# Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по практике (Педиатрия) для обучающихся 2024, 2025 годов поступления по образовательной программе 31.08.19 Педиатрия на 2025-2026 учебный год

Перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников и индикаторы их достижения.

# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (КОМПЕТЕНТНОСТНАЯ МОДЕЛЬ ВЫПУСКНИКА)

Код	Название	Co	одержание и структура универсальных компо	етенций	
компетенции	компетенции	знания	умения	навыки	
		ид ук-1	ИД УК-2	ид ук-3	
УК-1	Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	использовать системный комплексный подход при постановке диагноза и назначении необходимой терапии в практике врача-педиатра.	навыками сбора, обработки, критического анализа и систематизации профессиональной информации в практике врача-педиатра;	
УК-3	Способен руководить работой команды врачей, среднего и медицинского	профессиональные и должностные обязанности врача-педиатра, среднего и младшего медицинского	организовывать командную работу, брать на себя ответственность за результат выполнения заданий;	навыками руководства людьми, обмена информацией, знаний и опыта;	

УК-4	персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению Способен	персонала; Морально-этические		
J IC-4	выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности	норально-этические нормы, правила и принципы профессионального врачебного поведения, права пациента и врача, основные этические документы международных и отечественных профессиональных медицинских ассоциаций и организаций;	применять полученные знания и навыки коммуникативного общения в практической деятельности врача-педиатра;	навыками коммуникации, необходимыми для реализации поставленных задач;
		Co,	держание и структура универсальных компе	генций
		ИД ОПК-1 знать	ИД ОПК-2 уметь	ИД ОПК – 3 трудовые действия (навыки)
ОПК-1	Способен использовать информационно- коммуникационные технологии в профессиональной	правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной	соблюдать конфиденциальность персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну	создавать, поддерживать, сохранять информационную базу исследований и нормативную базу по выбранной теме и

	деятельности и соблюдать правила информационной безопасности	сети "Интернет"		соблюдать правила информационной безопасности;
ОПК-2	Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей.	Требования законодательства в сфере охраны здоровья, нормативных правовых актов и иных документов, определяющих деятельность медицинских организаций и медицинских работников, программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и основные медикостатистические показатели деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "педиатрия"	Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронных документов, контролировать качество ее ведения и производить анализ медико-статистической показателей заболеваемости, показателей деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "педиатрия"	Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, планировать свою профессиональную деятельность на основе анализа медикостатистических показателей медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "педиатрия"
ОПК-4	Способен	анатомо-	осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и	формулирование

	проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	особенности различных органов и систем у детей и подростков и интерпретировать и анализировать информацию, полученную от детей и	функциональное состояние органов и систем у детей различного возраста, пользоваться методами осмотра детей и подростков с различными заболеваниями в соответствии с	предварительного диагноза и составление плана лабораторного и инструментального обследования детей различного возраста в соответствии с Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)
ОПК-5	Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	методы лечения детей с заболеваниями и (или) состояниями различного возраста с учетом механизма действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, применяемых в педиатрической практике	разрабатывать план лечения и оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания у детей различного возраста	назначать лечение пациентам педиатрического профиля при различных заболеваниях и оценивать эффективность и безопасность терапии
ОПК-6	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в	Методы медицинской реабилитации детей и подростков с различными заболеваниями	Разрабатывать план мероприятий по медицинской реабилитации детей и подростков с различными заболеваниями, определять медицинские показания для проведения мероприятий по медицинской реабилитации	назначение и проведение мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации детей инвалидов, в соответствии с действующим порядком

	том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов			организации медицинской реабилитации
ОПК-7	Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу	Порядок выдачи листков нетрудоспособности, медицинские показания для направления пациентов на медикосоциальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации	Определять признаки временной нетрудоспособности, признаки стойкого нарушения функций организма ребенка, обусловленные заболеваниями и (или) состояниями и необходимость ухода за ним.	Проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, направление пациентов на медицинскую экспертизу
ОПК-8	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения	Нормативные правовые акты, регламентирующие вопросы проведения профилактики заболеваний и (или) состояний в детском возрасте, а так же основы здорового образа жизни, методы его формирования	проводить разъяснительную работу по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	оценивать и контролировать эффективность профилактической работы с населением
ОПК-9	Способен проводить анализ медико- статистической информации, вести медицинскую документацию и	правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь	заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и контролировать качество ее ведения с использованием в работе персональных данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну, а также проводить анализ медико-статистических показателей	ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении

	организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	по профилю "педиатрия", в том числе в форме электронного документа	заболеваемости	медицинским персоналом, проведение работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности, анализ медико-статистических показателей заболеваемости для оценки здоровья прикрепленного населения
ОПК-10	Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	принципы и методы оказания медицинской помощи в экстренной форме детям в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи	распознавать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме	оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти
ПК-1	Оказание медицинской помощи детям в амбулаторных условиях, не предусматривающ их круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, в том числе на дому при вызове	Знать состояния, требующие оказания медицинской помощи детям в амбулаторных условиях, в том числе на дому при вызове медицинского работника, принципы лечения в соответствие с клиническими рекомендациями и стандартами медицинской помощи	уметь определять показания для госпитализации, обосновывать диагностические методы и выбор терапии при различных состояниях, в том числе при оказании неотложной помощи	владеть навыками оказания медицинской помощи в ситуациях, представляющих угрозу для жизни и здоровья ребенка

медицинского		
работника		

Перечень литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины, используемый как источник информации для составления оценочных средств:

#### а) Основная литература:

- 1. Педиатрия: национальное руководство / под ред. А. А. Баранова. Краткое издание. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. 768 с. ISBN 978-5-9704-3409-3. Текст: электронный // URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434093.html . Режим доступа: по подписке.
- 2. Кильдиярова, Р. Р. Поликлиническая и неотложная педиатрия: учебник / Кильдиярова Р. Р., Макарова В. И. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 496 с. ISBN 978-5-9704-6082-5. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460825.html . Режим доступа: по подписке.
- 3. Госпитальная педиатрия: учебник / под ред. Бельмера С. В., Ильенко Л. И. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 1072 с. ISBN 978-5-9704-6372-7. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463727.html

#### б) Дополнительная литература:

- Кильдиярова, Р. Р. Клинические нормы. Педиатрия / Р. Р. Кильдиярова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 384 с. ISBN 978-5-9704-4260-9. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442609.html
- Амбулаторно-поликлиническая педиатрия. Стандарты медицинско помощи. Критерии оценки качества. Фармакологический справочник сост. А. И. Муртазин. 2-е изд. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 480 ISBN 978-5-9704-6326-0. Текст: электронный // ЭБС "Консультан"

- студента": [сайт]. URL https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463260.html
- 3. Кильдиярова, Р. Р. Поликлиническая и неотложная педиатрия: учебник / Кильдиярова Р. Р., Макарова В. И. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 496 с. ISBN 978-5-9704-6082-5. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460825.html
- Кильдиярова, Р. Р. Факультетская педиатрия. Шпаргалки / Р. Р. Кильдиярова, Т. И. Легонькова, О. Н. Штыкова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 208 с. ISBN 978-5-9704-6777-0. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467770.html
- 5. Запруднов, А. М. Детские болезни. В 2 т. Т. 1. / Запруднов А. М. , Григорьев К. И. , Харитонова Л. А. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. 768 с. ISBN 978-5-9704-2421-6. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424216.html
- 6. Запруднов, А. М. Детские болезни: в 2 т. Т. 2 / Запруднов А. М. , Григорьев К. И., Харитонова Л. А. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. 752 с. ISBN 978-5-9704-2422-3. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424223.html
- 7. Пропедевтика детских болезней: учебник / под ред. А. С. Калмыковой. 2-е изд., перераб. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 768 с. ISBN 978-5-9704-6265-2. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462652.html
- 8. Геппе, Н. А. Детские болезни: учебник / Геппе Н. А. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 760 с. ISBN 978-5-9704-4470-2. Текст :

- электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970444702.html
- 9. Кильдиярова, Р. Р. Детские болезни: учебник / под ред. Кильдияровой Р. Р. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 800 с. ISBN 978-5-9704-5964-5. Текст: элек-тронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт].
   URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459645.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459645.html</a>
- 10. Кильдиярова, Р. Р. Детские болезни: учебник / под ред. Кильдияровой Р. Р. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 800 с. ISBN 978-5-9704-5964-5. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459645.html
- 11. 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
- 12. Пропедевтика детских болезней : учебник / под ред. А. С. Калмыковой. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 776 с. ISBN 978-5-9704-6555-4. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970465554.html
- 13. Крамарь Л. В. Вакцинация и вакцинопрофилактика: учеб. пособие для системы послевуз. и доп. образования врачей / Крамарь Л. В.; Минздравсоцразвития РФ, ГБОУ ВПО ВолгГМУ. Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2011. 105с. Текст: непосредственный.
- 14. Хронические расстройства питания у детей: учебное пособие. Кемерово: КемГМУ, 2021. 68 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/275930 . Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 15. Безрукова, Д. А. Поликлиническая и неотложная педиатрия: задачи из практик: учебное пособие / Д. А. Безрукова, А. А. Джумагазиев, Н.

- Ю. Отто. Астрахань: АГМУ, 2021. 160 с. ISBN 978-5-4424-0636-8. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/245099. Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 16. Парамонова, Н. С. Организация медицинской помощи в условиях детской поликлиники: учебное пособие: в 2 частях / Н. С. Парамонова; под редакцией Н. С. Парамоновой. Гродно: ГрГМУ, 2021 Часть 2 2021. 276 с. ISBN 978-985-595-573-4. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/237506. Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 17. Алгоритмы диагностики и лечения заболеваний мочевыводящей системы новорожденных: учебное пособие / Н.Ф. Шапошникова, Ю.В. Пономарева Волгоград: Изд-во ВолгГМУ, 2022. 66 с.
- 18. Тромбоциты и гемокоагуляция у детей. Болезнь Шенлейна-Геноха: учебное пособие / Н.В. Малюжинская [и др.]; Волгоград: Издательство ВолгГМУ, 2021. 100 с.
- 19. Непосредственное исследование больного [Электронный ресурс] учеб. пособие / А. Л. Гребенев, А. А. Шептулин. Москва: МЕДпрессинформ, 2021. 176 с. Режим доступа: http://books-up.ru.
- 20. Физическая и реабилитационная медицина в педиатрии / М. А. Хан, А. Н. Разумов, И. В. Погонченкова [и др.].— Москва: Издательская группа "ГЭОТАР-Медиа", 2022. 632 с. ISBN 978-5-9704-6932-3. DOI 10.33029/9704-6932-3-PRM-2022-1-632.
- 21. Таранушенко, Т. Е. Практическая педиатрия: актуальные вопросы : учебное пособие : в 3 ч. / Т. Е. Таранушенко, Т. В. Кустова, А. В. Моргун. Красноярск: КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, 2019 Часть 1 2019. 267 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL:

- https://e.lanbook.com/book/167111. Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 22. Амбулаторно-поликлиническая педиатрия / под ред. Т. Г. Авдеевой. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. 744 с. ISBN 978-5-9704-7647-5, DOI: 10.33029/9704-7647-5-APP-2023-1-744. Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970476475.html. Режим доступа: по подписке. Текст: электронный
- 23. Неотложная педиатрия: национальное руководство. Краткое издание / под ред. Б.М. Блохина. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025. 736 с. ISBN 978-5-9704-8478-4, DOI: 10.33029/9704-8478-4-EPC-2025-1-736. Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970484784.html Режим доступа: по подписке. Текст: электронный
- 24. Александрович, Ю. С. Неотложная педиатрия: руководство для врачей / Ю. С. Александрович, К. В. Пшениснов. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024. 416 с. ISBN 978-5-9704-8194-3, DOI: 10.33029/9704-8194-3-UPC-2024-1-416. Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970481943.html. Режим доступа: по подписке. Текст: электронный
- 25. Неонатология: национальное руководство: в 2 т. Том 2 / под ред. Н. Н. Володина, Д. Н. Дегтярева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. 768 с. ISBN 978-5-9704-7829-5, DOI: 10.33029/9704-7829-5-NNG-2023-1-768. Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970478295.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970478295.html</a>. Режим доступа: по подписке. Текст: электронный

- 26. Неонатология : национальное руководство : в 2 т. Том 1 / под ред. Н. Н. Володина, Д. Н. Дегтярева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. 752 с. ISBN 978-5-9704-7828-8, DOI: 10.33029/9704-7828-8-NNG-2023-1-752. Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970478288.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970478288.html</a> . Режим доступа: по подписке. Текст: электронный
- 27. Медицинская реабилитация: учебник / под ред. В. А. Епифанова, А. Н. Разумова, А. В. Епифанова. 3-е изд., перераб и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. 688 с. ISBN 978-5-9704-7488-4, DOI: 10.33029/9704-7488-4-MRS-2023-1-688. Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474884.html . Режим доступа: по подписке. Текст: электронный

## Периодические издания (специальные, ведомственные журналы):

- 1. Вестник Волгоградского государственного медицинского университета: научно-практический журнал. Волгоград: ВолгГМУ.
- 2. <u>Педиатрия</u>. Журнал имени Г.Н.Сперанского: научно-практический медицинский журнал /Союз <u>педиатров</u> России, Редкол. журн. ООО"Педиатрия".
- 3. <u>Педиатрия</u>: приложение к журналу "Consilium Medicum". М.: Медиа Медика.
- 4. Детские инфекции: научно-практический журнал /Ассоц. педиатров-инфекционистов. М.: Диавакс.
- 5. Детская больница: научно-практический журнал /ФГУ «РОССИЙСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА» (ФГБУ «РДКБ» Минздрава России) Ассоциация детских больниц. ЗАО "Информационные технологии в медицине".

- 6. Вестник Российской Академии медицинских наук: научно-практический журнал / РАН. М.: Медицина.
- 7. Волгоградский научно-медицинский журнал: научно-практический журнал / ГУ "Волгоградский мед.науч.центр". Волгоград: ВолгГМУ.
- 8. Лекарственный вестник: научно-информационный журнал /Волгогр. регион. отд-ние общерос. обществ. орг. «Российская медицинская ассоциация», ВолгГМУ, Ком. по здравоохранению администрации Волгогр. обл., Департамент здравоохранения администрации Волгограда. Волгоград: ВолгГМУ.

#### в). Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Электронные ресурсы: базы данных, информационно-справочные и поисковые системы - Интернет ресурсы, отвечающие тематике дисциплины, в том числе:

- 1. http://lib.volgmed.ru
- 2. http://elibrary.ru
- 3. https://www.garant.ru Гарант.ру справочно-правовая система по
- 4. законодательству Российской Федерации.
- 5. http://www.studentlibrary.ru
- 6. <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
- 7. <a href="http://cr.rosminzdrav.ru/#!/">http://cr.rosminzdrav.ru/#!/</a> клинические рекомендации и алгоритмы действий врача, рекомендованные министерством здравоохранения РФ.
- 8. <a href="http://www.takzdorovo.ru/">http://www.takzdorovo.ru/</a> портал о здоровом образе жизни
- 9. <a href="https://roszdravnadzor.gov.ru/">https://roszdravnadzor.gov.ru/</a> федеральная служба по надзору в области здравоохранения
- 10.Межрегиональное общество специалистов доказательной медицины. http://www.osdm.org/index.php
- 11. Московский центр доказательной медицины. http://evbmed.fbm.msu.ru/
- 12. Межрегиональная ассоциация по клинической микробиологии и антимикробной химиотерапии (MAKMAX). http://antibiotic.ru/iacmac/
- 13. <a href="http://nczd.ru/">http://nczd.ru/</a> Национальный медицинский исследовательский Центр Здоровья Детей
- 14. <a href="https://pediatrics.aappublications.org/content/133/5">https://pediatrics.aappublications.org/content/133/5</a> Официальный журнал Американской Академии Педиатрии NeoReviews (англ)

- 15.<u>http://prof.ncagp.ru/index.php?\_t8=75</u> научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова
- 16. <a href="http://pedklin.ru/">http://pedklin.ru/</a> Научно-исследовательский клинический институт педиатрии имени академика Ю.Е. Вельтищева" ФГАОУ ВО РНИМУ им.Н.И.Пирогова
- 17. www.ronc.ru Российский Научный Центр им. Н.Н. Блохина РАМН (представлена полнотекстовая библиотека: журналы, бюллетени, конференции)
- 18.www.epa-unepsa.org Сайт Европейского общества педиатров (иностранные публикации по педиатрии в формате PDF)
- 19. www.aap.org Сайт Американского общества педиатров (книги и публикации на иностранных языках)
- 20.www.vrachirf.ru общероссийская социальная сеть "Врачи РФ" единственная в стране социальная сеть, объединенная с информационно-справочной системой лекарственных средств РЛС. Новое сообщество предполагает создание полноценной онлайн-базы знаний, включающей научные статьи, результаты клинических исследований, материалы научных конференций. Публикуются клинические случаи, их обсуждения
- 21.https://www.pediatr-russia.ru/ Союз педиатров России
- 22. <u>www.elibrary.ru</u> национальная библиографическая база данных научного цитирования (профессиональная база данных)
- 23. <u>www.pubmed.com</u> англоязычная текстовая база данных медицинских и биологических публикаций (профессиональная база данных)
- 24. <u>www.scopus.com</u> крупнейшая в мире единая реферативная база данных (профессиональная база данных)
- 25. <a href="http://www.babyrisk.ru/">http://www.babyrisk.ru/</a> информационный портал Северо-Западный медицинский центр безопасности лекарственных средств при беременности и лактации (профессиональная база данных)
- 26. <a href="https://grls.rosminzdrav.ru/Default.aspx">https://grls.rosminzdrav.ru/Default.aspx</a> государственный реестр лекарственных средств.
- 27. www.internist.ru Всероссийская образовательная Интернетпрограмма для врачей. Интернет-лекции читают ведущие специалисты в области кардиологии, гастроэнтерологии, пульмонологии, гематологии, педиатрии и других врачебных специальностей. Лекции посвящены наиболее актуальным вопросам диагностики и лечения заболеваний, встречающихся в практике врача-интерниста.
- 28. Методический центр аккредитации специалистов https://fmza.ru/fos\_primary\_specialized/Infekcionnye-bolezni/
- 29. https://minzdrav.gov.ru официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации

## Задания открытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Мальчик 10 лет поступил в стационар с жалобами на головную боль, тошноту, вялость, уменьшение диуреза, изменение цвета мочи (моча цвета мясных помоев). Раннее развитие без особенностей; до года страдал атопическим дерматитом, после года часто болел ОРВИ, трижды — ангинами. Три недели назад перенес ангину, неделю назад выписан в школу. В течение последних двух дней появились головная боль, тошнота, потеря аппетита, стал мало мочиться, моча была темнокоричневого цвета, мутная. В связи с этими жалобами направлен на госпитализацию. При осмотре ребенок бледный, вялый, жалуется на головную боль. Отмечаются одугловатость лица, отеки на голенях. АД 145/90 мм.рт. ст. В легких дыхание ослаблено в нижних отделах, хрипов нет. Границы сердца при перкуссии расширены влево. Тоны приглушены, систолический шум на верхушке, ЧСС 58 в мин. Живот мягкий, безболезненный, печень +2,5 см, край мягкий. За сутки выделили 300 мл мочи; моча краснокоричневого цвета, мутная. Стул ежедневно, оформленный. Вес: 35 кг., Рост: 138 см. Общий анализ мочи: относительная плотность 1024, белок 1,5 г/л, эритроциты- измененные покрывают все поля зрения. Посев мочи — результат отрицательный. Клинический анализ крови: Нь - 105	Диагноз: Острый постстрептококков ый гломерулонефрит, активная стадия, с нарушением функции почек. Анемия легкой степени.	Кильдиярова, Р. Р. Детские болезни: учебник / под ред. Кильдияровой Р. Р Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 800 с ISBN 978-5-9704-5964-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL : https://www.student library.ru/book/ISB N9785970459645.h tml

 $\Gamma/\pi$ ; лейкоциты - 9,2x19,  $\pi/\pi$  - 6%,  $c/\pi$ - 69%, эозинофилы - 1%, лимфоциты - 15%, моноциты - 9%, тромб. -230х109, СОЭ 35 мм/час Биохимический анализ крови: общий белок 60 г/л, альбумины 30 холестерин 4,6 ммоль/л, мочевина 15 моль/л, креатинин 145 мкмоль/л, АСЛ:О 1:1000, калий 4,8 ммоль/л, натрий 140 ммоль/л. УЗИ МВС - почки увеличены в размерах: D = S 10.5\*4.8, контуры обычная. ровные, топика Дифференцировка слоев паренхимы нарушена, эхогенность паренхимы Чашечноумеренно повышена. лоханочная система без деформаций. Мочевой пузырь минимальным наполнением, V= 45,0 Сформулируйте развернутый диагноз.

2.



Начало заболевания острое. В гостях на детском дне рождения ребенок 4 лет съел торт и выпил апельсиновый сок. В течение десяти минут на лице, туловище появились высыпания, сопровождающиеся зудом.

Определите морфологический характер высыпаний и поставьте предварительный диагноз

Уртикарии. Диагноз: Острая аллергическая крапивница Кильдиярова, Р. Р. Поликлиническая и неотложная педиатрия: учебник / Кильдиярова Р. Р., Макарова В. И. -Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-6082-5. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. -URL: https://www.studentlib rary.ru/book/ISBN978 5970460825.html . -Режим доступа: по подписке.

№	Содержание задания	Источник
1.	Клинические рекомендации (протоколы лечения педиатрических больных).	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2019 № 103н "Об утверждении порядка и сроков разработки клинических рекомендаций, их пересмотра, типовой формы клинических

		рекомендаций и требований к их структуре, составу и научной обоснованности включаемой в клинические рекомендации
		информации" http://publication.pravo.gov.ru/Docu ment/View/0001201905080038
2.	Первичные иммунодефицитные состояния: причины, патогенез, классификация, клиника, подходы к лечению.	Кильдиярова, Р. Р. Детские болезни: учебник / под ред. Кильдияровой Р. Р Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 800 с ISBN 978-5-9704-5964-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459645.html

No	Содержание задания	Источник
1.	Оценить показатели функции	Непосредственное исследование
	внешнего дыхания.	больного [Электронный ресурс]
		учеб. пособие / А. Л. Гребенев,
		А. А. Шептулин. – Москва:
		МЕДпресс-информ, 2021. – 176
		с. – Режим доступа: http://books-
		up.ru.
2.	Алгоритм оказания неотложной	Неотложная педиатрия:
	помощи при брадикардии.	национальное руководство.
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Краткое издание / под ред. Б.М.
		Блохина Москва: ГЭОТАР-
		Медиа, 2025 736 с ISBN 978-
		5-9704-8478-4, DOI:
		10.33029/9704-8478-4-EPC-2025-
		1-736 Электронная версия
		доступна на сайте ЭБС
		"Консультант студента": [сайт].
		URL:
		https://www.studentlibrary.ru/book
		/ISBN9785970484784.html -
		Режим доступа: по подписке
		Текст: электронный

Проверяемый индикатор достижения УК-1 ИД УК-2, ПК-1 ИД УК-1

## Задания открытого типа

Содержание задания	Правильный ответ	Источник
девочка 9 лет	1. Экспресс-тест на	Амбулаторно-

Утром у ребенка появилась боль в горле при глотании и поднялась температура до 39,4°C. При осмотре ребенок малоактивен, контактен, отмечается выраженная слабость. Кожа без инфекционной сыпи, обычной окраски. Отмечается гиперемия небных выраженная миндалин с белыми островчатыми налетами, гиперемия задней стенки глотки, петехиальная энантема на мягком небе. Увеличение нижнечелюстных лимфоузлов до 2,5 безболезненные, мягкоэластичные, подвижные. При аускультации лыхание легких везикулярное проводится во все отделы, хрипов нет. Живот мягкий, безболезненный, печень и селезенка увеличены. Стул оформлен, диурез достаточный. ЧД – 18 в минуту. ЧСС – 95 в минуту. Т 39.0°С. Какие методы исследования необходимо назначить пациентке для определения этиологии тонзиллита?

БГСА.
2. Посев на БГСА с небных миндалин и задней стенки

глотки

поликлиническая педиатрия / под ред. T. Γ. Авдеевой. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 744 c. -ISBN 978-5-9704-7647-5. DOI: 10.33029/9704-7647-5-APP-2023-1-744. Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.stude ntlibrary.ru/book/I SBN97859704764 75.html . - Режим доступа: ПО подписке. Текст: электронный

2. У ребенка 3 месяцев на естественном вскармливании выявлена полная форма лактазной недостаточности, определите оптимальную тактику дальнейшего ведения ребенка

ребенок Если находится естественном вскармливании, то уменьшение количества грудного молока диете является нежелательным. В этом случае оптимальным вариантом является использование препаратов лактазы, которые смешиваются со сцеженным грудным молоком и расщепляют лактозу, не влияя на остальные его свойства. Необходимо подобрать дозу фермента лактазы и сохранить грудное вскармливание

Амбулаторнополиклиническая педиатрия / под ред. Т. Г. Авдеевой. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 744 c. - ISBN 978-5-9704-7647-5, DOI: 10.33029/9704-7647-5-APP-2023-1-744. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970476475.htm 1. - Режим доступа: по подписке. -Текст: электронный

No	Содержание задания	Источник
1.	Порядок оказания медицинской помощи педиатрическим больным.	Приказ Министерства здравоохранения РФ от 7 марта 2018 г. N 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медикосанитарной помощи детям" https://base.garant.ru/71925984/
2.	Дифференциальная диагностика острой лихорадки у детей разного возраста.	Александрович, Ю. С. Неотложная педиатрия: руководство для врачей / Ю. С. Александрович, К. В. Пшениснов Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024 416 с ISBN 978-5-9704-8194-3, DOI: 10.33029/9704-8194-3-UPC-2024-1-416 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970481943.html Режим доступа: по подписке Текст: электронный

No	Содержание задания	Источник
1.	Расчет дозы лекарственного препарата ребенку с почечной недостаточностью.	Госпитальная педиатрия: учебник / под ред. Бельмера С. В., Ильенко Л. И Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 1072 с ISBN 978-5-9704-6372-7 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970463727.html
2.	Провести расчет питания ребенку на первом году жизни.	Амбулаторно-поликлиническая педиатрия / под ред. Т. Г. Авдеевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 744 с ISBN 978-5-9704-7647-5, DOI: 10.33029/9704-7647-5-APP-2023-1-744 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970476475.html Режим доступа: по подписке Текст: электронный

Проверяемый индикатор достижения УК-1 ИД УК-3

## Задания открытого типа

## Ситуационные задачи/кейсы

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Когда необходимо назначить медикаментозную антигипертензивную терапию детям и подросткам с АГ 1 степени без дополнительных факторов риска сердечнососудистых заболеваний и поражения органов-мишеней?	при неэффективности в течение 6–12 месяцев немедикаментозного лечения.	https://cardio- rus.ru/local/api/download/?id =db91897b3ea98766b18d1dc 39059804f
2.	Как можно оценить функцию почек у ребенка 10 лет с заболеванием почек?	У ребенка до 12 лет необходимо использовать формулу Шварца для оценки СКФ. Определить уровень креатинина в сыворотке крови и измерить рост. СКФ= К * рост/креатинин K= 36,5	Госпитальная педиатрия: учебник / под ред. Бельмера С. В., Ильенко Л. И Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 1072 с ISBN 978-5-9704-6372-7 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru /book/ISBN9785970463727.h tml

No	Содержание задания	Источник
1.	Положения об организации деятельности педиатрического отделения.	Парамонова, Н. С. Организация медицинской помощи в условиях детской поликлиники: учебное пособие: в 2 частях / Н. С. Парамонова; под редакцией Н. С. Парамоновой. — Гродно: ГрГМУ, 2021 — Часть 2 — 2021. — 276 с. — ISBN 978-985-595-573-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/237506. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2.	Дифференциальная диагностика острой лихорадки у детей разного возраста.	Александрович, Ю. С. Неотложная педиатрия: руководство для врачей / Ю. С. Александрович, К. В. Пшениснов Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024 416 с ISBN 978-5-9704-8194-3, DOI: 10.33029/9704-8194-3-UPC-2024-1-416 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN97

	85970481943.html Режим доступа: по
	подписке Текст: электронный

№	Содержание задания	Источник
1.	Сбор аллергологического и	Кильдиярова, Р. Р. Пропедевтика
	наследственного анамнеза.	детских болезней: учебник / под ред.
		Кильдияровой Р. Р., Макаровой В. И
		Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022 520 c
		ISBN 978-5-9704-6612-4 Текст :
		электронный // ЭБС "Консультант
		студента" : [сайт] URL :
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN97
		85970466124.html
2.	Кровотечения: причины, диагностика,	Александрович, Ю. С. Неотложная
	дифференциальная диагностика,	педиатрия: руководство для врачей / Ю.
	неотложная помощь.	С. Александрович, К. В. Пшениснов
		Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024 416 c
		ISBN 978-5-9704-8194-3, DOI:
		10.33029/9704-8194-3-UPC-2024-1-416
		Электронная версия доступна на сайте
		ЭБС "Консультант студента": [сайт].
		URL:
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN97
		85970481943.html Режим доступа: по
		подписке Текст: электронный

Проверяемый индикатор достижения УК-3 ИД УК-1

# Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Определите тактику	Наблюдение в течение	Амбулаторно-
1.	диспансерного наблюдения	года при наступлении	поликлиническая педиатрия /
	у ребенка 5 лет с впервые	стойкой ремиссии,	под ред. Т. Г. Авдеевой
	установленным диагнозом	первый квартал:	Москва: ГЭОТАР-Медиа,
	Острый цистит, активная	общий анализ мочи 1	2023 744 c ISBN 978-5-
	стадия, с сохранением	раз в месяц, посев	9704-7647-5, DOI:
	функции почек.	мочи на флору 1 раз в	10.33029/9704-7647-5-APP-

	3 месяца, второй квартал: общий анализ мочи 1 раз в 3 месяца, посев мочи на флору 1 раз в 6 месяцев, второе полугодие: общий анализ мочи 6 раз в месяцев, посев мочи на флору 1 раз в 6 месяцев, УЗИ МВС 1 раз в 6 месяцев.	2023-1-744 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/bo ok/ISBN9785970476475.html Режим доступа: по подписке Текст: электронный
2. При назначении антибактериальной терапии при внебольничной пневмонии ребенку 6 лет какие необходимо оценить факторы риска инфекции, связанной с антибиотикорезистентными штаммами?	1. Лечение АБ в предшествующие 3 месяца. 2. Госпитализаци я в предшествующие 3 месяца. 3. Прием ГКС, иммунодепрессанто в. 4. Иммуносупрес сивные заболевания. 5. Проживание в домах круглосуточного пребывания. 6. Посещение ДДУ или тесный контакт с детьми, посещающими ДДУ.	Амбулаторно-поликлиническая педиатрия / под ред. Т. Г. Авдеевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 744 с ISBN 978-5-9704-7647-5, DOI: 10.33029/9704-7647-5-APP-2023-1-744 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/bo ok/ISBN9785970476475.html Режим доступа: по подписке Текст: электронный

№	Содержание задания	Источник
1.	Положения об организации деятельности педиатрического отделения.	Парамонова, Н. С. Организация медицинской помощи в условиях детской поликлиники: учебное пособие: в 2 частях / Н. С. Парамонова; под редакцией Н. С. Парамоновой. — Гродно: ГрГМУ, 2021 — Часть 2 — 2021. — 276 с. — ISBN 978-985-595-573-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/237506. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2.	Диспансеризация в педиатрии.	Парамонова, Н. С. Организация медицинской помощи в условиях детской поликлиники: учебное пособие: в 2 частях / Н. С. Парамонова; под редакцией Н. С. Парамоновой. — Гродно: ГрГМУ, 2021 —

Часть 2 — 2021. — 276 с. — ISBN 978-985-
595-573-4. — Текст : электронный // Лань :
электронно-библиотечная система. — URL:
https://e.lanbook.com/book/237506. — Режим
доступа: для авториз. пользователей.

№	Содержание задания	Источник
1.	Провести объективное обследование	Непосредственное исследование
	больного с целью выявления	больного [Электронный ресурс] учеб.
	клинических симптомов.	пособие / А. Л. Гребенев, А. А.
		Шептулин. – Москва: МЕДпресс-
		информ, 2021. – 176 с. – Режим
		доступа: http://books-up.ru.
2.	Провести расчет питания	Пропедевтика детских болезней:
	новорожденному ребенку.	учебник / под ред. А. С. Калмыковой
		3-е изд., перераб. и доп Москва:
		ГЭОТАР-Медиа, 2022 776 с ISBN
		978-5-9704-6555-4 Текст:
		электронный // ЭБС "Консультант
		студента": [сайт] URL :
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN
		9785970465554.html

Проверяемый индикатор достижения УК-3 ИД УК-2, УК-3

## Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	На приеме у участкового педиатра мать с девочкой 3 лет. Цель визита — оформление в детский сад. Какие необходимо назначить консультации узких специалистов.	невролог, детский хирург, детский стоматолог, офтальмолог, оториноларинголог, акушер-гинеколог	Приказ Минздрава РФ от 10.08.2017 N 514Н "О порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетн их"

№	Содержание задания	Источник
1.	Положения об организации	Парамонова, Н. С. Организация медицинской
	деятельности педиатрического	помощи в условиях детской поликлиники:

	отпалания	учебное пособие: в 2 частях / Н. С. Парамонова;
	отделения.	
		под редакцией Н. С. Парамоновой. — Гродно:
		ГрГМУ, 2021 — Часть 2 — 2021. — 276 с. —
		ISBN 978-985-595-573-4. — Текст: электронный
		// Лань: электронно-библиотечная система. —
		URL: https://e.lanbook.com/book/237506.
		Режим доступа: для авториз. пользователей.
		Парамонова, Н. С. Организация медицинской
		помощи в условиях детской поликлиники:
		учебное пособие: в 2 частях / Н. С. Парамонова;
	Диспансеризация в педиатрии.	под редакцией Н. С. Парамоновой. — Гродно:
2.		ГрГМУ, 2021 — Часть 2 — 2021. — 276 с. —
		ISBN 978-985-595-573-4. — Текст: электронный
		// Лань : электронно-библиотечная система. —
		URL: https://e.lanbook.com/book/237506. —
		Режим доступа: для авториз. пользователей.
		Неотложная педиатрия: национальное
		руководство. Краткое издание / под ред. Б.М.
	Перечислите неотложные мероприятия при анафилактическом шоке.	Блохина Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 736
		c ISBN 978-5-9704-8478-4, DOI:
_		10.33029/9704-8478-4-EPC-2025-1-736
3.		Электронная версия доступна на сайте ЭБС
		"Консультант студента": [сайт]. URL:
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970
		484784.html - Режим доступа: по подписке
		Текст: электронный
		текст. электронный

№	Содержание задания	Источник
1.	Алгоритм проведения сердечно- легочной реанимации на догоспитальном этапе, контроль эффективности, условия прекращения проведения реанимационных мероприятий.	Неотложная педиатрия: национальное руководство. Краткое издание / под ред. Б.М. Блохина Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 736 с ISBN 978-5-9704-8478-4, DOI: 10.33029/9704-8478-4-EPC-2025-1-736 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785 970484784.html - Режим доступа: по подписке Текст: электронный
2.	Провести объективное обследование больного с целью выявления клинических симптомов.	Непосредственное исследование больного [Электронный ресурс] учеб. пособие / А. Л. Гребенев, А. А. Шептулин. – Москва: МЕДпресс-информ, 2021. – 176 с. – Режим доступа: http://books-up.ru.

Проверяемый индикатор достижения ОПК-1 ИД УК-1, УК-2, УК-3

## Задания открытого типа

# Вопросы с развёрнутым ответом

No	Содержание задания	Источник
1.	Положения об организации деятельности педиатрического отделения.	Парамонова, Н. С. Организация медицинской помощи в условиях детской поликлиники: учебное пособие: в 2 частях / Н. С. Парамонова; под редакцией Н. С. Парамоновой. — Гродно: ГрГМУ, 2021 — Часть 2 — 2021. — 276 с. — ISBN 978-985-595-573-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/237506. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2.	Порядок оказания медицинской помощи педиатрическим больным.	Приказ Министерства здравоохранения РФ от 7 марта 2018 г. N 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям" https://base.garant.ru/71925984/
3.	Диспансеризация в педиатрии.	Парамонова, Н. С. Организация медицинской помощи в условиях детской поликлиники: учебное пособие: в 2 частях / Н. С. Парамонова; под редакцией Н. С. Парамоновой. — Гродно: ГрГМУ, 2021 — Часть 2 — 2021. — 276 с. — ISBN 978-985-595-573-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/237506. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

## Практический навык

№	Содержание задания	Источник
1.	Сбор жалоб, анамнеза	Пропедевтика детских болезней: учебник /
	заболевания со слов матери или	под ред. А. С. Калмыковой 3-е изд., перераб.
	у ребенка старшего возраста,	и доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 776
	определение факторов риска	с ISBN 978-5-9704-6555-4 Текст:
	возникновения врожденной или	электронный // ЭБС "Консультант студента":
	приобретенной патологии.	[сайт] URL :
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597
		0465554.html
2.	Сбор аллергологического и	Пропедевтика детских болезней: учебник /
	наследственного анамнеза.	под ред. А. С. Калмыковой 3-е изд., перераб.
		и доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 776
		с ISBN 978-5-9704-6555-4 Текст:
		электронный // ЭБС "Консультант студента":
		[сайт] URL :
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597
		0465554.html

## Проверяемый индикатор достижения ОПК-2 ИД УК-1, УК-2, УК-3

## Задания открытого типа

## Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1.	поликлиники. ISBN 978-985-595-573-4. — Текст: э. // Лань : электронно-библиотечная с URL: https://e.lanbook.com/book/2375	
2.	Порядок оказания медицинской помощи педиатрическим больным.	Приказ Министерства здравоохранения РФ от 7 марта 2018 г. N 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям" https://base.garant.ru/71925984/
3.	Клинические рекомендации (протоколы лечения педиатрических больных).	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2019 № 103н "Об утверждении порядка и сроков разработки клинических рекомендаций, их пересмотра, типовой формы клинических рекомендаций и требований к их структуре, составу и научной обоснованности включаемой в клинические рекомендации информации" http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/00 01201905080038

## Практический навык

№	Содержание задания	Источник
1.	Алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации на догоспитальном этапе, контроль эффективности, условия прекращения проведения реанимационных мероприятий.	Неотложная педиатрия: национальное руководство. Краткое издание / под ред. Б.М. Блохина Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 736 с ISBN 978-5-9704-8478-4, DOI: 10.33029/9704-8478-4-EPC-2025-1-736 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597048 4784.html - Режим доступа: по подписке Текст:
		электронный
2.	Оценить физическое развитие ребенка.	Пропедевтика детских болезней: учебник / под ред. А. С. Калмыковой 3-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 776 с ISBN 978-5-9704-6555-4 Текст: электронный // ЭБС

		"Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597046 5554.html
3.	Оценить нервно-психическое развитие ребенка.	Пропедевтика детских болезней: учебник / под ред. А. С. Калмыковой 3-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 776 с ISBN 978-5-9704-6555-4 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597046 5554.html

## Проверяемый индикатор достижения ОПК-4 ИД УК-1

## Ситуационные задачи/кейсы

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	На приеме у участкового педиатра мать с девочкой 3 лет. Цель визита — оформление в детский сад. Какую информацию необходимо выяснить у родителей для того, чтобы оценить социальный анамнез ребенка.	полноценность, материальная обеспеченность семьи, вредные привычки в семье, жилищнобытовые и санитарногигиенические условия	Поликлиническая и неотложная педиатрия: учебник для студентов мед.вузов/ А.С. Калмыкова, Н.В.Зарытовская, Л.Я. Климов[и др.,] под ред.А.С.Калмыково йМ.: ГЭОТАР-Медиа,2020864 с.

## Задания открытого типа

№	Содержание задания	Источник
1.	Понятие конституции, ее виды и клинические проявления соматическая патология, связанная с типом конституции, диагностика, тактика ведения.	Кильдиярова, Р. Р. Детские болезни: учебник / под ред. Кильдияровой Р. Р Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 800 с ISBN 978-5-9704-5964-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459645.html
2.	Показания к госпитализации.	Парамонова, Н. С. Организация медицинской помощи в условиях детской поликлиники: учебное пособие: в 2 частях / Н. С. Парамонова; под редакцией Н. С. Парамоновой. — Гродно: ГрГМУ, 2021 — Часть 2 — 2021. — 276 с. — ISBN 978-985-595-573-4. — Текст: электронный // Лань:

	электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/237506 . — Режим
1	доступа: для авториз. пользователей.

No	Содержание задания	Источник
1.	Сбор жалоб, анамнеза заболевания	Пропедевтика детских болезней: учебник
	со слов матери или у ребенка	/ под ред. А. С. Калмыковой 3-е изд.,
	старшего возраста, определение	перераб. и доп Москва: ГЭОТАР-
	факторов риска возникновения	Медиа, 2022 776 с ISBN 978-5-9704-
	врожденной или приобретенной	6555-4 Текст: электронный // ЭБС
	патологии.	"Консультант студента": [сайт] URL:
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978
		5970465554.html
2.	Сбор аллергологического и	Пропедевтика детских болезней: учебник
	наследственного анамнеза.	/ под ред. А. С. Калмыковой 3-е изд.,
		перераб. и доп Москва: ГЭОТАР-
		Медиа, 2022 776 с ISBN 978-5-9704-
		6555-4 Текст: электронный // ЭБС
		"Консультант студента": [сайт] URL:
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978
		5970465554.html

# Проверяемый индикатор достижения ОПК-4 ИД УК-2

1.	Содержание задания  На приеме у участкового педиатра мать с девочкой 3 лет. Цель визита — оформление в детский сад. Рост — 97 см (5 коридор), масса тела — 14100 г. (4 коридор), окружность головы — 50,0 см (5 коридор), груди — 52,0 см (5 коридор). Оцените физическое развитие	Правильный ответ среднее, дисгармоничное	Источник Поликлиническая и неотложная педиатрия: учебник для студентов мед.вузов/ А.С. Калмыкова, Н.В.Зарытовская, Л.Я. Климов[и др.,] под ред. А.С.КалмыковойМ.: ГЭОТАР-Медиа,2020864 с.
2.	На приеме у участкового педиатра мать с девочкой 3 лет. Цель визита — оформление в детский сад. Ра - говорит предложениями более 3 слов, Ср - подбирает по образцу разнообразные предметы 4 основных цветов, Н — полностью одевается, не умеет застегивать пуговицы, И — элементы	II группа нервно- психического развития /НПР отстает на 1 эпикризный срок Следующие показатели НПР соответствуют	Поликлиническая и неотложная педиатрия: учебник для студентов мед.вузов/ А.С. Калмыкова, Н.В.Зарытовская, Л.Я. Климов[и др.,] под ред.А.С.КалмыковойМ.:

ролевой игры, Д – перешагивает через	возрасту 2 г .6	ГЭОТАР-Медиа,2020
палку, приподнятую от пола на 30-36	мес. Ра - говорит	864 c.
см. Оцените нервно-психическое	предложениями	
развитие	более 3 слов Ср -	
	подбирает по	
	образцу	
	разнообразные	
	предметы 4	
	основных цветов	
	Н – полностью	
	одевается, не	
	умеет застегивать	
	пуговицы	

## Задания открытого типа

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1.	Дифференциальная диагностика гемоколита у детей в зависимости от возраста.	Александрович, Ю. С. Неотложная педиатрия: руководство для врачей / Ю. С. Александрович, К. В. Пшениснов Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024 416 с ISBN 978-5-9704-8194-3, DOI: 10.33029/9704-8194-3-UPC-2024-1-416 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597048 1943.html Режим доступа: по подписке Текст: электронный
2.	Дифференциальная диагностика лихорадки неясного генеза у детей. Тактика педиатра.	Александрович, Ю. С. Неотложная педиатрия: руководство для врачей / Ю. С. Александрович, К. В. Пшениснов Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024 416 с ISBN 978-5-9704-8194-3, DOI: 10.33029/9704-8194-3-UPC-2024-1-416 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597048 1943.html Режим доступа: по подписке Текст: электронный

# Практический навык

$N_{\underline{0}}$	Содержание задания	Источник
1.	Проведение аускультации легких,	Пропедевтика детских болезней:
	интерпретация аускультативной	учебник / под ред. А. С. Калмыковой
	картины.	3-е изд., перераб. и доп Москва:
		ГЭОТАР-Медиа, 2022 776 с ISBN
		978-5-9704-6555-4 Текст:
		электронный // ЭБС "Консультант
		студента": [сайт] URL :
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

		9785970465554.html
2.	Проведение аускультации сердца, интерпретация аускультативной картины.	Пропедевтика детских болезней: учебник / под ред. А. С. Калмыковой 3-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 776 с ISBN 978-5-9704-6555-4 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970465554.html

Проверяемый индикатор достижения ОПК-4 ИД УК-3, ПК-1 ИД УК-2

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1	Мальчик 10 лет обратился с жалобами на головную боль, тошноту, вялость, уменьшение диуреза, изменение цвета мочи (моча цвета мясных помоев). Раннее развитие без особенностей; до года страдал атопическим дерматитом, после года часто болел ОРВИ, трижды – ангинами. Три недели назад перенес ангину, неделю назад выписан в школу. В течение последних двух дней появились головная боль, тошнота, потеря аппетита, стал мало мочиться, моча была темно-коричневого цвета, мутная. В связи с этими жалобами направлен на госпитализацию. При осмотре ребенок бледный, вялый, жалуется на головную боль. Отмечаются одутловатость лица, отеки на голенях. АД 145/90 мм.рт. ст. В легких дыхание ослаблено в нижних отделах, хрипов нет. Границы сердца при перкуссии расширены влево. Тоны приглушены, систолический шум на верхушке, ЧСС 58 в мин. Живот мягкий, безболезненный, печень +2,5 см, край мягкий. За сутки выделили 300 мл мочи; моча краснокоричневого цвета, мутная. Стул ежедневно, оформленный. Вес: 35 кг., Рост: 138 см. Общий анализ мочи: относительная плотность 1024, белок 1,5 г/л, эритроциты- измененные покрывают все поля зрения, лейкоциты —4-6 в	Диагноз: Острый постстрептококковы й гломерулонефрит, активная стадия, с нарушением функции почек. Анемия легкой степени. Госпитализация в профильное отделение	Госпитальная педиатрия: учебник / под ред. Бельмера С. В., Ильенко Л. И Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 1072 с ISBN 978-5-9704-6372-7 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970463727.htm 1

поле зрения.

Посев мочи – результат отрицательный.

Клинический анализ крови: Hb - 105 г/л; лейкоциты - 9,2х19, п/я - 6%, с/я - 69%, эозинофилы - 1%, лимфоциты - 15%, моноциты - 9%, тромб. - 230х109, COO 35 MM/4ac

Биохимический анализ крови: общий белок 60 г/л, альбумины 30 г/л, холестерин 4,6 ммоль/л, мочевина 15 моль/л, креатинин 145 мкмоль/л, АСЛ:О 1:1000, калий 4,8 ммоль/л, натрий 140 ммоль/л.

УЗИ МВС - почки увеличены в размерах: D = S 10,5\*4,8, контуры ровные, топика обычная. Дифференцировка слоев паренхимы нарушена, эхогенность паренхимы умеренно повышена. Чашечнолоханочная система без деформаций. Мочевой пузырь с минимальным наполнением, V = 45.0Сформулируйте развернутый диагноз,

Сформулируите развернутыи диагноз, определите тактику ведения.

2 Медосмотр для участия в спортивных соревнованиях ребёнка 15 лет Жалобы на повышенную утомляемость, периодические головные боли Анамнез заболевания Повышение артериального давления (АД) до 160/80 мм рт. ст. было выявлено 2 раза на осмотре у педиатра в 14 летнем возрасте, препараты не принимает.

Анамнез жизни

- занимается плаванием с 7 лет;
- вредных привычек не имеет;
- в питании предпочитает солёные блюда;
- генеалогический анамнез: дедушка со стороны папы умер от инфаркта миокарда в 60 лет; Объективный статус состояние при осмотре удовлетворительное; масса тела 77 кг, рост 179 см, индекс Кетле 24 кг/м2. эмоционально лабилен; щитовидная железа не увеличена; кожные покровы: бледно-розовые,

осмотр глазного дна, электрокардиограмма (ЭКГ), эхокардиография, суточное мониторирование артериального давления (СМАД,) ультразвуковое исследование (УЗИ) почек

Амбулаторнополиклиническая педиатрия / под ред. Т. Г. Авдеевой. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 744 c. - ISBN 978-5-9704-7647-5, DOI: 10.33029/9704-7647-5-APP-2023-1-744. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970476475.htm 1. - Режим доступа: по подписке. -Текст: электронный

чистые, умеренно-влажные, видимые слизистые обычной окраски; подкожно-жировой слой развит умеренно; границы относительной сердечной тупости: верхняя – III ребро; правая – по правому краю грудины; левая – по левой средне-ключичной линии; верхушечный толчок в V межреберье по среднеключичной линии; при аускультации число сердечных сокращений соответствует пульсу; тоны сердца: ясные, выслушивается мягкий систолический шум слева от грудины, максимально на верхушке; ЧСС 72 удара в минуту; АД (справа) 160/80 мм рт. ст.; АД (слева) 150/80 мм рт. ст.; АД на ногах: справа 170/94 мм рт. ст, слева 168/90 мм рт. ст.; пульсация на бедренных артериях отчётливая; шумы на сонных артериях, на брюшной аорте – не выслушиваются; печень не увеличена, селезёнка не пальпируется; периферических отёков нет; мочеиспускание не нарушено, почки не пальпируются, симптом Пастернацкого отрицателен с обеих сторон. Выберите необходимые для постановки диагноза инструментальные методы обследования

#### Задания открытого типа

№	Содержание задания	Источник
1.	Кровотечения: причины, диагностика, дифференциальная диагностика, неотложная помощь.	Александрович, Ю. С. Неотложная педиатрия: руководство для врачей / Ю. С. Александрович, К. В. Пшениснов Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024 416 с ISBN 978-5-9704-8194-3, DOI: 10.33029/9704-8194-3-UPC-2024-1-416 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597048 1943.html Режим доступа: по подписке Текст: электронный
2.	Дифференциальная диагностика анемического	Александрович, Ю. С. Неотложная педиатрия: руководство для врачей / Ю. С. Александрович,

синдрома у детей старшего возраста.	К. В. Пшениснов Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024 416 с ISBN 978-5-9704-8194-3, DOI: 10.33029/9704-8194-3-UPC-2024-1-416
	Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL:
	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597048
	1943.html Режим доступа: по подписке
	Текст: электронный

No	Содержание задания	Источник
1.	Оценка результатов лабораторного и	Непосредственное исследование больного
	инструментального обследования у	[Электронный ресурс] учеб. пособие / А.
	детей с различной патологией.	Л. Гребенев, А. А. Шептулин. – Москва:
		МЕДпресс-информ, 2021. – 176 с. – Режим
		доступа: http://books-up.ru.
2.	Проведение пальпации живота,	Пропедевтика детских болезней: учебник
	интерпретация пальпаторной	/ под ред. А. С. Калмыковой 2-е изд.,
	картины.	перераб Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020.
		- 768 с ISBN 978-5-9704-6265-2 Текст :
		электронный // ЭБС "Консультант
		студента" : [сайт] URL :
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978
		5970462652.html

# Проверяемый индикатор достижения ОПК-5 ИД УК-1

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	На приеме у педиатра девочка 3 лет с диагнозом DS: ХБП 5 степени (СКФ 7мл/мин). Гипоплазия обеих почек. Гидронефроз 1степени обеих почек. Нефрогенная анемия, нефрогенная гипертензия. БЭН (ИМТ 14,35). Определите тактику лечения	Необходима инфузионная терапия под контролем диуреза, сорбенты, очистительные клизмы. Симптоматическая терапия: препараты железа, эритропоэтин, гипотензивная терапия. Консультация пациента в уронефрологическом центре для выбора методов заместительной терапии.	Госпитальная педиатрия: учебник / под ред. Бельмера С. В., Ильенко Л. И Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 1072 с ISBN 978-5-9704-6372-7 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970463727.htm 1
2.	Пациентка Р., 10 лет, 50 кг, 158 см, обратилась к врачу	Добавить к базисной терапии тиотропий	Амбулаторно- поликлиническая

с очередным визитом в рамках диспансерного наблюдения. Страдает бронхиальной астмой последние 6 лет. На данный момент отмечает ежедневные приступы, преимущественно в дневное время, связанные с эмоциональной и физической нагрузкой. Ночные приступы 1-2 раза в неделю. Обострения в течение текущего года 3 раза с усилением терапии системными ГКС, одно из обострений потребовало госпитализации в стационар. Получает базисную терапию регулярно Флутиказона пропионат/сальметерол (Серетид мультидиск) 250/50 мкг 2 раза в сутки, приступы купирует 2 дозами (200 мкг) сальбутамола. Более частые приступы отмечает в течение последнего года, плохо переносит обыденную физическую нагрузку. Функция внешнего дыхания - ЖЕЛ - 87% от возрастной нормы,  $\Phi$ ЖЕЛ – 79%, ОФВ1 - 76%, индекс Тиффно -100%, ПОС -81%, MOC50 - 61%, MOC25 - 25%. Пробы с бронхолитиками: сальбутамол +17%. Диагноз: Бронхиальная астма, атопическая форма, тяжелое неконтролируемое течение. Какие пути коррекции терапии для достижения

бромид в форме респимата 5 мкг в сутки, направить к специалисту для решения вопроса о таргетной терапии.

педиатрия / под ред. Т. Г. Авдеевой. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 744 c. - ISBN 978-5-9704-7647-5, DOI: 10.33029/9704-7647-5-APP-2023-1-744. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentl ibrary.ru/book/ISBN 9785970476475.htm 1. - Режим доступа: по подписке. -Текст: электронный

#### Задания открытого типа

контроля.

No	Содержание задания	Источник
1.	Перечислите неотложные мероприятия при анафилактическом шоке.	Неотложная педиатрия: национальное руководство. Краткое издание / под ред. Б.М. Блохина Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 736 с ISBN 978-5-9704-8478-4, DOI: 10.33029/9704-8478-4-EPC-2025-1-736 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISB N9785970484784.html - Режим доступа: по подписке Текст: электронный
2.	Антибиотико-ассоциированная диарея у детей: причины, клинические проявления, диагностика, лечение и профилактика.	Таранушенко, Т. Е. Практическая педиатрия: актуальные вопросы: учебное пособие: в 3 ч. / Т. Е. Таранушенко, Т. В. Кустова, А. В. Моргун. — Красноярск: КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, 2019 — Часть 1 — 2019. — 267 с. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/167111. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

No	Содержание задания	Источник
1.	Алгоритм оказания неотложной	Неотложная педиатрия: национальное
	помощи при судорожном синдроме.	руководство. Краткое издание / под
		ред. Б.М. Блохина Москва: ГЭОТАР-
		Медиа, 2025 736 с ISBN 978-5-
		9704-8478-4, DOI: 10.33029/9704-8478-
		4-ЕРС-2025-1-736 Электронная
		версия доступна на сайте ЭБС
		"Консультант студента": [сайт]. URL:
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN
		9785970484784.html - Режим доступа:
		по подписке Текст: электронный
2.	Принципы расчета инфузионной	Неотложная педиатрия: национальное
	терапии у детей с различной	руководство. Краткое издание / под
	патологией.	ред. Б.М. Блохина Москва: ГЭОТАР-
		Медиа, 2025 736 с ISBN 978-5-
		9704-8478-4, DOI: 10.33029/9704-8478-
		4-ЕРС-2025-1-736 Электронная
		версия доступна на сайте ЭБС
		"Консультант студента": [сайт]. URL:
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN

	9785970484784.html - Режим доступа:
	по подписке Текст: электронный

# Проверяемый индикатор достижения ОПК-5 ИД УК-2

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Мальчик 10 лет поступил в стационар с жалобами на головную боль, тошноту, вялость, уменьшение диуреза, изменение цвета мочи (моча цвета мясных помоев). По результатам обследования и лечения выставлен развернутый диагноз Острый постстрептококковый гломерулонефрит, активная стадия, с нарушением функции почек. Анемия легкой степени. Ваша тактика лечения? Показано ли проведение инфузионной терапии?	Фуросемид 1-2 мг/кг в сутки под контролем диуреза. Эналаприл 0,1 мг/кг в сутки под контролем АД. В инфузионной терапии не нуждается.	Госпитальная педиатрия: учебник / под ред. Бельмера С. В., Ильенко Л. И Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 1072 с ISBN 978-5-9704-6372-7 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970463727.htm 1
2.	У ребенка 3 месяцев на естественном вскармливании выявлена полная форма лактазной недостаточности, определите оптимальную тактику дальнейшего ведения ребенка	Если       ребенок         находится       на         естественном       то         вскармливании,       то         уменьшение количества       в         грудного       молока       в         диете       является         нежелательным. В этом       в         случае       оптимальным         вариантом       является         использование       лактазы,         которые       смешиваются         которые       смешиваются         со сцеженным грудным       молоком       и расщепляют         лактозу,       не       влияя       на	Кильдиярова, Р. Р. Поликлиническая и неотложная педиатрия: учебник / Кильдиярова Р. Р., Макарова В. И Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 496 с ISBN 978-5-9704-6082-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentl

Н	обходимо п	одобрать	ibrary.ru/book/ISBN 9785970460825.htm
до	зу фермента	лактазы	1 Режим доступа:
И	сохранить	грудное	по подписке.
ВС	кармливание	:	

# Вопросы с развёрнутым ответом

No	Содержание задания	Источник
1.	Первичные иммунодефицитные состояния: причины, патогенез, классификация, клиника, подходы к лечению.	Геппе, Н. А. Детские болезни: учебник / Геппе Н. А Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018 760 с ISBN 978-5-9704-4470-2 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978 5970444702.html
2.	Кистозные дисплазии почек: классификация, клинические проявления, диагностика, лечение, прогноз, исход.	Кильдиярова, Р. Р. Факультетская педиатрия. Шпаргалки / Р. Р. Кильдиярова, Т. И. Легонькова, О. Н. Штыкова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 208 с ISBN 978-5-9704-6777-0 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978 5970467770.html

No	Содержание задания	Источник
1.	Алгоритм оказания неотложной	Неотложная педиатрия: национальное
	помощи при остром	руководство. Краткое издание / под ред.
	стенозирующем ларинготрахеите.	Б.М. Блохина Москва: ГЭОТАР-Медиа,
		2025 736 c ISBN 978-5-9704-8478-4,
		DOI: 10.33029/9704-8478-4-EPC-2025-1-
		736 Электронная версия доступна на
		сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт].
		URL:
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785
		970484784.html - Режим доступа: по
		подписке Текст: электронный
2.	Догоспитальная седация и	Неотложная педиатрия: национальное
	фармакотерапия острой боли.	руководство. Краткое издание / под ред.
		Б.М. Блохина Москва: ГЭОТАР-Медиа,
		2025 736 c ISBN 978-5-9704-8478-4,
		DOI: 10.33029/9704-8478-4-EPC-2025-1-
		736 Электронная версия доступна на
		сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт].
		URL:
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785

970484784.html - Режим досту	та: по
подписке Текст: электронны	<b>і</b> й

# Проверяемый индикатор достижения ОПК-5 ИД УК-3

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Когда необходимо назначить медикаментозную антигипертензивную терапию детям и подросткам с АГ 1 степени без дополнительных факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний и поражения органовмишеней?	при неэффективности в течение 6–12 месяцев немедикаментозного лечения.	https://cardio- rus.ru/local/api/down load/?id=db91897b3 ea98766b18d1dc390 59804f
2.	Мальчик 2 лет 8 месяцев госпитализирован в стационар. Жалобы: На фебрильную лихорадку, отказ от еды. Анамнез заболевания: Лихорадка до 39,7°С в течение 4 дней. С первых суток болезни умеренный насморк. Со второго дня болезни ухудшилось самочувствие, стал меньше есть, тогда же педиатром назначен азитромицин в дозе 10 мг/кг/сут. Через сутки была проведена смена антибиотика на цефиксим в дозе 8 мг/кг/сут. В связи с сохранением лихорадки и отказом от еды ребенок госпитализирован. В результате физикального осмотра	Амоксициллина клавуланат, внутривенно, 7 дней	Госпитальная педиатрия: учебник / под ред. Бельмера С. В., Ильенко Л. И Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 1072 с ISBN 978-5-9704-6372-7 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970463727.htm 1

1	и данных лабораторно-	
1	инструментальных	
1	методов исследования	
1	выставлен диагноз	
	Внебольничная	
]	пневмония, вызванная	
	Streptococcus	
]	pneumoniae, средняя	
	степень тяжести.	
	Выберите препарат для	
:	этиотропной терапии,	
	путь его введения и	
	длительность терапии.	
,		

# Вопросы с развёрнутым ответом

No	Содержание задания	Источник
1.	Перечислите неотложные мероприятия при анафилактическом шоке.	Неотложная педиатрия: национальное руководство. Краткое издание / под ред. Б.М. Блохина Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 736 с ISBN 978-5-9704-8478-4, DOI: 10.33029/9704-8478-4-EPC-2025-1-736 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597 0484784.html - Режим доступа: по подписке Текст: электронный
2.	Антибиотико-ассоциированная диарея у детей: причины, клинические проявления, диагностика, лечение и профилактика.	Таранушенко, Т. Е. Практическая педиатрия: актуальные вопросы: учебное пособие: в 3 ч. / Т. Е. Таранушенко, Т. В. Кустова, А. В. Моргун. — Красноярск: КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, 2019 — Часть 1 — 2019. — 267 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/167111. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

No	Содержание задания	Источник
1.	Алгоритм оказания неотложной	Неотложная педиатрия: национальное
	помощи ребенку с острой	руководство. Краткое издание / под ред.
	дыхательной недостаточностью.	Б.М. Блохина Москва: ГЭОТАР-Медиа,
		2025 736 c ISBN 978-5-9704-8478-4,
		DOI: 10.33029/9704-8478-4-EPC-2025-1-
		736 Электронная версия доступна на
		сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт].

		URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785 970484784.html - Режим доступа: по
		подписке Текст: электронный
2.	Расчет суточной и разовой дозы	Госпитальная педиатрия: учебник / под ред.
	лекарственного препарата ребенку	Бельмера С. В., Ильенко Л. И Москва:
	5 лет.	ГЭОТАР-Медиа, 2022 1072 с ISBN 978-
		5-9704-6372-7 Текст: электронный // ЭБС
		"Консультант студента": [сайт] URL:
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785
		970463727.html

Проверяемый индикатор достижения ОПК-6 ИД УК-1, УК-2, УК-3

	Содержание задания	Прави	льный ответ	Источник
1.	Подростку 15 лет	1.	Нормализаци	https://cardio-
	с диагнозом		я показателей	rus.ru/local/api/download/?id
	Эссенциальная		массы тела.	=db91897b3ea98766b18d1dc
	(первичная)	2.	ограничение	39059804f
	артериальная		потребления	
	гипертензия, 1 ст.,		натрия и	
	низкий риск		свободной	
	разработайте план		жидкости в	
	реабилитационны		сочетании с	
	х мероприятий		повышенным	
			содержанием	
			в рационе	
			калия и	
			магния;	
			преобладание	
			растительных	
			жиров;	
			углеводный	
			компонент -	
			преобладание	
			овощей и	
			фруктов.	
		3.	дозированная	
			аэробная	
			физическая	
			нагрузка с	
			динамически	
			M	
			компонентом	
		4.	исключение	
			курения и	
			употребления	
			алкогольных	
			напитков	
2.	Когда следует	После		Амбулаторно-

возобно	ОВИТЬ	выздоровления	поликлиническая
занятия	I	рекомендованы	педиатрия / под ред. Т. Г.
физкул	ьтурой и	лечебная	Авдеевой Москва:
спортог	м после	физкультура,	ГЭОТАР-Медиа, 2023
перенес	сенной	дыхательная	744 c ISBN 978-5-9704-
Внебол	ьничной	гимнастика.	7647-5, DOI: 10.33029/9704-
пневмо	нии,	Закаливание	7647-5-APP-2023-1-744
осложн	енной	возобновляют через	Электронная версия
плеврит	гом	2 недели, занятия	доступна на сайте ЭБС
		спортом — через 12	"Консультант студента":
		недель).	[сайт]. URL:
		,	https://www.studentlibrary.ru
			/book/ISBN9785970476475.
			html Режим доступа: по
			подписке Текст:
			электронный

# Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1.	Назовите основные меры профилактики анафилактического шока.	Неотложная педиатрия: национальное руководство. Краткое издание / под ред. Б.М. Блохина Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 736 с ISBN 978-5-9704-8478-4, DOI: 10.33029/9704-8478-4-EPC-2025-1-736 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISB N9785970484784.html - Режим доступа: по подписке Текст: электронный
2.	Понятие конституции, ее виды и клинические проявления соматическая патология, связанная с типом конституции, диагностика, тактика ведения.	Кильдиярова, Р. Р. Детские болезни: учебник / под ред. Кильдияровой Р. Р Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 800 с ISBN 978-5-9704-5964-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISB N9785970459645.html

No	Содержание задания	Источник
1.	Составление календаря вакцинации.	Амбулаторно-поликлиническая
		педиатрия / под ред. Т. Г. Авдеевой.
		- Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023
		744 c ISBN 978-5-9704-7647-5,

		DOI: 10.33029/9704-7647-5-APP-2023-1-744 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/IS BN9785970476475.html Режим доступа: по подписке Текст: электронный
2.	Оценки результатов функционального обследования органов дыхания, сердечно-сосудистой системы, желудочно-кишечного тракта, печени, почек, ЦНС	Непосредственное исследование больного [Электронный ресурс] учеб. пособие / А. Л. Гребенев, А. А. Шептулин. – Москва: МЕДпрессинформ, 2021. – 176 с. – Режим доступа: http://books-up.ru.

Проверяемый индикатор достижения ОПК-7 ИД УК-1, УК-2, УК-3

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	На приеме у участкового педиатра мать с девочкой 3 лет. Цель визита — оформление в детский сад. Какая форма медицинской документации оформляется педиатром?	Данные планового профилактического медицинского осмотра перед поступлением в ясли-сад, детский сад заносятся в медицинскую документацию форма N 026/y-2000 "Медицинская карта ребенка для образовательных учреждений дошкольного, начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования, учреждений начального и среднего профессионального образования, детских домов и школ-интернатов".	приказ МЗ РФ от 3 июля 2000 г. N 241 Об утверждении "Медицинской карты ребенка для образовательных учреждений"
2.	Ребенок А., 5 лет,	Листок	Приказ Минздрава
	находился в стационаре	нетрудоспособности	России от
	с диагнозом	выдается в стационаре	23.11.2021 N 1089н
	«Левосторонняя	на весь срок	(ред. от 13.12.2022)
	нижнедолевая	лечения.	"Об утверждении

	пневмония». Лечение в		Условий и порядка
	стационаре длилось 22		формирования
	календарных дня.		листков
	Указать порядок		нетрудоспособност
	выдачи листка		и в форме
	нетрудоспособности по		электронного
	уходу		документа и
	за ребёнком		выдачи листков
			нетрудоспособност
			и в форме
			документа на
			бумажном носителе
			в случаях,
			установленных
			законодательством
			Российской
			Федерации"
3.	Ребенок 6 месяцев	до достижения 18 лет	Постановление
	впервые направлен на		Правительства РФ
	МСЭ с диагнозом:		от 5 апреля 2022 г.
	синдром Дауна.		N 588 "O
	На какой срок следует		признании лица
	установить категорию		инвалидом" (с
	"ребенок-инвалид"?		изменениями и
	_		дополнениями)

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1.	Экспертиза временной нетрудоспособности в педиатрии.	Амбулаторно-поликлиническая педиатрия / под ред. Т. Г. Авдеевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 744 с ISBN 978-5-9704-7647-5, DOI: 10.33029/9704-7647-5-APP-2023-1-744 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970476475.html Режим доступа: по подписке Текст: электронный
2.	Кистозные дисплазии почек: классификация, клинические проявления, диагностика, лечение, прогноз, исход.	Кильдиярова, Р. Р. Факультетская педиатрия. Шпаргалки / Р. Р. Кильдиярова, Т. И. Легонькова, О. Н. Штыкова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 208 с ISBN 978-5-9704-6777-0 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978 5970467770.html

## Практический навык

№	Содержание задания	Источник
1.	Оценить физическое развитие ребенка.	Пропедевтика детских болезней:
		учебник / под ред. А. С.
		Калмыковой 3-е изд., перераб. и
		доп Москва: ГЭОТАР-Медиа,
		2022 776 c ISBN 978-5-9704-
		6555-4 Текст: электронный //
		ЭБС "Консультант студента":
		[сайт] URL:
		https://www.studentlibrary.ru/book/IS
		BN9785970465554.html
2.	Оценки результатов функционального	Непосредственное исследование
	обследования органов дыхания,	больного [Электронный ресурс]
	сердечно-сосудистой системы, желудочно-	учеб. пособие / А. Л. Гребенев, А.
	кишечного тракта, печени, почек, ЦНС	А. Шептулин. – Москва:
		МЕДпресс-информ, 2021. – 176 с. –
		Режим доступа: http://books-up.ru.

# Проверяемый индикатор достижения ОПК-8 ИД УК-1, УК-2, УК-3

	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Ребенок новорожденный, здоров; мать является носителем HBsAg. Показана ли вакцинация против вирусного гепатита В?	Да, ребенка необходимо вакцинировать против гепатита В по схеме v1-первые 24 часа жизни, v2 -1 мес.,v3 - 2 мес .v4-12мес	Приказ Минздрава РФ от 06.12.2021 N 1122H об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок" (с изменениями и дополнениями)
2.	Подростку 15 лет с	1. Нормализация	https://cardio-
	впервые выставленным	показателей массы	rus.ru/local/api/down
	диагнозом	тела.	load/?id=db91897b3
	Эссенциальная	2. ограничение	ea98766b18d1dc390
	(первичная)	потребления натрия и	59804f
	артериальная	свободной жидкости в	

гипертензия, 1 ст.,	сочетании с	
низкий риск. Какие	повышенным	
необходимо	содержанием в	
рекомендовать	рационе калия и	
мероприятия по	магния; преобладание	
здоровому образу	растительных жиров;	
жизни	углеводный компонент	
	- преобладание овощей	
	и фруктов.	
	3. дозированная	
	аэробная физическая	
	нагрузка с	
	динамическим	
	компонентом	
	4. исключение	
	курения и	
	употребления	
	алкогольных напитков	

# Вопросы с развёрнутым ответом

No	Содержание задания	Источник
1.	Диспансеризация в педиатрии.	Парамонова, Н. С. Организация медицинской помощи в условиях детской поликлиники: учебное пособие: в 2 частях / Н. С. Парамонова; под редакцией Н. С. Парамоновой. — Гродно: ГрГМУ, 2021 — Часть 2 — 2021. — 276 с. — ISBN 978-985-595-573-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/237506. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2.	Понятие конституции, ее виды и клинические проявления соматическая патология, связанная с типом конституции, диагностика, тактика ведения.	Кильдиярова, Р. Р. Детские болезни: учебник / под ред. Кильдияровой Р. Р Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 800 с ISBN 978-5-9704-5964-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597045 9645.html

No	Содержание задания	Источник
1.	Составление календаря вакцинации.	Приказ Минздрава РФ от 06.12.2021 N 1122H об утверждении
		национального календаря
		профилактических прививок,
		календаря профилактических
		прививок по эпидемическим
		показаниям и порядка проведения

_		1 4 11 2
		профилактических прививок" (с
		изменениями и дополнениями)
2.	Техника введения прикорма у ребенка на	Амбулаторно-поликлиническая
	первом году жизни при искусственном	педиатрия / под ред. Т. Г. Авдеевой
	вскармливании.	Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 744
		c ISBN 978-5-9704-7647-5, DOI:
		10.33029/9704-7647-5-APP-2023-1-
		744 Электронная версия доступна
		на сайте ЭБС "Консультант студента":
		[сайт]. URL:
		https://www.studentlibrary.ru/book/ISB
		N9785970476475.html Режим
		доступа: по подписке Текст:
		электронный
3.	Провести расчет питания ребенку на	Амбулаторно-поликлиническая
	первом году жизни.	педиатрия / под ред. Т. Г. Авдеевой.
	-	- Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023
		744 c ISBN 978-5-9704-7647-5,
		DOI: 10.33029/9704-7647-5-APP-
		2023-1-744 Электронная версия
		доступна на сайте ЭБС
		1
		URL:
		https://www.studentlibrary.ru/book/IS
		BN9785970476475.html Режим
		доступа: по подписке Текст:
		электронный
		"Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/IS BN9785970476475.html Режим доступа: по подписке Текст:

Проверяемый индикатор достижения ОПК-9 ИД УК-1, УК-2, УК-3

Содержание задания	Правильный ответ	Источник
На приеме у участкового педиатра мать с девочкой 3 лет. Цель визита – оформление в детский сад. Какая форма медицинской документации оформляется педиатром?	Данные планового профилактиче ского медицинского осмотра перед поступлением в ясли-сад, детский сад заносятся в медицинскую документаци ю форма N 026/y-2000 "Медицинска я карта ребенка для	приказ МЗ РФ от 3 июля 2000 г. N 241 Об утверждении "Медицинской карты ребенка для образовательны х учреждений"

2.	Ребенок 3 лет. Биологический анамнез: девочка от первой беременности (угроза прерываная в 12, 24 недели,). Роды в 36 недель, стремительные. Закричала сразу, оценка по шкале АРGAR 6-7 баллов. К груди приложена на 2-е сутки. Масса при рождении—3050 г, рост—54 см, окружность головы—36 см, груди—35 см. Прививки ВСG, V1 Вë» сделаны в родильном доме. На грудном вскармливании до 2 мес, затем адаптированная смесь С 2 лет болела ОРЗ 3 раза. Вакцинирована по индивидуальному календарю. Генеалогический анамнез: индекс отягощенности—0,5. Объективный статус Физическое развитие: рост—97 см (5 коридор), масса тела—14100 г. (4 коридор), окружность головы—50,0 см (5 коридор). Нервно-психическое развитие: Ра-горорит	образовательных учреждений дошкольного, начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования, учреждений начального и среднего профессионального образования, детских домов и школитернатов".  І группа здоровья - здоровые несовершенн олетние, имеющие нормальное физическое и психическое развитие, не имеющие анатомически х дефектов, функциональных и морфофункц иональных нарушений;	приказ МЗ РФ № 514н от 10 августа 2017 г. «О порядке проведения профилактическ их медицинских осмотров несовершенноле тних»
	(5 коридор), масса тела — 14100 г. (4 коридор), окружность головы — 50,0 см (5 коридор), груди — 52,0 см (5		

пуговицы, И – элементы ролевой	
игры, Д – перешагивает через	
палку, приподнятую от пола на 30-	
36 см.	
Объективно: состояние	
удовлетворительное. Самочувствие	
хорошее. Аппетит хороший, сон	
глубокий. Температура-36,6° С,	
ЧДД-30 в 1 мин, ЧСС-108 в 1 мин.	
Кожные покровы и слизистые	
чистые. В ротоглотке – угасающая	
гиперемия. В легких дыхание	
пуэрильное. Границы сердца в	
пределах возрастной нормы, тоны	
ясные, ритмичные. Живот мягкий,	
безболезненный во всех отделах.	
Печень +1+1+2 см, эластичная,	
безболезненная. Стул 1 раз в сутки,	
без особенностей.	
ОАК, ОАМ - показатели в пределах	
нормы	

# Вопросы с развёрнутым ответом

$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Содержание задания	Источник
1.	Диспансеризация в педиатрии.	Парамонова, Н. С. Организация медицинской помощи в условиях детской поликлиники: учебное пособие: в 2 частях / Н. С. Парамонова; под редакцией Н. С. Парамоновой. — Гродно: ГрГМУ, 2021 — Часть 2 — 2021. — 276 с. — ISBN 978-985-595-573-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/237506. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2.	Понятие конституции, ее виды и клинические проявления соматическая патология, связанная с типом конституции, диагностика, тактика ведения.	Кильдиярова, Р. Р. Детские болезни: учебник / под ред. Кильдияровой Р. Р Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 800 с ISBN 978-5-9704-5964-5 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459645.html

$N_{\underline{0}}$	Содержание задания	Источник
1	Оценить физическое развитие	Пропедевтика детских болезней: учебник / под
	ребенка.	ред. А. С. Калмыковой 3-е изд., перераб. и
		доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 776 с

		ISBN 978-5-9704-6555-4 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970 465554.html
2.	Оценить нервно-психическое развитие ребенка.	Пропедевтика детских болезней: учебник / под ред. А. С. Калмыковой 3-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 776 с ISBN 978-5-9704-6555-4 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970465554.html
3.	Сбор жалоб, анамнеза заболевания со слов матери или у ребенка старшего возраста, определение факторов риска возникновения врожденной или приобретенной патологии.	Пропедевтика детских болезней: учебник / под ред. А. С. Калмыковой 3-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 776 с ISBN 978-5-9704-6555-4 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970465554.html

Проверяемый индикатор достижения УК-10 ИД УК-1

# Задания открытого типа

№ Сод	ержание задания	Правильный ответ	Источник
1. педиатру с боль, тошно диуреза, и (моча цвета Раннее раз до года дерматитом, ОРВИ, триж Три неделю наза течение п появились п потеря ап мочиться, коричневого этими жал госпитализа При осмот вялый, жалу Отмечаются отеки на гос ст. В легки нижних о	о цвета, мутная. В связи с побами направлен на	ребенка госпитализировать в профильное отделение, назначить Фуросемид 1-2 мг/кг в сутки под контролем диуреза. Эналаприл 0,1 мг/кг в сутки под контролем АД.	- ·

расширены влево. Тоны приглушены, систолический шум на верхушке, ЧСС 58 в мин. Живот мягкий, безболезненный, печень +2,5 см, край мягкий. За сутки выделили 300 мл мочи; моча красно-коричневого цвета, мутная. Стул ежедневно, оформленный. Вес: 35 кг., Рост: 138 см.

Общий анализ мочи: относительная плотность 1024, белок 1,5 г/л, эритроциты- измененные покрывают все поля зрения, лейкоциты —4-6 в поле зрения.

Посев мочи – результат отрицательный.

Клинический анализ крови: Hb - 105 г/л; лейкоциты - 9,2x19, п/я - 6%, с/я - 69%, эозинофилы - 1%, лимфоциты - 15%, моноциты - 9%, тромб. - 230x109, COЭ 35 мм/час

Биохимический анализ крови: общий белок 60 г/л, альбумины 30 г/л, холестерин 4,6 ммоль/л, мочевина 15 моль/л, креатинин 145 мкмоль/л, АСЛ:О 1:1000, калий 4,8 ммоль/л, натрий 140 ммоль/л.

УЗИ MBC - почки увеличены в размерах: D = S 10,5\*4,8, контуры ровные, обычная. топика Дифференцировка слоев паренхимы нарушена, эхогенность паренхимы умеренно повышена. Чаптечнолоханочная без система деформаций. Мочевой пузырь с минимальным наполнением, V= 45,0 Какая тактика ведения ребенка?

доступа:

Текст:

подписке.

электронный

ПО

2. К педиатру обратились родители с мальчиком 4 лет **Жалобы:** На затрудненное дыхание, повышение температуры тела до 39,3°C, обильное слюнотечение, выраженное беспокойство.

#### Анамнез заболевания

Заболел остро вчера, когда после прогулки пожаловался на заложенность носа. появилось покашливание. Вечером повышение температуры тела до 39,0°С. С целью температуры снижения родители самостоятельно давали ибупрофен. Ha жалобы сохранялись, утро

предположительный диагноз: Острый эпиглоттит. Вызвать карету скорой медицинской помощи, транспортировать сидя, госпитализировать в ОРИТ

Неотложная педиатрия: национальное руководство. Краткое издание / под ред. Б.М. Блохина. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 736 с. - ISBN 978-5-9704-8478-4, DOI: 10.33029/9704-8478-4-EPC-2025-1-736. - Электронная версия доступна на

состояние ребёнка ухудшилось, усилилась одышка и наросла слабость.

#### Анамнез жизни

Ребенок 2 беременности, ОТ протекавшей с резус-конфликтом, 2 своевременных самостоятельных родов. Масса тела при рождении 4000 г, длина тела 56 см, закричал сразу, выписан из роддома на 3 сутки, на грудном вскармливании до 6 мес. Психомоторное развитие по возрасту. Травм и операций не было. Вакцинация: привит однократно АКДС.

#### Объективный статус

Т -39,3°C. ЧСС – 156 уд. в мин. ЧДД Sat.O<sub>2</sub> -54 мин. 94% Обшее состояние тяжёлое. Выраженная одышка, возбуждение, дыхание с шумным вдохом, низким звуком на выдохе, гиперсаливация, тризм. Видимые слизистые: бледные, чистые. отмечается шианоз носогубного треугольника, акроцианоз. Осмотр ротоглотки не Пальпируются производился. подчелюстные единичные лимфоузлы, безболезненные, эластичные. Остальные группы периферических лимфоузлов пальпируются. Грудная клетка цилиндрической формы. Носовое затруднено, дыхание слизистое отделяемое в небольшом количестве. Аускультативно дыхание жесткое, равномерно проводится отделы, выслушиваются необильные проводные хрипы. Аускультативно тоны сердца звучные, ритмичные, тахикардия. При пальпации живот обычной формы, мягкий, доступен глубокой пальпации, безболезненный Печень во всех отделах. увеличена. Селезенка не пальпируется. Область почек визуально не изменена. Симптом поколачивания отрицательный обеих сторон. Стул, со слов матери, оформленный, 1 раз в сутки, без патологических примесей. свободное, Мочеиспускание

сайте ЭБС
"Консультант
студента": [сайт].
URL:
https://www.studentl
ibrary.ru/book/ISBN
9785970484784.htm
1 - Режим доступа:
по подписке. -

Текст: электронный

безболезненное. Моча жёлтого цвета.
Очаговой и менингеальной
симптоматики нет. Определите
дальнейшую тактику ведения

#### Вопросы с развёрнутым ответом

No	Содержание задания	Источник
3.	Порядок оказания медицинской помощи педиатрическим больным.	Приказ Министерства здравоохранения РФ от 7 марта 2018 г. № 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико- санитарной помощи детям".
4.	Назовите определение анафилактического шока. Какие этиологические факторы могут привести к развитию анафилактического шока?	Неотложная педиатрия: национальное руководство. Краткое издание / под ред. Б.М. Блохина Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 736 с ISBN 978-5-9704-8478-4, DOI: 10.33029/9704-8478-4-EPC-2025-1-736 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970484784.html - Режим доступа: по подписке Текст: электронный

№	Содержание задания	Источник
1.	Укладка пациента при транспортировке, в зависимости от характера острого заболевания или травмы.	Пропедевтика детских болезней: учебник / под ред. А. С. Калмыковой 3-е изд., перераб. и доп Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 776 с ISBN 978-5-9704-6555-4 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN97 85970465554.html
2.	Догоспитальная седация и фармакотерапия острой боли.	Неотложная педиатрия: национальное руководство. Краткое издание / под ред. Б.М. Блохина Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 736 с ISBN 978-5-9704-8478-4, DOI: 10.33029/9704-8478-4-EPC-2025-1-736 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL:

	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN97
	85970484784.html - Режим доступа: по
	подписке Текст: электронный

Проверяемый индикатор достижения УК-10 ИД УК-2

## Задания открытого типа

	Г		
	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	девочка 9 лет	Острый тонзиллит,	Амбулаторно-
1.	Утром у ребенка появилась боль в	неизвестной этиологии.	поликлиническая
	горле при глотании и поднялась	Экспресс-тест на БГСА.	педиатрия / под
	температура до 39,4°С.	Посев на БГСА с	ред. Т. Г.
	При осмотре ребенок малоактивен,	небных миндалин и	Авдеевой
	контактен, отмечается выраженная	задней стенки глотки	Москва:
	слабость. Кожа без инфекционной		ГЭОТАР-Медиа,
	сыпи, обычной окраски. Отмечается		2023 744 c
	выраженная гиперемия небных		ISBN 978-5-9704-
	миндалин с белыми островчатыми		7647-5, DOI:
	налетами, гиперемия задней стенки		10.33029/9704-
	глотки, петехиальная энантема на		7647-5-APP-
	мягком небе. Увеличение		2023-1-744.
	нижнечелюстных лимфоузлов до 2,5		Электронная
	см безболезненные,		версия доступна
	мягкоэластичные, подвижные. При		на сайте ЭБС
	аускультации легких дыхание		"Консультант
	везикулярное проводится во все		студента": [сайт].
	отделы, хрипов нет. Живот мягкий,		URL:
	безболезненный, печень и селезенка		https://www.stude
	не увеличены. Стул оформлен,		ntlibrary.ru/book/I
	диурез достаточный. ЧД – 18 в		SBN97859704764
	минуту. ЧСС – 95 в минуту. Т 39.0°С.		75.html Режим
	Какой диагноз у ребенка, какие		доступа: по
	необходимо провести мероприятия		подписке
	для решения вопроса о неотложном		Текст:
	назначении антибактериальных		электронный
	препаратов?		
	Вызов кареты скорой медицинской	Предположительный	Неотложная
2.	помощи к ребенку 3 лет	диагноз Острый	-
	Жалобы на осиплость голоса,	обструктивный	национальное
	грубый, навязчивый кашель,	ларингит. Необходимо	руководство.
	насморк, шумное дыхание	провести физикальный	Краткое издание /
	Анамнез заболевания	осмотр, объективную	под ред. Б.М.
	Заболела остро вчера, когда	оценку степени стеноза	Блохина Москва:
	появились заложенность носа, сухой	гортани и	ГЭОТАР-Медиа,
	кашель, осиплость голоса, вечером	выраженности	2025 736 c
	повышение температуры тела до	дыхательной	ISBN 978-5-9704-

37,7°С. Ночью развился приступ	нелостаточности, из	8478-4, DOI:
	,	*
затруднённого, шумного дыхания,	инструментальных	10.33029/9704-
отмечалось выраженное	методов обследования	8478-4-EPC-2025-1-
беспокойство ребёнка. По поводу	провести	736 Электронная
чего обратились за неотложной	пульсоксиметрию.	версия доступна на
помощью. Какое необходимо		сайте ЭБС
провести обследование для		"Консультант
определение тактики оказания		студента": [сайт].
медицинской помощи?		URL:
		https://www.studentl
		ibrary.ru/book/ISBN
		9785970484784.htm
		1 - Режим доступа:
		по подписке
		Текст: электронный

# Вопросы с развёрнутым ответом

No	Содержание задания	Источник
1.	Охарактеризуйте стадии развития анафилактического шока.	Неотложная педиатрия: национальное руководство. Краткое издание / под ред. Б.М. Блохина Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2025 736 с ISBN 978-5-9704-8478-4, DOI: 10.33029/9704-8478-4-EPC-2025-1-736 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970484784.html - Режим доступа: по подписке Текст: электронный.
2.	Дифференциальная диагностика острой лихорадки у детей разного возраста.	Александрович, Ю. С. Неотложная педиатрия: руководство для врачей / Ю. С. Александрович, К. В. Пшениснов Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2024 416 с ISBN 978-5-9704-8194-3-UPC-2024-1-416 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN 9785970481943.html Режим доступа: по подписке Текст: электронный

№	Содержание задания	Источник
1.	Проведение	Пропедевтика детских болезней: учебник / под
	аускультации	ред. А. С. Калмыковой 3-е изд., перераб. и доп.
	легких,	- Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 776 с ISBN
	интерпретация	978-5-9704-6555-4 Текст: электронный // ЭБС

	аускультативной картины.	"Консультант студента": [сайт] URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597046 5554.html
2.	Оценить	Непосредственное исследование больного
	показатели	[Электронный ресурс] учеб. пособие / А. Л.
	функции внешнего	Гребенев, А. А. Шептулин. – Москва:
		МЕДпресс-информ, 2021. – 176 с. – Режим
	дыхания.	доступа: http://books-up.ru.

Проверяемый индикатор достижения УК-10 ИД УК-3, ПК-1 ИД УК-3

# Задания открытого типа

	Содержание задания	Правильный	Источник
	-	ответ	
1.	девочка 9 лет Утром у ребенка появилась боль в горле при глотании и поднялась температура до 39,4°С. При осмотре ребенок малоактивен, контактен, отмечается выраженная слабость. Кожа без инфекционной сыпи, обычной окраски. Отмечается выраженная гиперемия небных миндалин с белыми островчатыми налетами, гиперемия задней стенки глотки, петехиальная энантема на мягком небе. Увеличение нижнечелюстных лимфоузлов до 2,5 см безболезненные, мягкоэластичные, подвижные. При аускультации легких дыхание везикулярное проводится во все отделы, хрипов нет. Живот мягкий, безболезненный, печень и селезенка не увеличены. Стул оформлен, диурез достаточный. ЧД — 18 в минуту. ЧСС — 95 в минуту. Т 39.0°С. Экспресс-тест на БГСА положительный. Какую этиотропную терапию необходимо назначить	амоксициллин 40-50 мг/кг/сут каждые 8 часов в течение 10 дней	Амбулаторно-поликлиническая педиатрия / под ред. Т. Г. Авдеевой Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023 744 с ISBN 978-5-9704-7647-5, DOI: 10.33029/9704-7647-5- APP-2023-1-744 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970476 475.html Режим доступа: по подписке Текст: электронный
	±		
,	пациенту? Вызов кареты скорой медицинской	Будесонид	Александрович, Ю. С.
2.	помощи к ребенку 3 лет Жалобы на осиплость голоса, грубый, навязчивый кашель, насморк, шумное дыхание Анамнез заболевания Заболела остро вчера, когда	суспензия	Неотложная педиатрия: руководство для врачей / Ю. С. Александрович, К. В. Пшениснов Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024 416 с ISBN 978-5-9704-8194-
	заоолела остро вчера, когда появились заложенность носа, сухой	неэффективнос ти	3, DOI: 10.33029/9704-8194-

кашель, осиплость голоса, вечером повышение температуры тела до 37,7°C. Ночью развился приступ затруднённого, шумного дыхания, отмечалось выраженное беспокойство ребёнка. По поводу обратились за неотложной помощью. Т -37,4°C. ЧСС – 140 уд. в мин. ЧДД – 31 в мин. Sat.O2 - 95% Общее состояние средней степени тяжести. Кожные покровы бледные, инфекционной чистые аллергической сыпи, умеренной влажности, цианоз носогубного треугольника. Видимые слизистые оболочки: бледно-розовые, чистые, умеренной влажности. Слизистая оболочка задней стенки глотки и небных дужек гиперемирована, задняя стенка рыхлая, миндалины без наложений. Лимфатическая система: пальпируются единичные подчелюстные, переднешейные лимфоузлы, мелкие, безболезненные, эластичные. Носовое дыхание затруднено, слизистое отделяемое в умеренном количестве. Голос осиплый. Отмечается грубый навязчивый кашель, экспираторная одышка, участие вспомогательной мускулатуры, втяжением податливых мест грудной клетки, раздуванием крыльев носа. Аускультативно равномерно дыхание жесткое, проводится все отлелы. во выслушиваются необильные проводные Перкуторно хрипы. область сердца не изменена, границы относительной сердечной тупости в возрастной пределах нормы. Аускультативно тоны сердца звучные, ритмичные. Язык чистый, влажный. При пальпации живот обычной формы, мягкий, доступен глубокой пальпации, безболезненный всех отделах. Печень увеличена. Селезенка не пальпируется. Область почек визуально не изменена. Симптом поколачивания отрицательный обеих сторон. Стул, со слов матери, оформленный, 1 раз в сутки, без

госпитализация в стационар

3-UPC-2024-1-416. Электронная версия
доступна на сайте ЭБС
"Консультант студента":
[сайт]. URL:
https://www.studentlibrary.ru
/book/ISBN9785970481943.h
tml . - Режим доступа: по
подписке. - Текст:
электронный

 патологических примесей
Мочеиспускание свободное
безболезненное. Моча, со слов
матери, жёлтого цвета. Очаговой и
менингеальной симптоматики нет
Назначьте неотложную терапию

## Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1.	Перечислите неотложные мероприятия при анафилактическом шоке.	Александрович, Ю. С. Неотложная педиатрия: руководство для врачей / Ю. С. Александрович, К. В. Пшениснов Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024 416 с ISBN 978-5-9704-8194-3, DOI: 10.33029/9704-8194-3-UPC-2024-1-416 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN97 85970481943.html Режим доступа: по подписке Текст: электронный.
2.	Кровотечения: причины, диагностика, дифференциальная диагностика, неотложная помощь.	Александрович, Ю. С. Неотложная педиатрия: руководство для врачей / Ю. С. Александрович, К. В. Пшениснов Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024 416 с ISBN 978-5-9704-8194-3, DOI: 10.33029/9704-8194-3-UPC-2024-1-416 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970481943.html Режим доступа: по подписке Текст: электронный

<b>№</b>	Содержание задания	Источник
1.	Алгоритм оказания неотложной помощи при кетоацидотической коме.	Александрович, Ю. С. Неотложная педиатрия: руководство для врачей / Ю. С. Александрович, К. В. Пшениснов Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024 416 с ISBN 978-5-9704-8194-3, DOI: 10.33029/9704-8194-3-UPC-2024-1-416 Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597048 1943.html Режим доступа: по подписке Текст: электронный
2.	Алгоритм оказания	Александрович, Ю. С. Неотложная педиатрия:
	неотложной помощи при	руководство для врачей / Ю. С. Александрович,

Вдыхании инородного тела.

К. В. Пшениснов. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-8194-3, DOI: 10.33029/9704-8194-3-UPC-2024-1-416. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978597048 1943.html . - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный

Заведующий кафедрой педиатрии и неонатологии Института НМФО, д.м.н., доцент И.Н.Шишиморов