Спецификация теста по специальности резидентуры «Онкология и гематология детская»

1. Цель разработки:

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

2. Задача:

Определение уровня освоения образовательных программ резидентуры по специальности «Онкология и гематология детская»

3. Содержание и план теста:

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

шифр	Название темы	Количество заданий	
1P_44_01	Онкология и гематология детская в стационаре Лейкемии Злокачественные лимфомы Миелодиспластические синдромы Синдром тромбофилии Геморрагические диатезы Анемии Тромбоцитопении. Тромбоцитопатии Опухоли центральной нервной системы Опухоль Вилмса Герминогенные опухоли Саркомы мягких тканей Опухоли печени Ретинобластома Гистиоцитарные расстройства Опухоли головы и шеи Злокачественные опухоли костей Злокачественные эпителиальные опухоли у детей	60	B-20 C-40
1P _44_02	Интенсивная терапия в детской онкологии и гематологии Интенсивная терапия онкобольным после химиотерапии,	6	B-1 C-5

	лучевой терапии Интенсивная терапия онкобольным после хирургического лечения		
1P_44_03	Амбулаторно-поликлиническая детская онкология с гематологией	8	B-2 C-6
1P_44_04	Онкореабилитология	2	B-1 C-1
1P_44_05	Функциональная диагностика в онкологии ЭКГ, ЭЭГ, ЭхоКГ с фракцией выброса, спирография, функциональные радиоизотопные исследования почек и	2	B-1 C-1
12 44 04	печени:Критерии нормы и патологии.		D.1
1P _44_06	Клинико-лабораторная диагностика в онкологии	3	B-1 C-2
1P _44_07	Медицинская генетика в детской онкологии и гематологии	3	B-0 C-3
1P_ 44_08	Лучевая диагностика в детской онкологии и гематологии:	4	B-1 C-3
1P _44_09	Патоморфологическая диагностика	4	B-1 C-3
1P_44_10	Лучевая терапия в детской онкологии и гематологии	5	B-2 C-3
1P_44_11	Паллиативная онкология	2	B-1 C-1
1P_44_12	Клиническая иммунология в детской онкологии и гематологии	1	B-0 C-1
	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 % \pm 5%) и применение (уровень С) — 70 заданий 70% (70% \pm 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 $-\,0.$