного ма-	2	Оценка знаний в
8.2	Итоговое занятие по предмету	териала и подготовка работ к	2	соответствии с за-
		сдаче и представлению.		даниями комплек-
				та оценочных
				средств
	Итого за 10 семестр		66	
	Всего		144	

6. Обеспечение достижения запланированных результатов обучения

6.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе усвое-

ния образовательной программы.

		ьнои программы.	1
№ п/п	Контролируемые разделы дисци- плины	Код контролируемой компетенции с индикаторами достижения	Наименование оценочного средства**
1	Введение в госпитальную педиатрию.	ПК-1 ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3. ПК-1.4. ПК-1.5. ПК-1.6. ПК-1.7. ПК-1.8. ПК-2 ПК-2.1. ПК-2.2. ПК-2.3. ПК-2.4. ПК-2.5. ПК-2.6.	Оценка знаний в соответствии с заданиями комплекта оценочных средств
2	Гастроэнтероло- гия	ПК-1 ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3. ПК-1.4. ПК-1.5. ПК-1.6. ПК-1.7. ПК-1.8. ПК-2 ПК-2.1. ПК-2.2. ПК-2.3. ПК-2.4. ПК-2.5. ПК-2.6.	Оценка знаний в соответ- ствии с заданиями ком- плекта оценочных средств
3	Нефрология	ПК-1 ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3. ПК-1.4. ПК-1.5. ПК-1.6. ПК-1.7. ПК-1.8. ПК-2 ПК-2.1. ПК-2.2. ПК-2.3. ПК-2.4. ПК-2.5. ПК-2.6.	Оценка знаний в соответствии с заданиями комплекта оценочных средств
4	Пульмонология	ПК-1 ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3. ПК-1.4. ПК-1.5. ПК-1.6. ПК-1.7. ПК-1.8. ПК-2 ПК-2.1. ПК-2.2. ПК-2.3. ПК-2.4. ПК-2.5. ПК-2.6.	Оценка знаний в соответ- ствии с заданиями ком- плекта оценочных средств
6	Кардиология	ПК-1 ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3. ПК-1.4. ПК-1.5. ПК-1.6. ПК-1.7ПК-1.8. ПК-2 ПК-2.1. ПК-2.2. ПК-2.3. ПК-2.4. ПК-2.5. ПК-2.6.	Оценка знаний в соответ- ствии с заданиями ком- плекта оценочных средств
7	Ревматология	ПК-1 ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3. ПК-1.4. ПК-1.5. ПК-1.6. ПК-1.7. ПК-1.8. ПК-2 ПК-2.1. ПК-2.2. ПК-2.3. ПК-2.4. ПК-2.5. ПК-2.6.	Оценка знаний в соответ- ствии с заданиями ком- плекта оценочных средств
8	Болезни эндо- кринной системы и обмена веществ (сахарный диа- бет, кетоацидоз, основные эндо- криннологиче-	ПК-1 ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3. ПК-1.4. ПК-1.5. ПК-1.6. ПК-1.7. ПК-1.8. ПК-2 ПК-2.1. ПК-2.2. ПК-2.3. ПК-2.4. ПК-2.5. ПК-2.6.	Оценка знаний в соответствии с заданиями комплекта оценочных средств

	ские синдромы,		
	белково-		
	энергетическая		
	недостаточ-		
	ность).		
9	Дифференциаль-	ПК-1	Оценка знаний в соответ-
	ная диагностика	ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3. ПК-1.4. ПК-1.5.	ствии с заданиями ком-
	соматических	ПК-1.6. ПК-1.7. ПК-1.8.	плекта оценочных средств
	синдромов.	ПК-2	_
	_	ПК-2.1. ПК-2.2. ПК-2.3. ПК-2.4. ПК-2.5.	
		ПК-2.6.	
10	Генетические	ПК-1	Оценка знаний в соответ-
	синдромы и	ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3. ПК-1.4. ПК-1.5.	ствии с заданиями ком-
	наследственные	ПК-1.6. ПК-1.7 ПК-1.8.	плекта оценочных средств
	нарушения обме-	ПК-2	-
	на веществ.	ПК-2.1. ПК-2.2. ПК-2.3. ПК-2.4. ПК-2.5.	
		ПК-2.6.	
11	Критические со-	ПК-1	Оценка знаний в соответ-
	стояния и их те-	ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3. ПК-1.4. ПК-1.5.	ствии с заданиями ком-
	рапия.	ПК-1.6. ПК-1.7. ПК-1.8.	плекта оценочных средств
		ПК-2	_
		ПК-2.1. ПК-2.2. ПК-2.3. ПК-2.4. ПК-2.5.	
		ПК-2.6.	
12	Сочетанная па-	ПК-1	Оценка знаний в соответ-
	тология. Ятроге-	ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3. ПК-1.4. ПК-1.5.	ствии с заданиями ком-
	ния.	ПК-1.6. ПК-1.7. ПК-1.8.	плекта оценочных средств
		ПК-2	
		ПК-2.1. ПК-2.2. ПК-2.3. ПК-2.4. ПК-2.5.	
		ПК-2.6.	
	X7	,	

- 7. Учебно-методическое и информационное и обеспечение реализации программы дисциплины (модуля).
- 7.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)
- 7.1.1.Основная учебная литература
- **1.**Шабалов, Н.П. Детские болезни: учеб. для студентов, обуч. по спец. 040200 "Педиатрия": в 2 т. Т. 1 / Н. П. Шабалов. 8-е изд., перераб. и доп. СПб.; М.; Екатеринбург; Воронеж: Питер, 2018. 876 с.
- 2.Шабалов, Н.П. Детские болезни : учеб. для студентов, обуч. по спец. 040200 "Педиатрия": в 2 т. Т. 2 / Н. П. Шабалов. 8-е изд., перераб. и доп. СПб.; М.; Екатеринбург; Воронеж : Питер, 2017. 890 с.
- 3. Кильдиярова, Р. Р. Пропедевтика детских болезней: учебник / под ред. Кильдияровой Р.
- Р. , Макаровой В. И. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. 520 с. ISBN 978-5-9704-6612-4. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL :

https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466124.html

4.Оценка состояния здоровья детей раннего возраста [Текст] : учеб.-метод. пособие для студентов лечеб. и медико-профилакт. фак. / Ряз. гос. мед. ун-т; сост.: А.В. Дмитриев, Т.Г. Ткаченко, Р.А. Гудков, Федина Н.В., Е.Е. Шатская, В.И. Петрова, Т.А. Филимонова. - Рязань : РИ РязГМУ, 2014. - 143 с. -

7.1.2 Дополнительная учебная литература

1.Неонатология : в 2 т. Т. 1. : учебное пособие / Н. П. Шабалов [и др.]. - 7-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 720 с. - ISBN 978-5-9704-7888-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL :

https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970478882.html

2.Неонатология : в 2 т. Т. 2. : учебное пособие / Н. П. Шабалов [и др.]. - 7-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 752 с. - ISBN 978-5-9704-7894-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL :

https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970478943.html

- 3. Неонатология: нац. рук. Краткое изд. / под ред. Н.Н. Володина. М. : Изд. группа "ГЭОТАР-Медиа", 2019. 887 с.
- 4. Педиатрия : учебник / под ред. М. Ю. Рыкова, И. С. Долгополова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. 592 с. ISBN 978-5-9704-7556-0, DOI: 10.33029/9704-7556-0-DRP-2023-1-592. Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL:

https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475560.html

Федеральные клинические рекомендации

- 1. Аллергия к белкам коровьего молока у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ, Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_abkm.pdf
- 2. Пищевая аллергия: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ, Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_pa.pdf
- 3. Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_grb.pdf
- 4. Язвенная болезнь желудка и / или двенадцатиперстной кишки у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_yazjldk.pdf
- 5. Аутоиммунный гепатит у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ, Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_autg.pdf
- 6. Жёлчнокаменная болезнь у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_jlkam.pdf
- 7. Нарушение обмена меди (болезнь Вильсона) у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_bvil.pdf
- 8. Целиакия у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr celik.pdf
- 9. Язвенный колит у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_yk.pdf
- 10. Нефротический синдром у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_nefr.pdf
- 11. Гематурия у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_gem.pdf
- 12. Инфекция мочевыводящих путей у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2017. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_imvp.pdf
- 13. Мочекаменная болезнь у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_mkb.pdf
- 14. Тубулопатии у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_tubol.pdf

- 15. Гемолитико-уремический синдром у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_gemur.pdf
- 16. Острый бронхиолит у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_obrht.pdf
- 17. Бронхолёгочная дисплазия: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_bld.pdf
- 18. Бронхиальная астма у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. Российская ассоциация аллергологов и клинических иммунологов. 2017. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_bronhast.pdf
- 19. Федеральные клинические рекомендации по ведению детей с бронхолегочной дисплазией 2014 г. Союз педиатров России, Российская ассоциация специалистов перинатальной медицины http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/kr_bld.pdf
- 20. Бронхоэктазы у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_brek.pdf
- 21. Кистозный фиброз (муковисцидоз) у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_mv.pdf
- **22.** Первичная цилиарная дискинезия у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_pcd.pdf
- 23. Хроническая сердечная недостаточность у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_hsn.pdf
- 24. Федеральные клинические рекомендации по оказанию медицинской помощи детям с врожденными пороками сердца. МЗ РФ Союз педиатров России. Ассоциация детских кардиологов России. 2015 г. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_vps.pdf
- 25. Хроническая сердечная недостаточность у детей. МЗ РФ Союз педиатров России. Accoциация детских кардиологов России. 2016 http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_hsn.pdf
- 26. Федеральные клинические рекомендации по оказанию скорой медицинской помощи при острой сердечной недостаточности у детей. МЗ РФ. Сеюз педиатров России. Российское общество скорой медицинской помощи. 2015. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_cerdn.pdf
- 27. Федеральные клинические рекомендации по оказанию медицинской помощи детям с кардиомиопатиями. МЗ РФ Союз педиатров России. Ассоциация детских кардиологов России. http://zr-vrn.ru/wp-content/uploads/2017.pdf
- 28. Юношеский артрит с системным началом: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2017. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_yuassn.pdf
- 29. Юношеский артрит: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2017. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr yua.pdf
- 30. Юношеский анкилозирующий спондилит: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2017. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_yuas.pdf
- 31. Неспецифический аортоартериит: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2017. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_nesaor.pdf
- 32. Гранулематоз Вагенера: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2017. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_gran1.pdf
- 33. Слизисто-кожный лимфонодулярный синдром [Кавасаки] (синдром/болезнь Кавасаки) у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2017. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_sklns.pdf
- 34. Ювенильный дерматомиозит: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2017. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_yuder.pdf
- 35. Болезнь Гоше у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ, Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_goshe.pdf

- 36. Болезнь «кленового сиропа» у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_ks.pdf
- 37. Болезнь Помпе: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. Российское общество медицинских генетиков. 2017. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_pompe.pdf
- 38. Галактоземия у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_gal.pdf
- 39. Гликогеновая болезнь у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr pfgb.pdf
- 40. Глутаровая ацидемия тип I у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_glut.pdf
- 41. Гомоцистинурия у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_gomoc.pdf
- 42. Пропионовая ацидурия (ацидемия) у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_pra.pdf
- 43. Наследственная тирозинемия I типа у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_ntir.pdf
- 44. Мукополисахаридоз I типа у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_mps1.pdf
- 45. Мукополисахаридоз II типа у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_mps2.pdf
- 46. Мукополисахаридоз III типа у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_mps3.pdf
- 47. Мукополисахаридоз IV типа у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_mps4.pdf
- 48. Мукополисахаридоз VI типа е ltntq: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr mps6.pdf
- 49. Метилмалоновая ацидурия у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr ma.pdf
- 50. Изовалериановая ацидемия у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_ia.pdf
- 51. Дефицит лизосомальной кислой липазы у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_dlkl.pdf
- 52. Дефицит ацил-КоА дегидрогеназы жирных кислот ... у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. Ассоциация медицинских генетиков. 2016. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_defakdeg.pdf
- 53. Фенилкетонурия у детей: Федеральные клинические рекомендации. МЗ РФ. Союз педиатров России. Ассоциация медицинских генетиков. 2017. http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/file/kr_fen.pdf

7.2 Перечень электронных образовательных ресурсов

Электронные образовательные ресурсы	Доступ к ре- сурсу
ЭБС «Консультант студента» — многопрофильный образовательный ресурс "Консультант студента" является электронной библиотечной системой (ЭБС), предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной литературе и дополнительным материалам, https://www.studentlibrary.ru	Доступ неограничен (после авторизации)
ЭБС «Юрайт» – ресурс представляет собой виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов ведущих вузов России по экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/	Доступ неограничен (после авторизации)
Электронная библиотека РязГМУ — электронный каталог содержит библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из фонда библиотеки университета, а также электронные издания, используемые для информационного обеспечения образовательного и научно-исследовательского процесса университета, https://lib.rzgmu.ru/	Доступ неограничен (после авторизации)
Справочно-информационная система «MedBaseGeotar»— ресурс предоставляет достоверную профессиональную информацию для широкого спектра врачебных специальностей в виде периодических изданий, книг, новостной информации и электронных обучающих модулей для непрерывного медицинского образования, , https://www.rosmedlib.ru/cgi-bin/mb4x	Доступ с ПК Центра развития образования
ЭБС «Лань» в ресурсе представлены учебники, пособия, монографии, научные журналы и другой электронный контент, https://e.lanbook.com	Доступ неограничен (после авторизации)
«Большая медицинская библиотека» (БМБ) В рамках проекта сформировано единое электронное образовательное пространство медицинских вузов России и стран СНГ. Участникам проекта предоставляется безвозмездный доступ к ресурсам БМБ: учебникам и пособиям, интерактивным тестам и медиаконтенту. Сервис «Электронные полки дисциплин» Издания РязГМУ и других участников проекта можно найти на «Электронных полках учебных дисциплин» сервисе удобного доступа к рекомендованной преподавателем литературе. Часть изданий, размещенных в «Большой медицинской библиотеке», содержит тестовые задания для самопроверки - Книги, содержащие тесты. Учебно-методическая литература коллекции БМБ на английском, немецком и французском языках для иностранных студентов размещена в составе «Иностранной коллекции». https://amedlib.ru/bolshaya-mediczinskaya-biblioteka-2/	Доступ неограничен (после авторизации)
Коллекция медицинских учебников на французском языке ElsevierMasson. Электронные книги для корпоративных, медицинских, академических и профессиональных библиотек по всему миру. https://123library.org/user/my-library/books	Доступ неограничен (после авторизации)
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек. https://rusneb.ru/	Открытый до- ступ

п пт
Доступ с ПК
Центра развития
образования
Открытый до-
ступ
Открытый до-
ступ
Открытый до-
ступ
-
OTHER STATE OF
Открытый до-
ступ
Открытый до-
-
ступ
Открытый до-
Открытый до- ступ
_
ступ
ступ Открытый до- ступ
открытый до- ступ Открытый до-
ступ Открытый до- ступ
открытый до- ступ Открытый до-
открытый до- ступ Открытый до- ступ
открытый до- ступ Открытый до- ступ Открытый до-
открытый до- ступ Открытый до- ступ
открытый до- ступ Открытый до- ступ Открытый до-
открытый до- ступ Открытый до- ступ Открытый до-

пертензия, кардиология, кардиоваскулярная терапия и профилактика, комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний, рациональная Фармакотерапия в Кардиологии, Российский кардиологический журнал. https://www.cardiojournal.online/

8. Материально-техническое обеспечение:

$N_{\underline{0}}$	Наименование специальных* поме-	Оснащенность специальных помещений и поме-
$\Pi \backslash \Pi$	щений и помещений для самостоя-	щений для самостоятельной работы
	тельной работы	
1.	учебные комнаты № 9	Стенды по темам занятий. Пакеты материалов по
		темам занятий (тематические подборки выкопи-
		ровок, таблиц, аннотаций, комплект оценочных
		средств, муляжей препаратов). Весы и ростоме-
		ры, тонометры с набором манжет. Мультимедий-
		ный проектор для презентаций и видеопоказов.
2.	учебная комната №1	Мультимедийный проектор для презентаций и
		видеопоказов.
3.	Кафедра биологической химии. Каб.	25 компьютеров с возможностью подключения к
	№ 415, 4 этаж Помещение для само-	сети "Интернет" и обеспечением доступа в элек-
	стоятельной работы обучающихся	тронную информационно-образовательную среду
	(г.Рязань, ул. Высоковольтная, д.9,)	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
4.	Библиоцентр. каб. 309. З этаж Поме-	20 компьютеров с возможностью подключения к
	щение для самостоятельной работы	сети "Интернет" и обеспечением доступа в элек-
	обучающихся. (г. Рязань, ул. Шев-	тронную информационно-образовательную среду
	ченко, д. 34, к.2)	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
5.	Кафедра патофизиологии. Помеще-	10 компьютеров с возможностью подключения к
	ние для самостоятельной работы обу-	сети "Интернет" и обеспечением доступа в элек-
	чающихся (г. Рязань, ул. Полонского,	тронную информационно-образовательную среду
	д. 13, 2 этаж)	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
6.	Кафедра общей химии. каб. 12., 2	20 компьютеров с возможностью подключения к
	этаж. Помещение для самостоятель-	сети "Интернет" и обеспечением доступа в элек-
	ной работы обучающихся г. Рязань,	тронную информационно-образовательную среду
	ул. Маяковского 105	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

^{*}Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочая программа дисциплины «Госпитальная педиатрия»			
Кафедра - разработчик рабочей	Кафедра детских болезней с курсом госпитальной		
программы	педиатрии		
Уровень высшего образования	Специалитет		
Специальность/Направление подготовки	31.05.02 Педиатрия		
Квалификация (специальность)	Врач-педиатр		
Форма обучения	Очная		
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина «Госпитальная педиатрия» относится к Базовой части блока 1 ОПОП специалитета 31.05.02 Педиатрия.		
Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы)	 Раздел 1. Общие вопросы госпитальной педиатрии 1 Введение в госпитальную педиатрию. 2 Вопросы диагностики и терапии: 3 Основные общие нарушения состояния. 4 Пациент с водно-электролитными нарушениями и инфузионная терапия. 5 Пациент с белково-энергетической недостаточностью и нутритивная поддержка. 6 Пациент в критическом состоянии и интенсивная терапия. 7 Пациент с нарушением сознания: комы, синкопальные состояния. 8 Заключительное занятие по общим вопросам госпитальной педиатрии. Раздел 2. Пациент с респираторной симптоматикой 9 Введение в пульмонологию детского возраста. 10 Пациент с пневмонией. 11 Пациент с хронической патологией лёгких 12 Заключительное занятие по вопросам респираторной патологии. Раздел 3. Пациент с сердечно-сосудистой симптоматикой 13 Введение в кардиологию детского возраста. 14 Пациент с патологией сердца 15 Пациент с артериальной гипертензией. Раздел 4. Пациент с гастроэнтерологическими симптомами. 16 Введение в гастроэнтерологию детского возраста 17 Пациент с абдоминальным болевым синдром и вомитоформными расстройствами 18 Пациенты с эрозивно-язвенным поражением и желудочно-кишечным кровотечением 19 Пациент с патологией кишечника 20 Пациент с гепатобилиарной патологией 21 Заключительное занятие по разделу Раздел 5. Пациент с нефро-урологическими симптомами 22 Введение в нефрологию детского возраста 		

	23 Пациент с острым повреждением почек
	24 Пациент с тубуло-интерстициальной патологией
	25 Пациент с гломерулярной патологией
	26 Пациент с хронической болезнью почек
	27 Заключительное занятие по разделу
	Раздел 6. Ревматологический пациент.
	28 Общие вопросы ревматологии
	29 Пацент с суставным синдромом
	30 Системные васкулиты
	31 Системные заболевания соединительной ткани
	32 Заключительное занятие по разделу
	Раздел 7. Другие темы частной госпитальной педиатрии
	33 Пациенты с генетическими синдромами (1 занятие)
	34 Пациенты с генетическими синдромами (2 занятие)
	35 Пациент с эндокринологической патологией
	36 Пациент с сахарным диабетом
	37 Дифференциальная диагностика основных гемато-
	логических синдромов
	38 Заключительные занятия
	39 Итоговое занятие по семестру: Доклады рефератов и
	пациентов. Контроль знаний. Итоговое обсуждение.
	40 Итоговое занятие по предмету: Контроль знаний.
	Итоговое обсуждение.
I/ 1	ПК-1 (ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ПК-1.5 ПК-1.6 ПК-1.7
Коды формируемых	ПК-1.8)
компетенций	ПК-2 (ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-2.4 ПК-2.5 ПК-2.6)
Объем, часы / з.е.	432 / 12
Вид промежуточной аттестации	Зачет в 9 семестре, экзамен в 10 семестре