

**Перечень вопросов для подготовки к экзамену
по ПМ.01 Диагностическая деятельность
МДК.01.01.Пропедевтика клинических дисциплин
Раздел 3. Диагностика в педиатрии**

1. Классификация рахита. Симптоматика рахита I степени тяжести, периода разгара.
2. Этиология, лабораторная диагностика рахита. Симптоматика рахита II степени тяжести, подострое течение.
3. Опрелости, этиология, симптомы заболевания.
4. Потница детей грудного возраста, причины, клинические симптомы.
5. Гемолитическая болезнь новорожденных. Этиопатогенез, классификация.
6. Атопический дерматит, клинические симптомы.
7. Классификация дистрофий, причины их развития.
8. Гипотрофии у детей, степени тяжести, клинические проявления.
9. Паратрофии у детей, степени тяжести, клинические проявления.
10. Острый тонзиллит у детей, этиология, классификация, клинические проявления.
11. Врожденные пороки сердца у детей, этиологические факторы, основные клинические проявления.
12. Ревматизм у детей, этиология, клинические формы, осложнения.
13. Острый пиелонефрит, этиопатогенез, клинические проявления, осложнения.
14. Язвенная болезнь желудка и 12-ти перстной кишки у детей, этиопатогенез заболевания, клиника, методы диагностики.
15. Методы диагностики острого гломерулонефрита у детей.
16. Классификация, диагностика, клиника острых пневмоний.
17. Железодефицитные анемии у детей, причины, классификация, клинические проявления.
18. Острый лейкоз у детей, основные методы диагностики.
19. Болезнь Верльгофа, болезнь Шенлейн Геноха - этиология, основные методы диагностики.
20. Энтеробиоз у детей. Этиология, пути заражения, клинические симптомы, диагностика.
21. Описторхоз у детей. Методы диагностики.
22. Аскаридоз у детей. Методы диагностики.
23. Лямблиоз у детей. Методы диагностики.
24. Острый обструктивный ларингит (круп), клиника по степеням.
25. ОРВИ, эпидемиология, клинические симптомы, осложнения.
26. Корь, эпидемиология, клинические симптомы, осложнения.
27. Коклюш, эпидемиология, клинические симптомы, диагностика, осложнения.
28. Краснуха, эпидемиология, клинические симптомы, осложнения.
29. Менингококковая инфекция, эпидемиология, клинические формы, диагностика, осложнения.
30. Скарлатина. Этиология, клиника, диагностика.
31. Ветряная оспа. Этиология, клиника, диагностика.
32. Эпидемический паротит. Этиология, клинические формы, диагностика.
33. Дифтерия. Этиология, клинические формы, диагностика.
34. Неинфекционные диареи, клиника, диагностика.
35. Острые кишечные инфекции, классификация, диагностика.
36. Вирусные гепатиты у детей, классификация, диагностика.
37. Туберкулёз у детей, основные методы диагностики.
38. Диагностика заболеваний щитовидной железы у детей.
39. Диагностика сахарного диабета у детей.
40. Асфиксия, перинатальные поражения цнс, классификация, диагностика.

Список литературы
по ПМ.01 Диагностическая деятельность
МДК.01.01.Пропедевтика клинических дисциплин
Раздел 3. Диагностика в педиатрии

Основные источники:

1. Запруднов А.М., Педиатрия с детскими инфекциями [Электронный ресурс] : учеб. для студентов учреждений сред. проф. образования/ Запруднов А. М., Григорьев К. И. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 560 с. - <http://www.medcollegelib.ru>
2. Григорьев К.И., Диагностика и лечение пациентов детского возраста [Электронный ресурс] : учебник / Григорьев К.И. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 560 с

Дополнительные источники:

1. Кишкун А.А. Клиническая лабораторная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие .- М.:ГЭОТАР – Медиа, 2023 -1000 с. - <https://www.studentlibrary.ru/>
2. Под ред. Калмыковой А.С. Поликлиническая и неотложная педиатрия [Электронный ресурс]: учебное пособие .- М.:ГЭОТАР – Медиа, 2022 -864 с. - <https://www.studentlibrary.ru/>
3. Кильдиярова Р.Р. Клинические нормы. Педиатрия. [Электронный ресурс]: М.:ГЭОТАР – Медиа, 2023 -1000 с. - <https://www.studentlibrary.ru/>
4. Соколова Н.Г. Справочник педиатра [Электронный ресурс] Ростов - на-Дону: Феникс, 2021.- 443с.- <http://www.medcollegelib.ru>
5. Соколова Н.Г. Педиатрия с детскими инфекциями [Электронный ресурс]: учебник для студентов учреждений сред. проф. образования – Ростов-на-Дону: Феникс, 2022 – 540 с.- <https://www.studentlibrary.ru/>
6. Российский педиатрический журнал [Электронный ресурс]: журнал под ред. Баранова А.А. – М.: Медицина, 2023 - <http://old.medcollegelib.ru>
7. Вопросы практической педиатрии [Электронный ресурс]: журнал под ред. Баранова А.А. – М.: Медицина, 2023 - <http://old.medcollegelib.ru>

Перечень основных нормативных документов

для подготовки к экзамену

по ПМ.01 Диагностическая деятельность

МДК.01.01.Пропедевтика клинических дисциплин

Раздел 3. Диагностика в педиатрии

1. Федеральный закон от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об охране здоровья граждан в Российской Федерации".
2. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22 марта 2006 г. N 185 "О массовом обследовании новорожденных детей на наследственные заболевания"
3. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.12.12 N 1654н «Стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при острых назофарингите, ларингите, трахеите и острых инфекциях верхних дыхательных путей легкой степени тяжести»
4. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 5 мая 2012 года N 521н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям с инфекционными заболеваниями». В редакции от 21.02.2020 г.
5. Приказ МЗ и СР РФ от 16. 04. 2012 г № 366н. «Об утверждении порядка оказания педиатрической помощи». Редакция от 21.02.2020г.
6. Приказ МЗ РФ от 09.11.2012г. №798н « Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям с ОРВИ средней степени тяжести».
7. СП 3.3686-21 « Санитарно – эпидемические требования по профилактике инфекционных заболеваний».
8. Приказ МЗ РФ от 14. 04.2015 г. № 193н « Об утверждении Порядка оказания паллиативной помощи детям».
9. Приказ МЗ РФ от 10. 08.2017 г. № 514н « О порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних». Редакция от 19. 11. 2020 г.
10. Приказ МЗ РФ от 07. 03.2018г.№ 92н « Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико- санитарной помощи детям».
11. Клинические рекомендации МЗРФ « Внебольничная пневмония у детей» 2022 г
12. Клиническое руководство «Внебольничная пневмония у детей». Российское респираторное общество. Издательство «МедКом-Про» Москва, 2020 г.
13. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.12.12 N 1654н «Стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при острых назофарингите, ларингите, трахеите и острых инфекциях верхних дыхательных путей легкой степени тяжести».

Перечень манипуляций для подготовки к экзамену
 по ПМ.01 Диагностическая деятельность
 МДК.01.01.Пропедевтика клинических дисциплин
 Раздел 3. Диагностика в педиатрии

№ п/п	Наименование манипуляции (простой медицинской услуги)	Осваиваемые	
		ПК	ОК
1	Техника взятия мазка из зева и носа на флору.	ПК 1.1; ПК 1.2., ПК 1.7; ДПК 1.9.	ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 8. ОК 12.
2	1. Техника исследования типа и частоты дыхания у детей.	ПК 1.1; ПК1.2., ПК1.7; ДПК 1.9.	ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 8. ОК 12.
3	2. Техника сбора мочи на общий анализ у девочки раннего возраста.	ПК 1.1; ПК1.2., ПК1.7; ДПК 1.9.	ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 8. ОК 12.
4	Измерение большого родничка у грудного ребенка.	ПК 1.1; ПК1.2., ПК1.7; ДПК 1.9.	ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 8. ОК 12.
5	Взятие соскоба на энтеробиоз.	ПК 1.1; ПК1.2., ПК1.7; ДПК 1.9.	ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 8. ОК 12.
6	Исследование пульса детям разного возраста.	ПК 1.1; ПК1.2., ПК1.7; ДПК 1.9.	ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 12.
7	Измерение артериального давления на периферических артериях ребенку (с подбором возрастной манжеты).	ПК 1.1; ПК1.2., ПК1.7; ДПК 1.8.	ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 12.
8	Измерение длины тела грудного ребёнка	ПК 1.1; ПК1.2., ПК1.7; ДПК 1.9.	ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 12.
9	Методика оценка физического развития по перцентильным таблицам ВОЗ.	ПК 1.5. ПК1.7.	ОК 1, ОК 2, ОК 3.

Банк чек-листов
(в электронном варианте)

Примерные ситуационные задачи (с ответами)
для подготовки к экзамену
по ПМ.01 Диагностическая деятельность
МДК.01.01.Пропедевтика клинических дисциплин
Раздел 3. Диагностика в педиатрии

краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«АЧИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ТЕХНИКУМ»

Билет №
ПМ.01 Диагностическая деятельность
специальность 31.02.01 Лечебное дело, III курс

Рассмотрено на заседании ПЦК: «»_____ 20 г. Председатели ПЦК: _____ _____	Согласовано: _____ « ____»_____ г.	Утверждаю: _____ « ____»_____ г.
---	--	--

Инструкция:

1. Внимательно прочитайте текст ситуационной задачи и выполните приведённые ниже задания.
2. Продемонстрируйте практическую манипуляцию в соответствии с алгоритмом действий.
3. Нельзя пользоваться учебной литературой, справочниками, конспектами, мобильными телефонами.
4. Вы можете воспользоваться оснащением кабинета для выполнения заданий.
5. Время выполнения задания – 20 минут.

Ситуационная задача №

Вы – фельдшер, на вызове у ребёнка 3-х лет, посещающего детский сад. Заболел три дня назад, беспокоит сильный кашель, насморк, слезотечение, температура тела 38,0⁰ - 38,3⁰С.

Эпид. анамнез: ребёнок начал прививаться с 2-х летнего возраста, проведена вакцинация АКДС и против полиомиелита. Контакт с инфекционными больными отрицает.

При осмотре: состояние средней тяжести, светобоязнь, конъюнктивит, в зеве – гиперемия, на слизистой щёк мелкоочечные белые высыпания, на мягком небе – энантема. Дыхание жесткое. Тоны сердца учащены.

Задание:

1.Сформулируйте предположительный диагноз. Обоснуйте ответ. Назовите возможные причины, которые способствовали развитию заболевания.

Проверяемые результаты обучения: ПК 1.1., ПК 1.2., ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 4, ОК 7, ОК 8.

2.Продемонстрируйте технику взятия соскоба на энтеробиоз у ребенка.

Проверяемые результаты обучения: ПК 1.1, ПК1.2., ПК1.7, ДПК 1.9, ОК 1, ОК 2, ОК 3, ОК 8. ОК 12.

Эталон ответа

1.Диагноз: Корь.

Обоснование:

- жалобы: сильный кашель, насморк, слезотечение, температуру тела 38,0⁰ -38,3⁰С;
- данные эпиданамнеза: ребёнок начал прививаться с 2-х летнего возраста, проведена вакцинация АКДС и против полиомиелита; посещает детский сад;
- объективных данных: состояние средней тяжести, светобоязнь, конъюнктивит, в зеве – гиперемия, на слизистой щёк мелкоточечные белые высыпания, на мягком небе – энантема; дыхание жесткое; тоны сердца учащены.

Отсутствие вакцинального иммунитета против кори, возможный контакт с больным корью.

2.

ЧЕК-ЛИСТ ВЗЯТИЕ СОСКОБА НА ЭНТЕРОБИОЗ

№ п\п	Действия	Отметка о выполнении	
		Да	Нет
1.	Поприветствовать пациента / маму.		
2.	Представиться пациенту / маме.		
3.	Идентифицировать пациента.		
4.	Информировать пациента / маму о предстоящей процедуре.		
5.	Получить согласие пациента / мамы на проведение процедуры.		
6.	Вымыть руки гигиеническим способом, осушить.		
7.	Подготовить оснащение: - перчатки; -одноразовый стерильный шпатель; -50% р-р глицерина; - предметное и покрывное стекло; -крафт-бумага; - резиночка; - бланк-направление.		
8.	Оформить направление.		
9.	Обработать руки гигиеническим способом, осушить.		
10.	Надеть перчатки.		
11.	Уложить ребенка на левый бок, колени привести к животу		
12.	Шпатель намочить в 50% р-ре глицерина.		
13.	На предметное стекло поместить каплю 50% р-ра глицерина.		
14.	Развести ягодичы ребенка левой рукой и произвести соскоб с поверхности перианальных складок у ануса и с нижних отделов прямой кишки, после чего пациент может занять удобное для него положение		

15.	Сделать мазок шпателем по предметному стеклу в капле глицерина.		
	Накрыть предметное стекло покровным стеклом, соединив их резиновым кольцом.		
16.	Завернуть стекла в крафт-бумагу.		
18.	Снять перчатки.		
19.	Поместить перчатки в емкость для дезинфекции или непромокаемый пакет/контейнер для утилизации отходов класса Б.		
20.	Обработать руки гигиеническим способом, осушить.		
21.	Доставить материал и направление в лабораторию.		
22.	Сделать соответствующую запись о выполненной процедуре в медицинской документации.		

Критерии оценки:

100- 70% - «сдал»

69% и менее – «не сдал»