

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
ЯРОСЛАВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
Министерства здравоохранения Российской Федерации
кафедра госпитальной педиатрии

Направление подготовки «Педиатрия»

I этап экзамена по дисциплине «Госпитальная педиатрия, эндокринология»

Протокол оценки практической подготовки студента

Дата « » 201 г. ФИО студента _____ № группы _____

Пациент _____ Отделение № _____ Палата № _____

№ п/п	Задание	Оценка, (0-5 баллов)
I	Провести сбор жалоб, анамнеза жизни, заболевания, объективное обследование пациента (с демонстрацией одного из пропедевтических навыков по системе, соответствующей основному диагнозу (по заданию экзаменатора))	
II	Сформулировать и обосновать предварительный основной диагноз пациента	
III	Составить план обследования и лечения пациента	
IV	Демонстрация одного из общеврачебных практических умений:	
1.	Измерить и оценить артериальное давление, частоту сердечных сокращений и дыхания	
2.	Исследовать и оценить резистентность периферических сосудов	
3.	Методы забора материала для лабораторных исследований (крови, мочи, кала, ликвора, костного мозга, плеврального содержимого и др.)	
4.	Оценить клинический, биохимический анализ крови, коагулограмму, КОС, сахар крови, скорость клубочковой фильтрации и др.	
5.	Описать методику определения группы крови по системе АВО и Rh-фактору	
6.	Описать методику проведения пробы на индивидуальную совместимость крови донора и больного, на пригодность крови и кровезаменителей	
7.	Оценить результаты анализов мочи (общий, по Нечипоренко, Зимницкому и др.)	
8.	Оценить результаты копрологических исследований (копрограмма, микробиота кишечника, активность трипсина, эластазы-1 и др.)	
9.	Оценить результаты исследования иммунного статуса	
10.	Описать методику проведения и оценить результаты кожных скарификационных проб с аллергенами	
11.	Описать методику проведения и оценить результаты потовой пробы	
12.	Описать методику проведения и оценить результаты методов функциональной диагностики: ЭКГ, ФВД, пикфлоуметрии	
13.	Описать методику подготовки пациента к обследованию (ЭГДС, УЗИ органов брюшной полости, в/в урография, цистография, ректороманоскопия, колоноскопия и др.)	
14.	Оценить результаты методов инструментальной диагностики (рентгенограммы органов грудной клетки, бронхограммы, урограммы, цистограммы, КТГ, МРТ, УЗИ и др.)	
15.	Оценить результаты эндоскопических методов исследования	
16.	Оценить результаты исследований посевов материала из воспалительных очагов	
Итоговое количество баллов (макс. 20 баллов)		

Подпись экзаменатора _____