

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
«ДЕТСКИЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ»
 для специальности 1-79 01 02 Педиатрия
 на 2024/2025 учебный год

Дополнения и изменения	Основание
1. Внесены изменения в пояснительную записку согласно приложению № 1	Учебный план учреждения образования на 2024-2025 учебный год
2. Внесены изменения в тематический план согласно приложению № 2	Учебный план учреждения образования на 2024-2025 учебный год
3. Внесены изменения в учебно-методическую карту согласно приложению № 3	Учебный план учреждения образования на 2024-2025 учебный год
4. Актуализирован перечень практических навыков согласно приложению № 4	Заседание кафедры от 12.06.2024 №16
5. Актуализирован список литературы и нормативных правовых актов согласно приложению № 5	Заседание кафедры от 12.06.2024 №16
1. Содержание темы «Детские инфекции в современном мире. Скарлатина» дополнено клиническими особенностями течения скарлатины у детей. 2. Содержание темы «Коклюш. Паротитная инфекция» дополнено клинико-эпидемиологическими особенностями течения коклюшной инфекции. 3. Содержание темы «Инфекционный мононуклеоз. Цитомегаловирусная инфекция» дополнено клиническими особенностями течения тяжелой инфекционного мононуклеоза, вызванного вирусом Эпштейна-Барр у детей. 4. Содержание темы «Кампилобактериоз. Стафилококковый энтероколит. Дисбиоз кишечника» дополнено клинико-лабораторными особенностями течения кампилобактериоза у детей.	Акты внедрения результатов научных исследований в образовательный процесс

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры детских инфекционных болезней (протокол № 16 от 12.06.2024)

Заведующий кафедрой детских
инфекционных болезней



О.Н.Романова

УТВЕРЖДАЮ
Декан педиатрического факультета



Н.И.Панулина

Изменения в пояснительной записке

Всего на изучение учебной дисциплины отводится 260 академических часов, из них 147 аудиторных часа и 113 часов самостоятельной работы студента. Распределение аудиторных часов по видам занятий: 27 часов лекций (в том числе 9 часов управляемой самостоятельной работы (УСР)), 120 часов практических занятий.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БЮДЖЕТА УЧЕБНОГО ВРЕМЕНИ ПО СЕМЕСТРАМ

Код, название специальности	семестр	Количество часов учебных занятий						Форма промежуточной аттестации
		всего	аудиторных	из них			самостоятельных внеаудиторных	
				лекций	УСР	практических занятий		
1-79 01 02 Педиатрия	9	110	72	9	3	60	38	зачет
	10	150	75	9	6	60	75	экзамен
Всего		260	147	18	9	120	113	

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Наименование раздела (темы)	Количество часов аудиторных занятий	
	лекций (в т.ч. УСП)	практических
1. Воздушно-капельные инфекции у детей	10,5	36
1.1. Детские инфекции в современном мире. Скарлатина	1,5	6
1.2. Корь. Краснуха		6
1.3. Коклюш. Паротитная инфекция	1,5	6
1.4. Дифтерия. Парагрипп. Синдром крупа	1,5	6
1.5. Грипп. Острые респираторные вирусные инфекции: аденовирусная, респираторно-синцитиальная, риновирусная	1,5	6
1.6. Коронавирусная инфекция. Парвовирусная инфекция	1,5	
1.7. Микоплазменная и хламидийная инфекции	1,5	6
1.8. Менингококковая инфекция у детей	1,5	6
2. Инфекции, вызванные герпес-вирусами, у детей	1,5	18
2.1. Инфекции, вызванные вирусами герпеса 1, 2, 6, 7 и 8 типов	1,5	6
2.2. Инфекционный мононуклеоз		6
2.3. Цитомегаловирусная инфекция		
2.4. Ветряная оспа. Опоясывающий герпес		6
3. Энтеровирусные инфекции у детей. Полиомелит	3	6
4. Острые кишечные инфекции у детей. Бактериальные кишечные инфекции у детей	3	24
4.1. Шигеллез. Эшерихиозы	1,5	6
4.2. Сальмонеллез		6
4.3. Кампилобактериоз. Стафилококковый энтероколит. Дисбиоз кишечника		6
4.4. Вирусные диареи у детей	1,5	6
5. Иерсиниозная инфекция, токсоплазмоз у детей	3	
5.1. Интестинальный и экстраинтестинальный иерсиниозы	1,5	6
5.2. Токсоплазмоз	1,5	6
6. Клещевые боррелиозы у детей	1,5	
7. Вирусные гепатиты у детей	3	6
7.1. Острые вирусные гепатиты	1,5	6
7.2. Хронические вирусные гепатиты	1,5	
8. ВИЧ-инфекция у детей	1,5	12
9.1. ВИЧ-инфекция у детей: этиология, эпидемиология, патогенез, клинические особенности	1,5	6
9.2. Диагностика, лечение, профилактика ВИЧ-инфекции у детей		6
Всего часов	27	120

Приложение № 3

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«ДЕТСКИЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ»

№ п/п	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов		Управляемая самостоятельная работа студента (УСР)	Практический навык	Формы контроля	
		лекций	практических			практического навыка	текущей / промежуточной аттестации
9 семестр							
	Лекции						
1	Детские инфекции в современном мире. Скарлатина. Корь. Краснуха	1,5					
2	Коклюш. Паротитная инфекция	1,5					
3	Дифтерия. Парагрипп. Синдром крупа			1,5		Опрос	
4	Грипп. Острые респираторные вирусные инфекции: аденовирусная, респираторно-синцициальная, риновирусная	1,5					
5	Коронавирусная инфекция. Парвовирусная инфекция			1,5		Опрос	

6	Микоплазменная и хламидийная инфекции	1,5						
7	Менингококковая инфекция у детей	1,5						
8	Инфекции, вызванные герпес-вирусами, у детей	1,5						
	Практические занятия							
1	Детские инфекции в современном мире. Скарлатина		6		1. Сбор эпидемиологического анамнеза у ребенка с инфекционным заболеванием с определением источника инфекции и путей передачи заболевания.	Выполнение практического навыка у постели пациента.	Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи	
2	Корь. Краснуха		6		1. Сбор эпидемиологического анамнеза у ребенка с инфекционным заболеванием с определением источника инфекции и путей передачи заболевания.	Выполнение практического навыка у постели пациента.	Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи	
3	Коклюш. Паротитная инфекция		6		2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием.	Выполнение практического навыка у постели пациента.	Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи	
4	Дифтерия. Парагрипп. Синдром крупа		6		4. Неотложная помощь при стенозе гортани II степени	Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника	Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи	
5	Грипп. Острые респираторные вирусные инфекции: аденовирусная, респираторно-		6		2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием.	Выполнение практического навыка у постели пациента.	Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи, оценивание на основе	

	синцитиальная, риновирусная, коронавирусная. Парвовирусная инфекция				5. Расчет доз лекарственных средств для лечения инфекционной патологии у детей	Оформление рецепта врача	деловой игры
6	Микоплазменная и хламидийная инфекции		6		2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием.	Выполнение практического навыка у постели пациента	Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи
					5. Расчет доз лекарственных средств для лечения инфекционной патологии у детей	Оформление рецепта врача	
7	Менингококковая инфекция у детей		6		3. Оценка ликворограммы	Решение ситуационной задачи*	Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи, оценивание на основе деловой игры
					5. Расчет доз лекарственных средств для лечения инфекционной патологии у детей	Оформление рецепта врача	
8	Инфекции, вызванные вирусами герпеса 1, 2, 6, 7 и 8 типов		6		5. Расчет доз лекарственных средств для лечения инфекционной патологии у детей	Решение ситуационной задачи	Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи
9	Инфекционный мононуклеоз. Цитомегаловирусная инфекция		6		2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием.	Выполнение практического навыка у постели пациента	Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи, написание учебной «Медицинской карты стационарного пациента» *
10	Ветряная оспа. Опоясывающий герпес		6		2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием.	Выполнение практического навыка у постели пациента	Опрос, электронный итоговый тест *, оценивание на основе кейс-метода; зачет

						пациента	
						Оформление рецепта врача*	
						Выполнение практического навыка у постели пациента	Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи
						Оформление рецепта врача	
14	Кампилобактериоз. Стафилококковый энтероколит. Дисбиоз кишечника			6		5. Расчет доз лекарственных средств для лечения инфекционной патологии у детей. 2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием.	Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи
						5. Расчет доз лекарственных средств для лечения инфекционной патологии у детей.	
15	Вирусные диареи у детей			6		2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием. 6. Расчет регидратационной терапии для коррекции обезвоживания.	Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи
						Решение ситуационной задачи	
16	Интестинальный и экстраинтестинальный иерсиниозы			6		1. Сбор эпидемиологического анамнеза у ребенка с инфекционным заболеванием с определением источника инфекции и путей передачи заболевания. 2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием.	Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи; оценивание на основе кейс-метода
						Выполнение практического навыка у постели пациента	
						Выполнение практического навыка у постели пациента	
17	Токсоплазмоз. Клещевые боррелиозы у детей			6		1. Сбор эпидемиологического анамнеза у ребенка с	Опрос, электронный тест, решение
						Выполнение практического	

					инфекционным заболеванием с определением источника инфекции и путей передачи заболевания.	навыка у постели пациента	ситуационной задачи, оценивание на основе деловой игры
18	Вирусные гепатиты у детей			6	1. Сбор эпидемиологического анамнеза у ребенка с инфекционным заболеванием с определением источника инфекции и путей передачи заболевания.	Выполнение практического навыка у постели пациента	Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи, оценивание на основе деловой игры
19	ВИЧ-инфекция у детей: этиология, эпидемиология, патогенез, клинические особенности			6	1. Сбор эпидемиологического анамнеза у ребенка с инфекционным заболеванием с определением источника инфекции и путей передачи заболевания.	Выполнение практического навыка у постели пациента	Опрос, электронный итоговый тест*, решение ситуационной задачи, оценивание на основе деловой игры
20	Диагностика, лечение, профилактика ВИЧ-инфекции у детей			6	2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием.	Выполнение практического навыка у постели пациента	Опрос, электронный итоговый тест*, оценивание на основе деловой игры, экзамен
	Всего часов	18	120	9			Экзамен

* является обязательной формой текущей аттестации (помечается форма контроля, за которую отметку получит каждый студент)

СОГЛАСОВАНО

Руководитель рабочей группы по
направлению «Педиатрия»
Экспертного совета по практико-
ориентированному обучению
_____ Н.И.Панулина

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
«ДЕТСКИЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ»
ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 1-79 01 02 ПЕДИАТРИЯ**

Наименование практического навыка	Форма контроля практического навыка
1. Сбор эпидемиологического анамнеза у ребенка с инфекционным заболеванием с определением источника инфекции и путей передачи заболевания	Выполнение практического навыка у постели пациента
2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием	Выполнение практического навыка у постели пациента
3. Оценка ликворограммы	Решение ситуационной задачи
4. Неотложная помощь при стенозе гортани II степени	Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника
5. Расчет доз лекарственных средств для лечения инфекционной патологии у детей	Оформление рецепта врача
6. Расчет регидратационной терапии для коррекции обезвоживания	Решение ситуационной задачи

Заведующий кафедрой детских
инфекционных болезней



О.Н.Романова

Список литературы, рекомендованный к использованию по учебной дисциплине «ДЕТСКИЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ» на 2024-2025 учебный год

Основная:

1. Инфекционные болезни у детей: учебник / под ред. В.Ф. Учайкина, О.В. Шамшевой // М.: ГЕОТАР-медиа, 2021. - 920 с.: ил.

Дополнительная:

2. Астапов А.А. Введение в детскую инфектологию: учеб.-метод. пособие. – Мн.: БГМУ, 2019. - 56 с.
3. Астапов, А.А. Манкевич Р.Н. Скарлатина у детей: уч.-метод. пособие. – 2-е изд. перераб. - Мн: БГМУ, 2022. – 26 с.
4. Вакцинация для педиатра: уч.-метод. Пособие / Н.В.Голобородько, И.Н.Ластовка.- Минск: БелМАПО, 2021. – 149 с.
5. ВИЧ-инфекция у детей: учеб.-метод. пособие / Е.Н.Сергиенко [и др.]. – Минск: БГМУ, 2019. – 42 с.
6. Галькевич, Н.В. Лечебное питание при инфекционных болезнях в детском возрасте: уч.-метод. пособие / Н.В. Галькевич, Л.И.Матуш, Г.М. Лагир. – 2-е изд., доп. и перераб. – Минск: БГМУ, 2023. – 36 с.
7. Галькевич, Н.В., Манкевич Р.Н., Астапов А.А. Дифтерия у детей: уч.-метод. пособие / Н.В. Галькевич, Р.Н. Манкевич, А.А.Астапов. – Минск: БГМУ, 2022. – 56 с.
8. Галькевич, Н.В. Токсоплазмоз у детей: уч.-метод. пособие / Н.В. Галькевич. – Минск: БГМУ, 2021. – 40 с.
9. Детские инфекционные болезни: сборник тестовых заданий / Н.В.Галькевич, Р.Н.Манкевич, [и др.]. – Минск: БГМУ, 2022. – 191 с.
10. Детские инфекционные болезни: учебное пособие / И.О. Стома [и др.]. - Гомель: ГомГМУ, 2021, 412с.
11. Инфекционный контроль в стационарах: уч.-метод. пособие / Е.Н.Сергиенко [и др.]. – БГМУ, 2020. – 26 с.
12. Диагностика и лечение гриппа у детей: уч.-метод. пособие /Е.Н.Сергиенко, А.А.Астапов. – 2-е изд., перераб. – Минск: БГМУ, 2023. – 28 с.
13. Довнар-Запольская, О.Н. Клещевой боррелиоз у детей: учеб.-метод. пособие /О.Н. Довнар-Запольская, Р.Н. Манкевич. – Минск: БГМУ, 2017. – 72 с.
14. Довнар-Запольская, О.Н., Манкевич Р.Н., Астапов А.А. Энтеровирусные инфекции у детей. Полиомиелит: уч.-метод. пособие – Минск: БГМУ, 2018. – 86 с.
15. Коклюш. Паротитная инфекция у детей: уч.-метод. пособие / О. А. Прошутинская [и др.]. – Минск: БГМУ, 2022. – 40 с.
16. Манкевич, Р.Н., Галькевич Н.В., Матуш Л.И. Вирусные диареи у детей: уч.-метод. пособие / Р.Н. Манкевич, Н.В. Галькевич, Л.И. Матуш. – Минск: БГМУ, 2021. – 31 с.
17. Манкевич, Р.Н. Иерсиниозы у детей: учеб.-метод. пособие / Р.Н. Манкевич, Л.И.Матуш, Г.М.Лагир. – Минск: БГМУ, 2018. – 31 с.

- 18.Манкевич Р.Н. Кампилобактериоз. Стафилококковый энтероколит. Дисбиоз кишечника : учеб.-метод. пособие. – Мн.: БГМУ, 2020. – 40 с.
- 19.Манкевич, Р.Н. Сальмонеллез у детей: учеб.-метод. пособие / Р.Н.Манкевич, Л.И.Матуш, Г.М.Лагир. – Минск: БГМУ, 2017. – 39 с.
- 20.Манкевич, Р.Н. Шигеллез и эшерихиозы у детей / Р.Н. Манкевич, Л.И. Матуш, Г.М. Лагир. – Минск: БГМУ, 2019. – 40 с.
- 21.Менингококковая инфекция у детей: учеб.-метод. пособие / О.Н. Довнар-Запольская, Р.Н. Манкевич, А.А. Астапов, А.П. Кудин, А.Е. Кулагин. – Минск: БГМУ, 2019. – 56 с.
- 22.Парвовирусная инфекция у детей: учеб.-метод. пособие / Е.Н.Сергиенко, Р.Н.Манкевич, О.Н.Романова, Н.А.Рыбак. – Минск: БГМУ, 2023. – 27 с.
- 23.План обследования пациента и написания учебной истории болезни «Медицинская карта стационарного пациента» по детским инфекционным болезням: метод. рекомендации / Р.Н. Манкевич, И.Н. Ластовка, А.А. Астапов. – Мн.: БГМУ, 2021. – 16 с.
- 24.Романовская О.Ф. Корь. Краснуха. Скарлатина: учеб.-метод. пособие. – Мн.: БГМУ, 2020. – 44 с.
- 25.Романовская, О.Ф. Микоплазменная инфекция у детей: учебно-методическое пособие – Минск: БГМУ, 2018.
- 26.Романовская О.Ф. Хламидийная инфекция у детей: учебно-методическое пособие. – Минск: БГМУ, 2019. – 51 с.
- 27.Сергиенко, Е.Н., Астапов А.А. Синдром крупа у детей: учебно-методическое пособие – Минск: БГМУ, 2018. – 36 с.
- 28.Сергиенко, Е.Н., Манкевич Р.Н., Романова О.Н. Инфекционные заболевания у детей, вызываемые герпесвирусами: уч.-метод. пособие – Минск: БГМУ, 2018. – 72 с.
- 29.Цитомегаловирусная инфекция у детей: учеб.-метод. пособие / Т.А. Артемчик, О.Н. Романова, Р.Н. Манкевич, А.А. Астапов. – Минск: БГМУ, 2019. – 52 с.

Нормативные правовые акты:

- 30.Клинический протокол диагностики и лечения детей с инфекционными заболеваниями при оказании медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях в районных, областных и республиканских организациях здравоохранения Республики Беларусь: приказ Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 24.08.2012 № 961. – 138 с.
- 31.Национальный календарь профилактических прививок: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17.05.2018 № 42.
- 32.Клинический протокол «Оказание медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией»: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.07.2022 № 73.
- 33.О порядке проведения диспансеризации взрослого и детского населения: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.08.2023 № 125.
- 34.Клинический протокол «Диагностика и лечение атипичных пневмоний у детей»: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 29.04.2023 № 65.

35. Клинический протокол «Оказание экстренной и неотложной медицинской помощи пациентам детского возраста»: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17.08.2023 № 118.
36. Клинический протокол «Диагностика и лечение коклюша (детское население)»: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 08.12.2023 № 192.
37. Клинический протокол «Диагностика и лечение острых респираторных вирусных инфекций (детское население)»: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 08.12.2023 № 192.
38. Клинический протокол «Диагностика и лечение эпиглоттита (детское население)»: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 08.12.2023 № 192.
39. Санитарные нормы и правила «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий в отношении отдельных инфекционных заболеваний, управляемых и предупреждаемых средствами специфической профилактики»: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 13.07.2023 № 113. – 10 с.
40. Санитарные нормы и правила «Требования к порядку организации и проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предотвращение заноса, возникновения и распространения кишечных инфекций»: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25.01.2023 № 14. – 9 с.
41. Санитарные нормы и правила «Требования к порядку выявления, организации и проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и распространения парентеральных вирусных гепатитов и ВИЧ-инфекции»: постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 01.03.2024 № 41. – 15 с.