

Спецификация теста по специальности резидентуры «Педиатрия»

1. Цель разработки:

Тест разработан для проведения оценки профессиональной подготовленности выпускников резидентуры 2021-2022 учебного года по специальности «Педиатрия» организациями образования в области здравоохранения Республики Казахстан.

2. Задача:

Определение уровня освоения образовательных программ резидентуры по специальности «Педиатрия»

3. Содержание и план теста:

Тест содержит учебный материал по специальности «Педиатрия» в соответствии с типовой учебной программой резидентуры по ГОСО РК - 2015 по следующим дисциплинам:

Шифр	Название темы	Кол-во	Сложность
1Р_19_01	Детские болезни в стационаре: <ul style="list-style-type: none">• Пульмонология• Кардиология• Гастроэнтерология• Гематология• Эндокринология• Нефрология• Ревматология	38	В-10 С-28
1Р_19_02	Интенсивная терапия в педиатрии: <ul style="list-style-type: none">• При кардио- и респираторной патологии• При гастро-нефро-эндокринологической патологии	10	В-3 С-7
1Р_19_03	Скорая, неотложная медицинская помощь в педиатрии: <ul style="list-style-type: none">• Неотложные состояния при заболеваниях органов дыхания и ССС• Неотложные состояния при геморрагическом и абдоминальном синдромах ДВС• Неотложные состояния при других поражениях органов и систем ОПН	6	В-2 С-4

1P_19_04	Амбулаторно-поликлиническая педиатрия: <ul style="list-style-type: none"> • Неонатология в условиях поликлинической службы СДР • Болезни органов дыхания в амбулаторно-поликлинических условиях • Детская кардиоревматология в амбулаторно-поликлинических условиях • Болезни гепатобилиарной системы и ЖКТ в амбулаторно-поликлинической службе • Болезни крови в амбулаторно-поликлинической службе • Болезни органов мочевого выделения в амбулаторно-поликлинической службе • Инфекционные заболевания детского возраста в амбулаторно-поликлинической службе • Основные неотложные состояния в условиях амбулаторно-поликлинической службы 	16	B-2 C-14
1P_19_05	Неонатология: <ul style="list-style-type: none"> • Гнойно-септические заболевания • Антибиотикотерапия в период новорожденности • Желтушный синдром 	10	B-3 C-7
1P_19_06	Детские инфекционные болезни: <ul style="list-style-type: none"> • Воздушно-капельные инфекции • Различные инфекции • Особенности течения коронавирусной инфекции у детей 	10	B-3 C-7
1P_19_07	Фтизиатрия: <ul style="list-style-type: none"> • Детская фтизиатрия в стационаре и амбулаторно-поликлинической: • Диспансерное наблюдение контингентов 	5	B-1 C-4
1P_19_08	Детская хирургия <ul style="list-style-type: none"> • Дифференциальная диагностика грыж • Ранняя диагностика дисплазии тазобедренного сустава • Врожденная кривошея • Патологические формы стоп • Врожденные пороки развития мочеполовой системы • Гнойные хирургические заболевания у детей • Врожденные пороки ЖКТ у новорожденных 	5	B-1 C-4
	Всего	100	B-30 C-70

4. Характеристика содержания задания:

Тестовые задания позволяют выявить у выпускников резидентуры уровень теоретической подготовки по избранному направлению.

5. Среднее время выполнения заданий:

Время выполнения одного задания - 1,5 минуты. Общее время выполнения теста – 2 часа 30 мин

6. Число заданий в одном варианте теста:

В одном тесте – 100 заданий. По уровням трудности тестовые задания подразделяются на понимание (уровень В) – 30 заданий 30% (30 %±5%) и применение (уровень С) – 70 заданий 70% (70%±5%)

7. Форма заданий:

Тестовые задания представлены в закрытой форме. Нужно выбрать один ответ из 5 предложенных вариантов ответов.

8. Оценка выполнения отдельных заданий:

За каждый правильный ответ присуждается 1 балл, во всех остальных случаях – 0.