

«СОГЛАСОВАНО»  
И.о. Председателя УМО по направлению  
подготовки - Здравоохранение  
Турмухамбетова А.А.  
«18» 02 2025г.

«УТВЕРЖДАЮ»  
Председатель РОО «Национальный центр  
независимой экзаменации»  
Жангереева Г.Т.  
«16» 02 2025г.

### Спецификация оценки профессиональной подготовленности выпускников

<b>Контингент:</b>	Выпускники
<b>Образовательная программа:</b>	Резидентура
<b>Специальность:</b>	Медицинская генетика
<b>Цель:</b>	Оценка достижений конечных результатов обучения выпускников образовательных программ
<b>Формат оценки:</b>	1-ый этап - Оценка знаний (компьютерное тестирование): 100 тестовых вопросов (MCQ A-, F-, G-типа). Продолжительность: 150 минут (без перерыва) Проходной уровень: 50 баллов 2-ой этап – Оценка навыков с использованием компьютерных и симуляционных технологий при решении ситуационных задач (кейс-тестинг) Количество ситуационных задач -5 Продолжительность: 90 минут Проходной уровень: 50 баллов.

№	Наименование разделов, подразделов	Уд. вес в %	Кол-во ТВ
1.	Основы медицинской генетики	11	11
2.	Молекулярная генетика	19	19
3.	Медико-генетическое консультирование	31	31
4.	Цитогенетика и молекулярная цитогенетика человека	19	19
5.	Геномная медицина	20	20
	<b>Всего:</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

### Спецификация ситуационных задач (кейс-тестинг)

№	Название темы	Уд. вес, в %	Кол-во задач
1	Оказание скорой неотложной медицинской помощи при анафилактическом шоке.	20	1
2	Коммуникативные навыки	20	1
3	Диагностика и оказание специализированной медицинской помощи пациентам с наследственной и врожденной патологией.	20	1
4	Диагностика и оказание специализированной медицинской помощи беременным группы генетического риска, супружеским парам при бесплодии и других репродуктивных проблем.	20	1
5	Применение высокотехнологичных медицинских услуг при диагностике и лечении наследственной, хромосомной и врожденной патологии.	20	1
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>5</b>