

## ПРИЛОЖЕНИЕ 8

### Спецификация оценки профессиональной подготовленности выпускников ПРОЕКТ

<b>Контингент:</b>	Выпускники
<b>Образовательная программа:</b>	Резидентура
<b>Специальность:</b>	Терапия
<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) Пороговый уровень: 50% (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 Пороговый уровень: 50% (50 баллов).

№	Содержание	Количество заданий	
1.	Пульмонология	15	A тип 12 F тип 3
2.	Аллергология и иммунология	3	A тип 3
3.	Кардиология	15	A тип 10 F тип 3 G тип 2
4.	Ревматология	15	A тип 10 F тип 3 G тип 2
5.	Гастроэнтерология	15	A тип 12 F тип 3
6.	Гематология	10	A тип 8 G тип 2
7.	Эндокринология	10	A тип 7 F тип 3
8.	Нефрология	11	A тип 9 G тип 2
9.	Неотложные состояния и интенсивная терапия	6	A тип 4 G тип 2
	<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 различных видах шока (анафилактический, геморрагический, <b>травматический, ожоговый</b> , септический) ( <b>Исключить, выделенное желтым цветом</b> )	20	1

2.	Оценка лекарственной безопасности, управление полипрагмазией и предотвращение лекарственных взаимодействий в терапевтической практике	20	1
3.	Оказание интенсивной терапии по специальности.	20	1
4.	Оказание специализированной медицинской помощи в условиях стационара.	20	1
5.	Оказание специализированной медицинской помощи в амбулаторно- поликлинических условиях.	20	1
	ИТОГО	100	5

**Решение:** в проект спецификации оценки профессиональной подготовленности выпускников образовательной программы резидентура, специальности Терапия, изменений и дополнений не внесено.