

«СОГЛАСОВАНО»
 Председатель УМО по направлению
 подготовки - Здравоохранение
 Турмухамбетова А.А.
 « 30 » / 12 / 2025г.



Председатель РОО «Национальный центр
 независимой экзаменации»
 Жангереев Т.
 « 25 » / 12 / 2025г.



Спецификация оценки профессиональной подготовленности выпускников

Контингент: Выпускники
Образовательная программа: Резидентура
Специальность: Урология и андрология (взрослая, детская)
Цель: Оценка достижений конечных результатов обучения выпускников образовательных программ
Формат оценки: 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).

№	Наименование разделов, подразделов	Уд. вес в %	Кол-во ТВ
1.	Урология и андрология амбулаторно-поликлиническая-1 <ul style="list-style-type: none"> • Организация урологической помощи в РК. • Современные принципы диагностики урологических больных в условиях ПМСП • Современные принципы лечения урологических больных в условиях ПМСП 	10	А тип 7 F тип 3
2.	Урология <ul style="list-style-type: none"> • Основные методы диагностики в урологии • Инновационные и традиционные технологии в диагностике урологических заболеваний. • Расстройства мочеиспускания. • Современные принципы лечения урологических больных. • Мочекаменная болезнь 	25	А тип 20 F тип 3 G тип 2
3.	Андрология <ul style="list-style-type: none"> • Репродуктивная медицина. Сексопатология • Метаболический синдром • неспецифические воспалительные заболевания половой системы у мужчин • болезни репродуктивной системы (мужское бесплодие, эректильная дисфункция) 	10	А тип 8 G тип 2
4.	Урология детская	20	А тип 15

	<ul style="list-style-type: none"> • Аномалии мочеиспускательного канала у мужчин. • Аномалии развития мочеполовой системы. • Воспалительные заболевания органов мочевой системы: 		F тип 3 G тип 2
5.	Онкоурология <ul style="list-style-type: none"> • Новообразования почки и верхних мочевых путей • Новообразования нижних мочевых путей и половой системы 	5	A тип 3 G тип 2
6.	Фтизиоурология <ul style="list-style-type: none"> • Туберкулез мочевых путей\ туберкулез половых органов 	5	A тип 5
7.	Эндоурология <ul style="list-style-type: none"> • Основные принципы эндоскопического лечения урологических больных. Виды дренирования мочевых путей • Основные принципы лапароскопического лечения урологических больных • Эндоскопическое лечение доброкачественной гиперплазии предстательной железы • Эндоскопическое лечение мочекаменной болезни верхних и нижних мочевых путей (перкутанная нефростомия, литотрипсия и др.) • Лапараскопическое лечение кистозных заболеваний почек и мочекаменной болезни 	15	A тип 10 F тип 3 G тип 2
8.	Лучевая, ультразвуковая диагностика в урологии <ul style="list-style-type: none"> • Показания и противопоказания к лучевой диагностике при урологических заболеваниях • ультразвуковая диагностика мочеполовой системы • Рентген (экскреторная урограмма, цистограмма, уретрограмма и др.) диагностика органов мочеполовой системы 	10	A тип 7 F тип 3
ВСЕГО		100	100

Спецификация ситуационных задач (кейс-тестинг)

№	Название темы	Уд.вес, в %	Кол-во задач
1.	Оказания скорой неотложной медицинской помощи детям при различных видах шока (анафилактический, геморрагический, травматический, ожоговый, септический) (взрослые и дети).	20	1
2.	Оказание интенсивной терапии по специальности.	20	1
3.	Оказание специализированной медицинской помощи взрослому.	20	1
4.	Оказание специализированной медицинской помощи ребенку.	20	1
5.	Оказание медицинской помощи с применением вспомогательных репродуктивных технологий у мужчин.	20	1
ИТОГО		100	5