

УТВЕРЖДЕНО

на заседании кафедры  
детской эндокринологии,  
клинической генетики и иммунологии  
30.01.2024

Учреждение образования  
«Белорусский государственный медицинский университет»

**ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (чек-лист)**

для контроля практических навыков по учебной дисциплине  
01-79 01 02 «Педиатрия» раздел «Эндокринные заболевания»

ФИО студента \_\_\_\_\_  
Факультет \_\_\_\_\_ Группа \_\_\_\_\_ Курс \_\_\_\_\_  
Практический навык (раздел практических навыков) \_\_\_\_\_

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Сбор анамнеза жизни и заболевания при заболеваниях эндокринной системы у детей: сахарный диабет 1-го типа, сахарный диабет 2-го типа, другие типы сахарного диабета, ожирение, гипертиреоз, гипотиреоз, врожденная дисфункция коры надпочечников, нарушения роста, нарушения полового развития.	
2	Составление родословной в графическом виде при сборе анамнеза для исключения моногенных форм эндокринных заболеваний у детей.	
3	Проведение объективного осмотра пациента и оценка его состояния в зависимости от нозологической формы.	
4	Оценка физического и полового развития детей и подростков	
5	Составление диагностического плана обследования в зависимости от нозологической формы.	
6	Интерпретация лабораторных и инструментальных результатов обследования.	

7	Обоснование и составление клинического диагноза.	
8	Проведение дифференциального диагноза.	
9	Составление плана лечения в зависимости от нозологической формы заболевания.	
10	Выписка рецептов лекарственных препаратов в соответствии с планом лечения: гидрокортизон, гонадотропин хорионический, инсулиновые аналоги ультракороткого действия, инсулиновые аналоги длительного действия, йодид калия, кальция карбонат, левотироксин натрия, метформин, тиоктовая кислота, тирозол, преднизолон, флудрокортизон, соматропин, верошпирон, эналаприл, амлодипин	
11	Организация наблюдения пациентами с эндокринными заболеваниями	
12	Интерпретация результатов лабораторного исследования: общий анализ мочи, проба Зимницкого, биохимический и гормональный анализ крови, оральный глюкозотолерантный тест, гликированный гемоглобин, кислотно-основное состояние.	
13	Методика проведения стимуляционных проб при низкорослости, преждевременном половом развитии и интерпретация результатов тестов.	
14	Интерпретация результатов инструментального обследования: рентгенограмма кисти и лучевого сустава (костный возраст), МРТ и КТ.	
15	Расчет индекса массы тела, величины прогнозируемого роста, величины целевого роста и их интерпретация при заболеваниях эндокринной системы.	
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

Преподаватель  
Дата \_\_\_\_\_

И.О.Фамилия

**Практический навык:** Сбор анамнеза жизни и заболевания при заболеваниях эндокринной системы у детей

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Сбор анамнеза жизни при заболеваниях эндокринной системы у детей	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
2	Сбор анамнеза заболевания при заболеваниях эндокринной системы у детей	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
3	Клиническая интерпретация полученного результата	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

**Практический навык:** Составление родословной в графическом виде при сборе анамнеза для исключения моногенных форм эндокринных заболеваний у детей

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Сбор анамнеза жизни при заболеваниях эндокринной системы у детей	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
2	Клиническая интерпретация полученного результата	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

**Практический навык:** Проведение клинического осмотра пациента и оценка его состояния в зависимости от нозологической формы

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Клинический осмотр пациента	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
2	Клиническая интерпретация полученного результата	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

**Практический навык:** Оценка физического (расчет индекса массы тела, величины прогнозируемого роста) и полового развития детей при заболеваниях эндокринной системы

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Оценка физического развития	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
2	Оценка полового развития	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
3	Клиническая интерпретация полученного результата	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

**Практический навык:** Составление диагностического плана обследования детей в зависимости от нозологической формы

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Лабораторное обследование	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
2	Инструментальное обследование	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
3	Функциональные (стимуляционные/нагрузочные) пробы	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

**Практический навык:** Интерпретация лабораторных и инструментальных результатов обследования

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Лабораторное обследование	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
2	Инструментальное обследование	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
3	Функциональные (стимуляционные/нагрузочные) пробы	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

**Практический навык:** Обоснование и составление клинического диагноза, проведение дифференциального диагноза.

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Обоснование диагноза	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
2	Формулировка клинического диагноза	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
3	Дифференциальный диагноз	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

**Практический навык** Составление плана лечения в зависимости от нозологической формы заболевания

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Составление плана лечения в зависимости от нозологической формы заболевания	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

**Практический навык** Выписка рецептов лекарственных препаратов в соответствии с планом лечения

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Обоснование выбора лекарственных препаратов в зависимости от нозологической формы заболевания	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
2	Выписка рецепта на соответствующий лекарственный препарат	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

**Практический навык:** Организация наблюдения пациентами с эндокринными заболеваниями

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Обоснование наблюдения за пациентом с эндокринным заболеванием	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
2	Организация наблюдения	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

**Практический навык:** Интерпретация результатов лабораторного исследования

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Обоснование наблюдения за пациентом с эндокринным заболеванием	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
2	Клиническая интерпретация полученного результата	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

**Практический навык:** Проведение стимуляционных тестов в случаях низкорослости, преждевременном половом развитии и интерпретация результатов тестов.

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Обоснование наблюдения за пациентом с эндокринным заболеванием	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
2	Клиническая интерпретация полученного результата	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

**Практический навык:** Интерпретация результатов инструментального обследования: рентгенограмма кисти, сцинтиграфии щитовидной железы, МРТ и КТ при эндокринных заболеваниях у детей

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Оценить данные одно из инструментального обследования: рентгенограмма кисти и лучевого сустава (костный возраст), МРТ и КТ при эндокринных заболеваниях у детей	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
2	Клиническая интерпретация полученного результата	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

Заведующий кафедрой



А.В.Солнцева