

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ «Педиатрия»

для специальности 1 – 79 01 02 Педиатрия для студентов 4, 5 курса

на 2020/2021 учебный год

Дополнения и изменения	Осложение
1. Внесены изменения в тематический план и учебно-методическую карту согласно приложению 2	Учебный план на 2020-2021 учебный год
2. Актуализирована литература согласно «Списку литературы, рекомендованной к использованию в 2020-2021 учебном году» (приложение 1)	Заседание Научно-методического совета 29.05.2020, протокол № 9

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании 2-й кафедры детских болезней
(протокол № 22 от 04.06. 2020)

И.о. заведующего кафедрой

К.М.Н., доцент

С.Н. Козарезов

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета

К.М.Н., доцент

(ученая степень,
ученое звание)

В.И. Бобровнический
(И.О.Фамилия)

(подпись)

Список литературы, рекомендованный к использованию по учебной дисциплине «Педиатрия» Специальность 1-79 01 02 на 2020-2021 учебный год

Основная литература:

1. 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 с.
2. Сукало А.В. Справочник по поликлинической педиатрии. - 2-е изд., перераб. и доп. - Минск : Беларус. навука, 2018. - 312 с.
3. Ляликов С.А. Клиническая иммунология и аллергология: учеб. пособие.- Минск: Выш. Шк., 2015.- 366 с.: ил.
4. Медицинские манипуляции и навыки в педиатрии : учеб. пособие / Под ред. Н.С. Парамоновой.– 2-е изд. – Минск: Новое знание, 2019.- 229 с.
5. Неонатология: учеб пособие / А.К. Ткаченко [и др.]; под ред. А.К. Ткаченко, А.А. Устинович. - Минск: Выш. шк. -2017-609с.

Дополнительная литература:

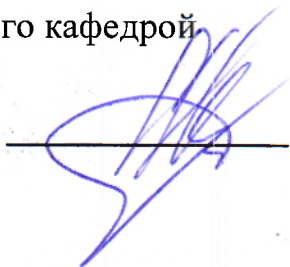
1. Альферович Е.Н. Первичная реанимация новорожденных : учеб.-метод. пособие для занятий в лаб. Практ. Обучения. –Минск : БГМУ,2016. – 40 с.
2. Баранаева Е.А. Бронхиальная астма у детей : учеб.-метод. пособие. – Минск : БГМУ, 2017.- 34 с.
3. Бобровнический В.И Диагностика и лечение нарушений пищеварительной системы у детей с муковисцидозом : учеб.-метод. пособие – Минск : БГМУ, 2015, - 31 с.
4. Бобровнический В.И Диагностика и лечение нарушений углеводного обмена при муковисцидозе : учеб.-метод. пособие – Минск : БГМУ, 2015, - 24 с.
5. Бобровнический В.И Терапия осложнений муковисцидоза у детей. : учеб.-метод. пособие – Минск : БГМУ, 2015 – 28 с.
6. Бобровнический В.И. Формулирование клинического диагноза при болезнях органов дыхания у детей : учеб.-метод. пособие.- Минск: БГМУ,2019.- 46 с.(4,6 курсы)
7. Бовбель И.Э. Диагностика, лечение и профилактика внебольничной пневмонии в амбулаторной практике педиатра : учеб.-метод. пособие.- Минск: БГМУ, 2016 27 с.
8. Бовбель, И. Э. Рецидивирующие боли в животе у детей : учеб.-метод. пособие. – Минск : БГМУ, 2020. - 26 с. (6 пед.)
9. Вязова Л.И. Врожденные кардиты у детей : учеб.-метод. пособие.- Минск : БГМУ,2017. – 68 с. (Для 6 курса пед.)

1. Герминоклеточные опухоли у детей и подростков / Т.М. Литвинова и др. – учеб.- метод. пособие. – Минск: БГМУ, 2019 – 44 с.(5 пед), (6 леч и МФИУ)
10. Горячко А.Н. Диссеминированное внутрисосудистое свертывание крови у новорожденных детей : учеб.-метод. пособие. – Минск: БГМУ, 2019. – 24 с.
11. Желтухи неонатального периода : учеб.-метод. пособие. – Минск : БГМУ, 2017.- 68 с
12. Козыро И.А. Неотложные состояния в детской аллергологии: учеб.-метод. пособие.- Минск: БГМУ, 2015.- 27 с.
13. Козыро И.А. Острая почечная недостаточность (острое повреждение почки) у детей : учеб.-метод. пособие. - Минск : БГМУ, 2017. - 24 с.
14. Кувшинников В.А. Неходжкинские лимфомы у детей : учеб.-метод. пособие.- Минск: БГМУ, 2016.- 12 с.
15. Кувшинников В.А. Опухоли центральной нервной системы у детей : учеб.-метод. пособие.- Минск: БГМУ, 2016.- 18 с.
16. Кувшинников В.А. Тромбоцитопеническая пурпура у детей: учеб.-метод. пособие.- Минск: БГМУ, 2015.- 35 с.
17. Кулагин А.Е. Седатация и обезболивание в практике детской неотложной терапии : учеб.-метод. пособие.- Минск : БГМУ, 2017. – 68 с.
2. Онкология : учеб. пособие. В 2 ч. Ч. 1. Общая онкология /О.Г. Суконко и др. ; под ред. а. Минск : новое знание, 2016. – 430 с
3. Онкология : учеб. пособие. В 2 ч. Ч. 1. Частная онкология /А.В. Прохоров, Ю.Е. Димидчик, Т.А. Корень и др. – Минск : новое знание, 2019. – 480 с
4. Опухоли мягких тканей и костей у детей: учеб.- метод. пособие./ Т.А. Корень и др. – Минск: БГМУ, 2018. – 32 с.(5-6 курсы леч., пед., ВМФ)
18. 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.
19. Саванович И.И. Желудочно- кишечные кровотечения в практике врача-педиатра : учеб.-метод. пособие / И.И. Саванович, А.В. Сикорский, В.И. Аверин. – Минск : БГМУ, 2017. – 28 с. (Для 6 курса пед.)
20. Самаль Т.Н. Аллергические болезни у детей : учеб.-метод. пособие.- Минск: БГМУ, 2018.- 52 с.(4-6 курсы)
21. Самаль Т.Н. Сепсис и синдром системного воспалительного ответа у детей: учеб.-метод. пособие.- 2-е изд. – Минск: БГМУ, 2015.- 52 с.
22. Синдром срыгивания и рвоты у детей раннего возраста: учеб.-метод. пособие/ Т.А. Пискун и др. _ Минск: БГМУ, 2015.- 34 с.
23. Солнцева А. В. Врожденная дисфункция коры надпочечников у детей: учеб.-метод. пособие. – Минск : БГМУ, 2018. – 24 с.(5-6 к. пед)
24. Солнцева А.В. Диффузный токсический зоб у детей : учеб.-метод. пособие. – Минск : БГМУ, 2017

25. Солнцева А.В. Ожирение у детей : учеб.-метод. пособие.- Минск: БГМУ, 2019. – 24 с.
26. Солнцева А.В. Преждевременное adrenarhe у девочек : учеб.-метод. пособие. – Минск: БГМУ, 2019. – 20 с.
27. Солнцева, А. В. Надпочечниковая недостаточность у детей : учеб.-метод. пособие. - Минск : БГМУ, 2019. - 23 с.(6 пед.)
28. Чичко А.М. Аритмии у детей: клиника, диагностика, неотложная терапия: учеб.-метод. пособие.- Минск:
29. Шенец С. Г. Лейкемоидные реакции у детей: учеб.-метод. пособие.- Минск : БГМУ, 2017. – 32 с. (Для 5-6 курса пед., леч, мфиу, вmf)
30. Шенец, С. Г. Диспансерное наблюдение и реабилитация детей с онкологическими и онкогематологическими заболеваниями : учеб.- метод. пособие. - Минск : БГМУ, 2020. - 35 с. (6 пед.)
31. Якимович Н.И. наследственные нарушения обмена липидов : учеб.-метод. пособие.- Минск: БГМУ, 2016.- 24 с.
32. Якимович Н.И. наследственные нарушения обмена углеводов : учеб.-метод. пособие.- Минск: БГМУ, 2016.- 46 с.

И.о. заведующего кафедрой

к.м.н., доцент



С.Н. Козарезов

Приложение 2
на 2020/2021 учебный год

Дополнения и изменения	Основание
<p>Внесены изменения в тематический план и учебно-методическую карту</p> <p>В 7 семестре:</p> <p>Изменены темы лекций</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Лекция «Острые пневмонии у детей раннего возраста» изменена на «Острые пневмонии» 2) Лекция «Хронические расстройства питания (БЭН)» изменена на «Белково-энергетическая недостаточность» 3) Лекция «Аномалии конституции и диатезы» заменена на лекцию «Врожденные пороки сердца» 4) Лекция «Острая ревматическая лихорадка (ОРЛ)» заменена на лекцию «Кардиты» <p>В 8 семестре:</p> <p>Изменены темы лекций</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Лекция «Кардиты. Особенности у детей» заменена на «Острая ревматическая лихорадка» 2) Лекция «Врожденные пороки сердца» заменена на «Острая и хроническая почечная недостаточность» <p>Изменено время занятий при сохранении общего количества часов по дисциплине:</p> <p>Время занятий по разделу «Организация оказания медицинской помощи детям в амбулаторных условиях» сокращено с 18 до 12 часов, за счет чего увеличено время занятий по разделу «Заболевания почек и мочевыводящих путей»: добавлено занятие по теме «Гломерулонефрит: быстропрогрессирующий гломерулонефрит»</p> <p>В 9 семестре:</p> <p>Перенесены на 10 семестр лекции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Анемии у детей 	<p align="center">Учебный план на 2020-2021 учебный год</p>
<p>Изменено время занятий при сохранении общего количества часов по дисциплине:</p> <p>Время занятий по разделу «Организация оказания медицинской помощи детям в амбулаторных условиях» сокращено с 18 до 12 часов, за счет чего увеличено время занятий по разделу «Заболевания почек и мочевыводящих путей»: добавлено занятие по теме «Гломерулонефрит: быстропрогрессирующий гломерулонефрит»</p> <p>В 9 семестре:</p> <p>Перенесены на 10 семестр лекции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Анемии у детей 	

2) Лейкозы у детей

Вместо них с 10 на 9 семестр перенесены лекции:

- 1) «Сахарный диабет» и
- 2) «Болезни щитовидной железы»

Изучение раздела «Эндокринные заболевания» перенесено на 9 семестр, а раздел «Физиология и патология периода новорожденности» будет изучаться в 9 и 10 семестрах соответственно при сохранении общего количества часов на учебную дисциплину по семестрам.

Добавлено 16 часовое занятие по теме «Гипоксия плода и новорожденного ребенка» (для отработки практических навыков в лаборатории практического обучения) за счет сокращения 1 занятия по эндокринологии (болезни щитовидной железы)

Изменены названия раздела (тем) тематического плана в соответствии с учебной программой:

- 1) Тема «Врожденная дисфункция коры надпочечников. Преждевременное половое развитие. Задержка полового развития» изменена на «Заболевания надпочечников. Нарушения полового развития и дифференцировки»

Сокращено время на изучение этих тем с 12 на 6 часов.

- 2) Тема «Заболевания гипоталамо-гипофизарной системы» заменены темами «Низкорослость» и «Ожирение» и увеличено время для их изучения с 6 до 12 часов соответственно.

- 3) Темы «Железодefицитные анемии у детей.

Гемолитические анемии» и «Апластические анемии.

Коррекция анемического синдрома» объединены в занятие «Анемии у детей» (12 академических часов)

- 4) Темы «Геморрагический васкулит. ДВС синдром.

Коррекция геморрагического синдрома» и «Гемофилия. Тромбоцитопения» объединены в 1 занятие

«Геморрагические диатезы и заболевания» и время на

	<p>изучение тем сокращено с 12 до 6 академических часов.</p> <p>5) Тема «Диспансерное наблюдение и реабилитация детей с онкогематологическими заболеваниями» рассматривается в каждом занятии при изучении соответствующей патологии</p> <p>6) Добавлены темы «Лейкозы» и «Опухоли у детей» (12 академических часов) за счет сокращения часов по теме «Диспансерное наблюдение и реабилитация детей с онкогематологическими заболеваниями» (6 академических часов) и объединения тем «Геморрагический васкулит ДВС синдром. Коррекция геморагического синдрома» и «Гемофилия. Тромбоцитопения» в 1 занятие (6 академических часов)</p> <p>7) Ранее изучаемая отдельным занятием тема «Х-гистиоцитарные синдромы и болезни накопления» добавлена в тему «Опухоли у детей»</p> <p>8) Ранее изучаемая отдельным занятием тема «Лимфаденопатии. Лейкемоидные реакции» добавлена в тему «Лейкозы»</p> <p>9) Добавлена тема: «Болезнь Ходжкина и неходжкинские лимфомы» (6 академических часов)</p>
--	---

И.о. заведующего кафедрой

к.м.н., доцент

С.Н. Козарезов

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета

к.м.н., доцент

В.И.. Бобровнический