

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

«СОГЛАСОВАНО»	«УТВЕРЖДАЮ»
Председатель УМО по направлению подготовки - Здоровоохранение	Председатель РОО «Национальный центр независимой экзаменации»
_____ Турмухамбетова А.А.	_____ Жангереева Г.Т.
«__» _____ 2026г.	«__» _____ 2026г.

ПРОЕКТ

Спецификация оценки профессиональной подготовленности выпускников

Контингент:	Выпускники
Образовательная программа:	Интернатура
Специальность:	Общая врачебная практика (6 курс)
Цель:	Оценка достижений конечных результатов обучения выпускников образовательных программ
Формат оценки:	1-ый этап – Оценка знаний (компьютерное тестирование) 150 тестовых вопросов (MCQ А-, F- 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)

№	Наименование разделов, подразделов	Уд. вес в %	Кол-во ТВ
1	Общие вопросы - 16		
1.1	Клеточные и молекулярные механизмы заболеваний		2
1.2	<ul style="list-style-type: none"> • Эпидемиология и учение об эпидемическом процессе • Санитарно-противоэпидемические мероприятия 		2
1.3	Иммунопрофилактика		2
1.4	Биостатистика		2
1.5	Демография и здоровье населения		2
1.6	<ul style="list-style-type: none"> • Медицинская этика, деонтология и правовые вопросы • Психология, коммуникации и лидерство в медицине • Пациент-ориентированная практика • Работа с семьёй и сообществом • Профилактика заболеваний и здоровье семьи 		2
1.7	Национальные скрининговые программы		2
1.8	Навигация в системе здравоохранения (ГОБМП/ФСМС)		2
2	Дыхательная система - 15		
2.1	Морфология		2
2.2	Патофизиология и патоморфология		2
2.3	Клиника		3
2.4	Диагностика, дифф. диагностика		3
2.5	Тактика введения и тактика лечения		3
2.6	Профилактика и реабилитация		2
3	Сердечно-сосудистая система - 20		
3.1	Морфология		2
3.2	Патофизиология и патоморфология		2
3.3	Клиника		5
3.4	Диагностика, дифф. диагностика		4
3.5	Тактика введения и тактика лечения		5
3.6	Профилактика и реабилитация		2
4	Пищеварительная система - 27		
4.1	Морфология		2
4.2	Патофизиология и патоморфология		2
4.3	Клиника		7
4.4	Диагностика, дифф. диагностика		7
4.5	Тактика введения и тактика лечения		7
4.6	Профилактика и реабилитация		2
5	Мочевыделительная система - 12		
5.1	Морфология		1
5.2	Патофизиология и патоморфология		1
5.3	Клиника		3
5.4	Диагностика, дифф. диагностика		3
5.5	Тактика введения и тактика лечения		3
5.6	Профилактика и реабилитация		1

6	Эндокринная система - 9		
6.1	Морфология		1
6.2	Патофизиология и патоморфология		1
6.3	Клиника		2
6.4	Диагностика, дифф. диагностика		2
6.5	Тактика введения и тактика лечения		2
6.6	Профилактика и реабилитация		1
7	Нервная система - 9		
7.1	Морфология		1
7.2	Патофизиология и патоморфология		1
7.3	Клиника		2
7.4	Диагностика, дифф. диагностика		2
7.5	Тактика введения и тактика лечения		2
7.6	Профилактика и реабилитация		1
8	Гематологическая система - 9		
8.1	Морфология		1
8.2	Патофизиология и патоморфология		1
8.3	Клиника		2
8.4	Диагностика, дифф. диагностика		2
8.5	Тактика введения и тактика лечения		2
8.6	Профилактика и реабилитация		1
9	Опорно-двигательная система - 9		
9.1	Морфология		1
9.2	Патофизиология и патоморфология		1
9.3	Клиника		2
9.4	Диагностика, дифф. диагностика		2
9.5	Тактика введения и тактика лечения		2
9.6	Профилактика и реабилитация		1
10	Онкологические заболевания на уровне ПМСП - 10		
10.1	Патология		1
10.2	Рак молочной железы		1
10.3	Рак шейки матки		1
10.4	Рак кишечника. скрининг на колоректальный рак		1
10.5	Рак легкого. Скрининг		1
10.6	Рак пищевода. Скрининг		1
10.7	Рак желудка. Скрининг		1
10.8	Рак печени. Скрининг		1
10.9	Реабилитация		1
10.10	Паллиативная помощь		1
11	Общее детское здоровье и развитие - 7		
11.1	Физиология		1
11.2	Психическое здоровье		1
11.3	Оценка и введение новорожденного		1
11.4	Патоморфология и патофизиология		1
11.5	Диагностика, дифф.диагностика		1
11.6	Тактика введения, тактика лечения		1
11.7	Профилактика и реабилитация		1
12	Зоонозные и особо опасные инфекции – 4		
12.1	Патофизиология и патоморфология		1
12.2	Клиника		1

12.3	Диагностика, диф. диагностика		1
12.4	Тактика введения		1
13	Поствакцинальные осложнения -1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Физиология. Патофизиология и патоморфология • Клиника • Диагностика • Тактика введения 		
14	Неотложные состояния (ВИЧ-инфекция)- 2		
14.1	Патология. Клиника		1
14.2	Диагностика. профилактика		1
	Всего		150

Спецификация ситуационных задач (кейс-тестинг)

№	Название темы*	Уд. Вес, в %	Кол-во задач
1.	Оказание скорой неотложной медицинской помощи детям при различных видах шока на уровне ПМСП (анафилактический, травматический) (взрослые и дети)	20	1
2.	Оказание неотложной медицинской помощи при острых хирургических состояниях на уровне ПМСП (взрослые и дети)	20	1
3.	Оказание неотложной медицинской помощи при острых сердечно-сосудистых и респираторных состояниях, острых метаболических нарушениях на уровне ПМСП (взрослые и дети)	20	1
4.	Оказание медицинской помощи ребенку при острых инфекционных заболеваниях на уровне ПМСП (по программе ИВБДВ)	20	1
5.	Оказание медицинской помощи беременной на уровне ПМСП	20	1
	ИТОГО	100	5

Примечание:

***Перечень неотложных состояний на уровне ПМСП**

1. Анафилактический шок у взрослых и у детей
2. Клиническая смерть
3. Бронхообструктивный синдром у взрослых и у детей
4. ТЭЛА.
5. Гипертонический криз осложненный (ОНМК)
6. Отек легких.
7. Острый коронарный синдром.
8. Кардиогенный шок.
9. Гипогликемическая кома.
10. Кетоацидоз, кетоацидотическая, лактатацидотическая кома.
11. Острое желудочно-кишечное кровотечение.
12. Острый живот у взрослых и у детей
13. Преэклампсия/эклампсия.
14. Неотложная помощь при травмах