

## Спецификация теста по специальности резидентуры

### «Медицинская генетика»

#### 1. Цель разработки:

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

#### 2. Задача:

Определение уровня освоения образовательных программ резидентуры по специальности «Медицинская генетика»

#### 3. Содержание и план теста:

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

Шифр	Профилирующие дисциплины	Кол-во	Сложность
1P_37_01	Молекулярная биология и основы медицинской генетики	20	В-6 С-11
1P_37_02	Методы исследования в медицинской генетике	20	В-6 С-11
1P_37_03	Хромосомные болезни	20	В-6 С-12
1P_37_04	Генные и геномные болезни	12	В-4 С-8
1P_37_05	Болезни с наследственным предрасположением	16	В-6 С-10
1P_37_06	Медико-генетическое консультирование	12	В-4 С-8
	Всего:	100	В-30 С-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.