

**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 информационно-методическую часть согласно приложению № 1 | | Методические указания по разработке учебно-программной документации образовательных программ высшего образования, утвержденные Министром образования Республики Беларусь 26.07.2024 |
| 2. Внесены изменения в учебно-методическую карту согласно приложению № 2 | | Методические указания по разработке учебно-программной документации образовательных программ высшего образования, утвержденные Министром образования Республики Беларусь 26.07.2024 |

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры детских инфекционных болезней (протокол № 1 от 30.08.2024)

Заведующий кафедрой детских
инфекционных болезней

О.Н.Романова

УТВЕРЖДАЮ

Декан медико-профилактического факультета

А.В.Гиндюк

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

ЛИТЕРАТУРА

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.
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.

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.

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.

42. Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине «Детские инфекционные болезни»:

<https://etest.bsmu.by/course/view.php?id=605>

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ВЫПОЛНЕНИЮ УПРАВЛЯЕМОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДАНИЙ УПРАВЛЯЕМОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ:

подготовка тематических докладов, рефератов, презентаций;

составление тестов для организации взаимоконтроля;
решение ситуационных задач.

ФОРМЫ КОНТРОЛЯ УПРАВЛЯЕМОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ:

контрольная работа;
собеседование;
письменная работа;
тестирование;
защита реферата;
защита учебных заданий;
выступление с докладом

Приложение № 2

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
«ДЕТСКИЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ»**

| № п/п | Название раздела, темы | Количество аудиторных часов | | Управляемая самостоятельная работа студента (УСР) | Литература | 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. Паратриш. 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 | 1,5 | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|-----|---|--|---|--|---|--|
| | хламидийная инфекция | | | | | | | |
| 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 | | 1-3, 6, 9-11, 24, 30, 33, 42 | 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, 4, 6, 9-11, 23, 24, 30, 31, 39, 42 | 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 | | 1, 4, 6, 9-11, 15, 23, 30, 31, 36, 39, 42 | 2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием. | Выполнение практического навыка у постели пациента. | Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи |
| 4 | Дифтерия. Паратифы. Синдром крупа | | 6 | | 1, 4, 6, 7, 9-11, 23, 27, 30, 31, | 4. Неотложная помощь при стенозе гортани II степени | Выполнение практического навыка при помощи | Опрос, электронный тест, решение ситуационной |

| | | | | | | | | |
|---|--|--|---|--|------------------------------------|--|--|---|
| 5 | Грипп. Острые респираторные вирусные инфекции: аденовирусная, респираторно-синцициальная, риновирусная, коронавирусная. Парвовирусная инфекция | | | | 35, 38, 39, 42 | 2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием. 5. Расчет доз лекарственных средств для лечения инфекционной патологии у детей | симулированного участника Выполнение практического навыка у постели пациента. Оформление рецепта врача | Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи, оценивание на основе деловой игры |
| 6 | Микоплазменная и хламидийная инфекции | | 6 | | 1, 6, 9-11, 23, 25, 26, 33, 34, 42 | 2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием. 5. Расчет доз лекарственных средств для лечения инфекционной патологии у детей | Выполнение практического навыка у постели пациента Оформление рецепта врача | Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи |
| 7 | Менингококковая инфекция у детей | | 6 | | 1, 4, 6, 9-11, 21, 23, 30, 35, 42 | 3. Оценка ликворограммы 5. Расчет доз лекарственных средств для лечения инфекционной патологии у детей | Решение ситуационной задачи* Оформление рецепта врача | Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи, оценивание на основе деловой игры |
| 8 | Инфекции, вызванные вирусами герпеса 1, 2, 6, 7 и 8 типов | | 6 | | 1, 6, 9-11, 23, 28, 30, 42 | 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 | 1, 6, 9-11, 28, 29, 30, 42 | 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 | 1, 4, 6, 9-11, 28, 30, 42 | 2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием. | Выполнение практического навыка у постели пациента | Опрос, электронный итоговый тест *, оценивание на основе кейс-метода; зачёт |

10 семестр

| 10 семестр | | | | | | | |
|------------|---|-----|-----|--|--|--|-------|
| Лекции | | | | | | | |
| 10 | Энтеровирусные инфекции у детей | 1,5 | | | | | |
| 11 | Полиомиелит | | 1,5 | | | | Опрос |
| 12 | Бактериальные кишечные инфекции у детей | 1,5 | | | | | |
| 13 | Вирусные диареи у детей | 1,5 | | | | | |
| 14 | Иерсиниозная инфекция | | 1,5 | | | | Опрос |
| 15 | Токсоплазмоз у детей | | 1,5 | | | | |
| 16 | Клещевые боррелиозы у детей | 1,5 | | | | | |
| 17 | Острые вирусные гепатиты у детей | 1,5 | | | | | |
| | Хронические вирусные гепатиты у детей | | 1,5 | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|--|-----|---|--|---------------------------------------|---|--|--|
| 18 | ВИЧ-инфекция у детей | 1,5 | | | | | | |
| | Практические занятия | | | | | | | |
| 11 | Энтеровирусные инфекции у детей. Полиомиелит | | 6 | | 1, 4, 6, 9-11, 14, 30, 31, 39, 40, 42 | 2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием. | Выполнение практического навыка у постели пациента | Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи |
| 12 | Шигеллез. Эшерихиозы | | 6 | | 1, 6, 9-11, 20, 30, 40, 42 | 1. Сбор эпидемиологического анамнеза у ребенка с инфекционным заболеванием с определением источника инфекции и путей передачи заболевания. 5. Расчет доз лекарственных средств для лечения инфекционной патологии у детей. | Выполнение практического навыка у постели пациента | Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи |
| 13 | Сальмонеллез | | 6 | | 1, 6, 9-11, 19, 30, 40, 42 | 2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием. 5. Расчет доз лекарственных средств для лечения инфекционной патологии у детей. | Выполнение практического навыка у постели пациента | Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи |
| 14 | Кампилобактериоз. Стафилококковый энтероколит. Дисбиоз кишечника | | 6 | | 1, 6, 9-11, 18, 30, 40, 42 | 2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием. | Выполнение практического навыка у постели пациента | Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи |

| | | | | | | |
|----|--|---|-----------------------------------|--|--|--|
| 15 | Вирусные диареи у детей | 6 | 1, 4, 6, 9-11, 16, 30, 35, 40, 42 | 5. Расчет доз лекарственных средств для лечения инфекционной патологии у детей. | Оформление рецепта врача | задачи |
| | | | | 2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием. | Выполнение практического навыка у постели пациента | Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи |
| | | | | 6. Расчет ретидратационной терапии для коррекции обезвоживания. | Решение ситуационной задачи | |
| 16 | Интестинальный и экстраинтестинальный иерсиниозы | 6 | 1, 6, 9-11, 17, 30, 40, 42 | 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 кейс-метода |
| | | | | 2. Физикальное обследование ребенка с инфекционным заболеванием. | Выполнение практического навыка у постели пациента | |
| 17 | Токсоплазмоз. Клещевые боррелиозы у детей | 6 | 1, 6, 8-11, 13, 30, 33, 42 | 1. Сбор эпидемиологического анамнеза у ребенка с инфекционным заболеванием с определением источника инфекции и | Выполнение практического навыка у постели пациента | Опрос, электронный тест, решение ситуационной задачи; оценивание на основе |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--|-----------|------------|----------|---|---|--|---|
| 18 | Вирусные гепатиты у детей | | | 6 | 1, 4, 6, 9-11, 30, 31, 33, 35, 39, 41, 42 | путей передачи заболеваний. 1. Сбор эпидемиологического анамнеза у ребенка с инфекционным заболеванием с определением источника инфекции и путей передачи заболеваний. | 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, 5, 9-11, 42 | 1. Сбор эпидемиологического анамнеза у ребенка с инфекционным заболеванием с определением источника инфекции и путей передачи заболеваний. | 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 | 1, 5, 6, 9-11, 32, 41, 42 | 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

Міністэрства аховы здароўя
Рэспублікі Беларусь

Установа адукацыі
“Беларускі дзяржаўны медыцынскі
ўніверсітэт”

ВЫПІСКА З ПРАТАКОЛА

30.08.2024 № 1

г.Мінск

Министерство здравоохранения
Республики Беларусь

Учреждение образования «Белорусский
государственный медицинский
университет»

ВЫПИСКИ ИЗ ПРОТОКОЛА

г.Минск

заседания кафедры детских инфекционных болезней

Председатель О.Н.Романова

Секретарь О.Ф.Романовская

Присутствовали А.А. Астапов, Н.В.Галькевич, Р.Н.Манкевич,
А.А.Ластовка, Л.И.Кастюкевич, М.В.Дроздова.

СЛУШАЛИ: доцента кафедры Манкевич Р.Н., которая обосновала необходимость использования в образовательном процессе на 2024-2025 учебный год учебного издания:

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

Данный учебник рекомендован к использованию в учреждениях высшего образования для студентов медицинских УВО, обучающихся по специальности «Детские инфекционные болезни», соответствует темам и содержанию учебной программы «Детские инфекционные болезни»; написан доступным языком, ориентирован на образовательный процесс в медицинском УВО и содержит полную, современную информацию по этиологии, эпидемиологии, патогенезу, клинической картине, диагностике, лечению и профилактике инфекционных заболеваний у детей.

Библиотека учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет» имеет достаточное количество экземпляров данного учебного издания для обеспечения образовательного процесса по учебной дисциплине «Детские инфекционные болезни» для специальности 1-79 01 02 «Педиатрия».

РЕШИЛИ:

Использовать в образовательном процессе на 2024-2025 учебный год учебное издание:

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

по учебной дисциплине «Детские инфекционные болезни» для специальности 1-79
01 02 «Педиатрия».

Председатель
Секретарь

О.Н. Романова
О.Ф.Романовская

Верно:
Секретарь



О.Ф.Романовская