

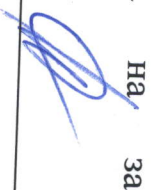
ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ
к учебной программе учреждения образования по учебной дисциплине
«ПЕДИАТРИЯ»
для специальности 1-79 01 02 «Педиатрия» для студентов 5 курса
на 2024/2025 учебный год

№ п/п	Дополнения и изменения	Основание
1.	Внесены изменения в тематический план согласно приложению № 1	Учебный план учреждения образования на 2024-2025 учебный год
2.	Внесены изменения в учебно-методическую карту согласно приложению № 2	Учебный план учреждения образования на 2024-2025 учебный год
3.	Актуализирован перечень практических навыков согласно приложению № 3	Заседание кафедры от 28.05.2024 протокол №18
4.	Актуализирован список нормативных правовых актов согласно приложению № 4	Заседание кафедры от 28.05.2024 протокол №18
5.	Актуализирован список литературы, рекомендованной к использованию в 2024-2025 учебном году согласно приложению № 5	Заседание кафедры от 28.05.2024 протокол №18
6.	1. Содержание темы «Острые пневмонии» дополнено следующими данными: «Острые внебольничные пневмонии у детей в современных условиях: эпидемиология и клинические особенности».	Акт внедрения результатов научных исследований в образовательный процесс Типчик Е.В., Головацкий А.П. 20.10.2023 г. Тема НИРС «Острые внебольничные пневмонии у детей в современных условиях: эпидемиология и клинические особенности».
7.	4.Содержание темы «Болезнь Ходжкина и неходжкинские лимфомы» дополнено следующими данными: «Клинико-морфологические	Акт внедрения результатов научных исследований в

	<p>особенности диффузной В-крупноклеточной лимфомы по данным патологоанатомического отделения РНПЦ ОМР им. Н.Н.Александрова за 2021 год»</p>	<p>образовательный процесс Санжок П.А. 20.10.2023 г. Тематика: «Клинико-морфологические особенности диффузной В-крупноклеточной лимфомы по данным патологоанатомического отделения РНПЦ ОМР им. Н.Н.Александрова за 2021 год»</p>
--	--	---

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании 1-й кафедры детских болезней протокол № 18 от 28.05.2024)

Заведующий 1-й кафедрой детских болезней


Е.К. Филипович

УТВЕРЖДАЮ

Декан педиатрического факультета


Н.И. Панулина

Изменения в пояснительной записке

Всего на изучение учебной дисциплины отводится 64 академических часов, из них 39 аудиторных часов и 25 часов самостоятельной работы студента. Распределение аудиторных часов по видам занятий: 9 часов лекций (в том числе 3 часа управляемой самостоятельной работы (УСР)), 30 часов практических занятий.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БЮДЖЕТА УЧЕБНОГО ВРЕМЕНИ ПО СЕМЕСТРАМ

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	124	81	6	3	72	43	зачет
	10	172	90	9	3	78	82	экзамен

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Наименование раздела (темы)	Количество часов аудиторных занятий	
	Лекций (в т.ч. УСР)	практических
9 семестр		
11. Эндокринные заболевания	6	42
11.1. Сахарный диабет	3	12
11.2. Болезни щитовидной железы	1,5	6
11.3. Заболевания надпочечников	-	6
11.4. Преждевременное половое развитие. Задержка полового развития	-	6
11.5. Патология роста у детей	1,5	6
11.6. Ожирение	-	6
12. Заболевания системы крови	3	36
12.1. Анемии у детей	-	6
12.2. Геморрагические диатезы и заболевания	1,5	6
12.3. Лейкозы	1,5	6

Наименование раздела (темы)	Количество часов аудиторных занятий	
	Лекций (в т.ч. УСР)	практических
9 семестр		
12.4. Болезнь Ходжкина и неходжкинские лимфомы	-	6
12.5. Опухоли у детей	-	6
12.6. Диспансерное наблюдение и реабилитация детей с онкогематологическими заболеваниями	-	6
10 семестр		
13. Неврология раннего детского возраста	3	36
13.1. Перинатальная неврология	1,5	6
13.2. Перинатальные травматические повреждения нервной системы	-	6
13.3. Врожденные пороки развития ЦНС	-	6
13.4. Этапы развития нервной системы ребенка раннего возраста	-	6
13.5. Поведенческая неврология детей раннего возраста	1,5	6
13.6. Пароксизмальные состояния	-	6
14. Физиология и патология периода новорожденности	9	36
14.1. Основные принципы обслуживания новорожденных детей. Анатомо-физиологические особенности доношенных детей	-	6
14.2. Дыхательные расстройства у новорожденных детей	1,5	6
14.3. Геморрагическая болезнь новорожденных	1,5	6
14.4. Гемолитическая болезнь новорожденных	1,5	6
14.5. Желтухи новорожденных	1,5	6
14.6. Гнойно-воспалительные заболевания у новорожденных детей	3	6
Всего	21	150

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ПЕДИАТРИЯ»

№ 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	6		3			
1.	Сахарный диабет	1,5	-	1,5			Тестирование
2.	Болезни щитовидной железы		-	1,5			Тестирование
3.	Патология роста у детей	1,5	-	-			
4.	Геморрагические диатезы и заболевания	1,5	-	-			
5.	Лейкозы	1,5	-	-			
	Практические занятия						
1.	Сахарный диабет		6		Сбор жалоб и анамнеза заболевания, физикальное обследование и оценка физического развития пациентов детского	Выполнение практического навыка у постели пациента	Контрольная работа*

					возраста в зависимости от нозологической формы заболевания		
2.	Сахарный диабет I типа		6		Составление плана обследования и лечения в зависимости от нозологической формы заболевания.	Решение ситуационной задачи	Тестирование *
3.	Сахарный диабет II типа		6		Интерпретация лабораторных и инструментальных методов исследования.	Решение ситуационной задачи	экспресс-опрос на практическом занятии
4.	Болезни щитовидной железы		6		Оформление рецепта врача на лекарственные средства в соответствии с планом лечения.	Заполнение бланка рецепта врача и создание электронного рецепта врача.	контрольная работа
5.	Заболевания надпочечников		6		Составление плана обследования и лечения в зависимости от нозологической формы заболевания.	Решение ситуационной задачи	Контрольная работа*

6.	Преждевременное половое развитие. Задержка полового развития		6		Оформление рецепта врача на лекарственные средства в соответствии с планом лечения.	Заполнение бланка рецепта врача и создание электронного рецепта врача.	экспресс-опрос на практическом занятии	Тестирование *
7.	Патология роста у детей		6					
8.	Ожирение		6		Интерпретация лабораторных и инструментальных методов исследования.	Решение ситуационной задачи	контрольная работа	
9.	Анемии у детей		6		Сбор жалоб и анамнеза заболевания, физикальное обследование и оценка физического развития пациентов детского возраста в зависимости от нозологической формы заболевания	Выполнение практического навыка у постели пациента	Контрольная работа*	
10.	Геморрагические диатезы и заболевания		6		Составление плана обследования и лечения в	Решение ситуационной задачи	Тестирование *	

						зависимости от нозологической формы заболевания.		
11. Лейкозы		6				Интерпретация лабораторных и инструменталь- ных методов исследования.	Решение ситуационной задачи	экспресс-опрос на практическом занятии
12. Болезнь Ходжкина и неходжкинские лимфомы		6				Ведение первичной медицинской документации	Заполнение: - медицинской карты стационарного о пациента; - оформление эпикриза.	Контрольная работа*
13. Опухоли у детей		6				Составление плана обследования и лечения в зависимости от нозологической формы заболевания.	Решение ситуационной задачи	Тестирование *
14. Диспансерное наблюдение и реабилитация детей с онкогематологическими заболеваниями		6				Оформление рецепта врача на лекарственные средства в соответствии с планом лечения.	Заполнение бланка рецепта врача и создание электронного рецепта врача.	экспресс-опрос на практическом занятии
10 семестр								
Лекции								
	9		3					

1	Перинатальная неврология	1,5						
2	Поведенческая неврология детей раннего возраста			1,5			Контрольная работа	
3	Дыхательные расстройства у новорожденных детей	1,5						
4	Геморрагическая болезнь новорожденных	1,5						
5	Гемолитическая болезнь новорожденных	1,5						
6	Желтухи новорожденных	1,5						
7	Гнойно-воспалительные заболевания у новорожденных детей	1,5		1,5			Контрольная работа	
	Практические занятия							
1.	Перинатальная неврология							
			6			Ведение первичной медицинской документации	Заполнение: истории развития новорожденного; форма 097/у; -оформление эпикриза.	Контрольная работа *
2.	Перинатальные травматические повреждения нервной системы					Сбор жалоб и анамнеза заболевания, физикальное обследование и оценка физического развития пациентов детского возраста в зависимости от нозологической	Выполнение практического навыка у постели пациента	Тестирование *
			6					

					формы заболевания		
3.	Врожденные пороки развития ЦНС				Составление плана обследования и лечения в зависимости от нозологической формы заболевания.	Решение ситуационной задачи	Контрольная работа*
4.	Этапы развития нервной системы ребенка раннего возраста		6		5. Ведение первичной медицинской документации	Заполнение: - карты амбулаторног о пациента; - медицинской карты стационарног о пациента; - оформление эпикриза.	Тестирование *
5.	Поведенческая неврология детей раннего возраста		6		Оформление рецепта врача на лекарственные средства в соответствии с планом лечения.	Заполнение бланка рецепта врача и создание электронного рецепта врача.	экспресс-опрос на практическом занятии
6.	Пароксизмальные состояния		6		Оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе при	Выполнение практического навыка на симуляционно м	контрольная работа

					судорожном синдроме.	оборудовании	
7.	Основные принципы обслуживания новорожденных детей. Анатомо-физиологические особенности доношенных и недоношенных детей				Ведение первичной медицинской документации	Заполнение: -истории развития новорожденно го; форма 097/у; -обменной карты новорожденно го	Контрольная работа*
8.	Дыхательные расстройства у новорожденных детей				Сбор жалоб и анамнеза заболевания, физикальное обследование и оценка физического развития пациентов детского возраста в зависимости от нозологической формы заболевания	Выполнение практического навыка у постели пациента	Тестирование *
9.	Геморрагическая болезнь новорожденных			6	Составление плана обследования и лечения в	Решение ситуационной задачи	экспресс-опрос на практическом занятии

					зависимости от нозологической формы заболевания.		
10. Гемолитическая болезнь новорожденных				6	Интерпретация лабораторных и инструментальных методов исследований.	Решение ситуационной задачи	контрольная работа
11. Желтухи новорожденных				6	Оформление рецепта врача -на лекарственных средства в соответствии с планом лечения.	Заполнение бланка рецепта врача и создание электронного рецепта врача.	Контрольная работа*
12. Гнойно-воспалительные новорожденных детей	заболевания у			6	Составление плана обследования и лечения в зависимости от нозологической формы заболевания.	Решение ситуационной задачи	Тестирование *

* является обязательной формой текущей аттестации

СОГЛАСОВАНОРуководитель рабочей группы по
направлению «Педиатрия»Экспертного совета по практико-
ориентированному обучению Панулина Н.И.**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ****«ПЕДИАТРИЯ»** для специальности

1-79 01 02 Педиатрия

Наименование практического навыка	Форма контроля практического навыка
1.Сбор жалоб и анамнеза заболевания, физикальное обследование и оценка физического развития пациентов детского возраста в зависимости от нозологической формы заболевания.	Выполнение практического навыка у постели пациента
2.Составление плана обследования и лечения в зависимости от нозологической формы заболевания.	Решение ситуационной задачи
3.Интерпретация лабораторных и инструментальных методов исследования.	Решение ситуационной задачи
4.Оформление рецепта врача на лекарственные средства в соответствии с планом лечения.	Заполнение бланка рецепта врача и создание электронного рецепта врача.
5.Ведение первичной медицинской документации	Заполнение: - карты амбулаторного пациента; - медицинской карты стационарного пациента; -истории развития новорожденного; форма 097/у; -обменной карты новорожденного; -оформление эпикриза.
6. Оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе при судорожном синдроме.	Выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании

Заведующий 1-й кафедрой детских болезней

 Е.К. Филипович

Перечень нормативных правовых актов:

1. Клинический протокол «Оказание экстренной и неотложной медицинской помощи пациентам детского возраста» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17.08.2023 № 118.
2. О профилактических прививках : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17.05.2018 № 42 : с изм. и доп.
3. О порядке проведения диспансеризации взрослого и детского населения : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.08.2023 № 125.
5. Об установлении перечня основных лекарственных средств : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16.07.2007 № 65 : с изм. и доп.
6. О порядке медицинского наблюдения в амбулаторных условиях : приказ Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 12.09.2022 № 1201.
7. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов с заболеваниями нервной системы (детское население)» : постановление министерства здравоохранения Республики Беларусь от 27.01.2023 № 17.
8. Клинический протокол «Оказание медицинской помощи пациентам в критических для жизни состояниях» : постановление министерства здравоохранения Республики Беларусь от 23.08.2021 № 99.
9. Клинический протокол «Оказание медицинской помощи в неонатологии» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18.04.2022 № 34
10. Клинический протокол «Медицинская реабилитация детей с онкологическими и онкогематологическими заболеваниями» : постановление министерства здравоохранения Республики Беларусь от 01.06.2017 № 52.

Заведующий 1-й кафедрой детских болезней _____ Е.К. Филипович

Список литературы, рекомендованный к использованию по учебной дисциплине «Педиатрия» для специальности 1-79 01 02 «Педиатрия» на 2024-2025 учебный год

Основная литература:

1. Медицинские манипуляции и навыки в педиатрии : учеб. пособие / Под ред. Н.С. Парамоновой. – 2-е изд. – Минск: Новое знание, 2019.- 229 с.
2. Неонатология : учебник / А.К. Ткаченко [и др.]; Под ред. А.К. Ткаченко, А.А. Устинович. – Минск: Выш. шк., 2021. – 575 с.
3. Сукало, А. В., Гастроэнтерология и диетология в детском возрасте : руководство для врачей / А. В. Сукало, А. А. Козловский; Национальная академия наук Беларуси, Отделение медицинских наук. – Минск : Беларуская навука, 2019. – 426 -609с.
4. Шабалов, Н. П. Детские болезни : учебник / Н. П. Шабалов. В 2 т. Т. 1. – 9-е изд., перераб. и доп. – Санкт-Петербург : Питер, 2021. – 875 с.
5. Шабалов, Н. П. Детские болезни : учебник / Н. П. Шабалов. В 2 т. Т. 2. – 9-е изд., перераб. и доп. – Санкт-Петербург : Питер, 2021. – 895 с.

Дополнительная литература:

6. Практико-ориентированная подготовка студентов педиатрического факультета в лаборатории практического обучения : учеб.-метод. пособие для занятий в лаборатории практического обучения / Т. Н. Войтович и др. – Минск : БГМУ, 2018.- 63 с.
7. Справочник по поликлинической педиатрии / А.В. Сукало, И.Э. Бовбель . – Минск: Беларуская навука, 2020. С. 9-31, с. 44-56, с. 83-98, с. 108-124

Заведующий 1-й кафедрой детских болезней _____ Е.К. Филипович