ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ СТАНЦИЯ ОСКИ – №3

Диагностика, лечение распространенных заболеваний у детей (педиатрия, неонатология, детские инфекционные заболевания) Перечень компетентностей, вынесенных на государственный экзамен

No	Перечень диагнозов	Оценка жалоб, данных	Выполнение
115	вынесенных на экзамен	анамнеза, данных	манипуляций
		осмотра ребенка,	манипуляции
	(по утвержденным отраслевым стандартам)		
	отраслевым стандартам)	результатов лабораторных и	
		* *	
		инструментальных	
1.	A mmony o W. 110 g	исследований	Oxygyyyg #0.0770
1.	Артериальная	Оценка жалоб, данных	Оценка роста
	гипертензия:	анамнеза, данных	ребенка по
	первичная	осмотра ребенка,	центильным
	вторичная –	результатов	номограмаммам.
	гломерулонефрит,	лабораторных и	Оценка
	врожденные пороки	инструментальных	артериального
	сердца	исследований в	давления с учетом
		клинической задаче	центильной оценки
		Обоснование	роста ребенка
		клинического диагноза	_
2.	Белково-энергетическая	Оценка данных	Оценка массы,
	недостаточность:	осмотра ребенка в	длины тела, индекса
	• врожденные пороки	клинической задаче	массы тела по
	сердца	Оценка результатов	сигмальным
	целиакия	лабораторных и	номограммам
	лактазная	инструментальных	Тактика ведения
	недостаточность	исследований в	пациента в
	муковисцидоз	клинической задаче	амбулаторно-
		Обоснование	поликлинических
		клинического диагноза	условиях.
3.	Ожирение	Оценка данных	Оценка массы,
	алиментарное	осмотра ребенка в	роста, индекса
	гипоталамическое	клинической задаче	массы тела по
	синдром Иценка-	Оценка результатов	сигмальным
	Кушинга	лабораторных и	номограммам
		инструментальных	Тактика ведения
		исследований в	пациента в
		клинической задаче	амбулаторно-
		Обоснование	поликлинических
		клинического диагноза	условиях.

4.	Задержка роста:	Оценка жалоб, данных	Оценка массы,
''	гипофизарный	анамнеза в	роста, индекса
	нанизм	клинической задаче	массы тела ребенка
	• синдром	Оценка данных	по сигмальным
	Шерешевского -	осмотра ребенка в	номограммам.
	Тернера	клинической задаче	nomor pummum.
	Терпера	Оценка результатов	
		лабораторных и	
		инструментальных	
		исследований в	
		клинической задаче	
		Обоснование	
5.	Гемофилия	Спочко жолоб долги у	Оценка сыпи на
٥.	1 смофилия	Оценка жалоб, данных анамнеза, данных	коже (фото).
			Тактика ведения
		осмотра ребенка,	
		результатов лабораторных и	пациента в
			амбулаторно-
		инструментальных исследований в	поликлинических
			условиях.
		клинической задаче. Обоснование	
6.	Гоморолумований	Систия желей делину	Onomico or and no
0.	Геморрагический	Оценка жалоб, данных	Оценка сыпи на коже (фото).
	васкулит	анамнеза, данных осмотра ребенка,	Тактика ведения
		результатов	пациента в
		лабораторных и	амбулаторно-
		инструментальных	поликлинических
		исследований в	
		клинической задаче.	условиях.
		Обоснование	
		клинического диагноза	
7.	17		
' '	I Илиопатическая	Попенка жапоо панных	()пенка сыпи на
	Идиопатическая тромболитопеническая	Оценка жалоб, данных	Оценка сыпи на
	тромбоцитопеническая	анамнеза, данных	коже (фото).
	' '	анамнеза, данных осмотра ребенка,	коже (фото). Тактика ведения
	тромбоцитопеническая	анамнеза, данных осмотра ребенка, результатов	коже (фото). Тактика ведения пациента в
	тромбоцитопеническая	анамнеза, данных осмотра ребенка, результатов лабораторных и	коже (фото). Тактика ведения пациента в амбулаторно-
	тромбоцитопеническая	анамнеза, данных осмотра ребенка, результатов лабораторных и инструментальных	коже (фото). Тактика ведения пациента в амбулаторно- поликлинических
	тромбоцитопеническая	анамнеза, данных осмотра ребенка, результатов лабораторных и инструментальных исследований в	коже (фото). Тактика ведения пациента в амбулаторно-
	тромбоцитопеническая	анамнеза, данных осмотра ребенка, результатов лабораторных и инструментальных исследований в клинической задаче.	коже (фото). Тактика ведения пациента в амбулаторно- поликлинических
	тромбоцитопеническая	анамнеза, данных осмотра ребенка, результатов лабораторных и инструментальных исследований в клинической задаче. Обоснование	коже (фото). Тактика ведения пациента в амбулаторно- поликлинических
8.	тромбоцитопеническая пурпура	анамнеза, данных осмотра ребенка, результатов лабораторных и инструментальных исследований в клинической задаче. Обоснование клинического диагноза	коже (фото). Тактика ведения пациента в амбулаторно- поликлинических условиях.
8.	тромбоцитопеническая пурпура Ювенильный	анамнеза, данных осмотра ребенка, результатов лабораторных и инструментальных исследований в клинической задаче. Обоснование клинического диагноза Оценка жалоб, данных	коже (фото). Тактика ведения пациента в амбулаторно-поликлинических условиях.
8.	тромбоцитопеническая пурпура	анамнеза, данных осмотра ребенка, результатов лабораторных и инструментальных исследований в клинической задаче. Обоснование клинического диагноза	коже (фото). Тактика ведения пациента в амбулаторно- поликлинических условиях.

		родин тотор	поличницами
		результатов	поликлинических
		лабораторных и	условиях.
		инструментальных	
		исследований в	
		клинической задаче.	
		Обоснование	
		клинического диагноза	
9.	Системная красная	Оценка жалоб, данных	Оценка сыпи на
	волчанка	анамнеза, данных	коже (фото).
		осмотра ребенка,	Тактика ведения
		результатов	пациента в
		лабораторных и	амбулаторно-
		инструментальных	поликлинических
		исследований в	условиях.
		клинической задаче.	
		Обоснование	
		клинического диагноза	
10.	Сепсис новорожденного	Оценка жалоб, данных	Тактика ведения
		анамнеза, данных	семейного врача
		осмотра ребенка,	
		результатов	
		лабораторных и	
		инструментальных	
		исследований в	
		клинической задаче.	
		Обоснование	
		клинического диагноза	
11.	Рахит	Оценка жалоб, данных	Тактика ведения
		анамнеза, данных	семейного врача
		осмотра ребенка,	
		результатов	
		лабораторных и	
		инструментальных	
		исследований в	
		клинической задаче.	
		Обоснование	
		клинического диагноза	
12.	Анемия недоношенного	Оценка жалоб, данных	Тактика ведения
	ребенка	анамнеза, данных	семейного врача
	-	осмотра ребенка,	•
		результатов	
		лабораторных и	
		исследований в	
		клинической задаче.	
12.		лабораторных и инструментальных исследований в клинической задаче. Обоснование клинического диагноза Оценка жалоб, данных анамнеза, данных осмотра ребенка, результатов лабораторных и инструментальных исследований в	' '

		Обоснование	
		клинического диагноза	
13.	Диагностика и лечение	Оценка жалоб, данных	Оценка степени
13.	заболеваний,	анамнеза в	желтухи по шкале
	сопровождающихся	клинической задаче	Крамера
	желтухой	Выявление и оценка	Оказание помощи
	Mesily Non	признаков опасности в	пациенту в
		клинической задаче.	амбулаторно-
		Оценка данных	поликлинических
		осмотра ребенка в	условиях по
		клинической задаче	алгоритму
		Оценка результатов	интегрированного
		лабораторных и	ведения болезней
		инструментальных	детского возраста
		исследований в	A
		клинической задаче	
		Обоснование	
		клинического диагноза	
		и тактика ведения по	
		алгоритму	
		интегрированного	
		ведения болезней	
		детского возраста	
14.	Диагностика и лечение	Оценка жалоб, данных	Оказание помощи
	заболеваний,	анамнеза в	пациенту в
	сопровождающихся	клинической задаче	амбулаторно-
	кашлем или	Выявление и оценка	поликлинических
	затрудненным дыханием:	признаков опасности в	условиях по
		клинической задаче.	алгоритму
		Оценка данных	интегрированного
		осмотра ребенка в	ведения болезней
		клинической задаче	детского возраста
		Оценка результатов	
		лабораторных и	
		инструментальных	
		исследований в	
		клинической задаче	
		Обоснование	
		клинического диагноза	
		и тактика ведения по	
		алгоритму	
		интегрированного	
		ведения болезней	
		детского возраста	

15.	Диагностика и лечение местной бактериальной инфекции: пупочной ранки (омфалит) инфекция уха проблемы з горлом (тонзилофарингит)	Оценка жалоб, данных анамнеза в клинической задаче Выявление и оценка признаков опасности в клинической задаче. Оценка данных осмотра ребенка в клинической задаче Оценка результатов лабораторных и инструментальных исследований в клинической задаче Обоснование клинического диагноза и тактика ведения по алгоритму интегрированного ведения болезней детского возраста	Оказание помощи пациенту в амбулаторно-поликлинических условиях по алгоритму интегрированного ведения болезней детского возраста
16.	Оценка состояния	Оценка жалоб и	Консультирование
	грудного вскармливания	данных анамнеза в	матери по вопросам
	ребенка	клинической задаче	грудного
	F - 2 2	Оценка данных	вскармливания по
		осмотра ребенка в	алгоритму
		клинической задаче	интегрированного
			ведения болезней
			детского возраста
17.	Детские инфекционные	Оценка жалоб, данных	Оценка характера
	заболевания:	анамнеза в	сыпи на коже и
	■ корь	клинической задаче	слизистых
	ветряная оспа	Выявление и оценка	оболочках (фото)
	• скарлатина	признаков опасности в	Оказание помощи
	дифтерия	клинической задаче.	пациенту в
	краснуха	Оценка данных	амбулаторно-
	• гемоколит	осмотра ребенка в	поликлинических
	• секреторная диарея	клинической задаче	условиях по
	 не бактериальный 	Оценка результатов	алгоритму
	тонзилофарингит	лабораторных и	интегрированного ведения болезней
		инструментальных исследований в	детского возраста
		клинической задаче	детекого возраста
		Обоснование	
		клинического диагноза	
		и тактика ведения по	
		r 1	1

		0 TT 0 10 TT 1	
		алгоритму	
		интегрированного	
		ведения болезней	
		детского возраста	
18.	Детские инфекционные заболевания:	Оценка жалоб, данных анамнеза в	Оказание помощи пациенту в
	■ Коклюш	клинической задаче	амбулаторно-
	эпидемический	Оценка данных	поликлинических
	паротит	осмотра ребенка и	условиях
	1	степени тяжести	3
		заболевания в	
		клинической задаче	
		Оценка результатов	
		лабораторных и	
		инструментальных	
		исследований в	
		клинической задаче	
		Обоснование	
		клинического диагноза	
		и тактика ведения	
19.	Гибридный пациент:	Навыки	Аускультация
	ларинготрахеит	коммуникации и	легких.
	(стридор)	клинического	Измерение
	■ пневмония	обследования	артериального
	обструктивный	пациента	давления.
	бронхит	Оценка жалоб и	Оказание помощи
	бронхиальная астма	данных анамнеза.	пациенту в
	инородное тело	Оценка данных	амбулаторно-
	дыхательных путей	осмотра ребенка	поликлинических
	•		условиях по
			алгоритму
			интегрированного
			ведения болезней
			детского возраста
20.	Гибридный пациент:	Навыки	Аускультация
	• артериальная	коммуникации и	сердца.
	гипертензия	клинического	Измерение
	• нарушение	обследования	артериального
	сердечного ритма	пациента	давления.
	l l l l l l l l l l l l l l l l l l l	Оценка жалоб и	Тактика ведения
		данных анамнеза.	пациента в
		Оценка данных	амбулаторно-
		осмотра ребенка	поликлинических
		осмотра ресенка	
21	Гибринин	Опенко желоб и	условиях.
21.	Гибридный	Оценка жалоб и	Оказание помощи
1	новорожденный пациент	данных анамнеза.	пациенту в

A OHOUR EGYPOROS	Выявление и оценка	амбулаторно-
• очень тяжелое	, and the second	•
заболевание	признаков опасности.	поликлинических
	Оценка данных	условиях по
	осмотра ребенка,	алгоритму
	результатов	интегрированного
	лабораторных и	ведения болезней
	инструментальных	детского возраста
	обследований.	
	Обоснование	
	клинического диагноза	
	и тактика ведения по	
	алгоритму	
	интегрированного	
	ведения болезней	
	детского возраста.	