

«СОГЛАСОВАНО»

Председатель УМО по направлению
подготовки - Здравоохранение

_____ Турмухамбетова А.А.
«___» 2025г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель РОО «Национальный центр
независимой экзаменации»

Жангереева Г.Т.
«___» 2025г.

Спецификация оценки профессиональной подготовленности выпускников

ПРОЕКТ

Контингент:

Выпускники

Образовательная программа:

Резидентура

Специальность:

Ангиохирургия 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.	Общая хирургия: <ul style="list-style-type: none">Послеоперационные гнойно-септические осложнения.Сепсис: Особенности «ангиогенного сепсиса».Клинические проявления. Интенсивная терапия сепсиса.	8	A-тип -8
2.	Торакальная хирургия: <ul style="list-style-type: none">Хирургия легкихПовреждения сердца и перикарда. Перикардиты. Добропачественные опухоли перикарда.Медиастиниты. Стенозы трахеи и крупных бронхов.Хирургия пищевода. Хирургия диафрагмы	8	A-тип -5 F-тип-3
3.	Кардиохирургия <ul style="list-style-type: none">Ишемическая болезнь сердца. Острый коронарный синдром.Сочетанное поражение коронарных и экстракраниальных сосудов.Поражение коронарных артерий и аневризма восходящего отдела аорты.Приобретенные пороки сердца	6	A-тип -4 G-тип - 2
4.	Ангиохирургия в стационаре: Диагностика заболеваний	8	A-тип-5

	сосудистой системы <ul style="list-style-type: none"> • Диагностика заболеваний вен нижних конечностей • Диагностика заболеваний артериальной системы • Диагностика заболеваний лимфатической системы. 		F-тип- 3
5.	Ангиохирургия в стационаре: Общие вопросы хирургического лечения заболеваний сосудов <ul style="list-style-type: none"> • Клиника, классификация, дифференциальная диагностика сосудистых заболеваний • Принципы лечения при заболеваниях сосудов конечностей. • Особенности течения сосудистых заболеваний у подростков, беременных и людей пожилого возраста. 	8	A-тип -8
6.	Ангиохирургия в стационаре: Заболевания грудной аорты и ее ветвей <ul style="list-style-type: none"> • Синдром Марфана. • Коарктация аорты. • Аневризмы грудного отдела аорты • Неспецифический аортоартериит • Хроническая сосудисто-мозговая недостаточность 	8	A-тип -8 A-тип -6 G-тип - 2
7.	Ангиохирургия в стационаре: Заболевания брюшного отдела аорты и ее ветвей <ul style="list-style-type: none"> • Атеросклероз аорты и магистральных артерий • Аневризмы брюшной аорты • Синдром хронической абдоминальной ишемии • Аневризмы висцеральных артерий. Аневризмы почечных артерий. • Повторные операции на аортобедренном сегменте. Парапротезная инфекция в сосудистой хирургии 	8	A-тип-5 F-тип-3
8.	Ангиохирургия в стационаре: Заболевания периферических артерий <ul style="list-style-type: none"> • Облитерирующий атеросклероз. Облитерирующий тромбангиит. • Диабетическая стопа. Тактика оперативного лечения. • Хроническая ишемия верхних конечностей. • Аневризмы периферических артерий. • Острая ишемия нижних конечностей. • Врожденные ангиодисплазии. 	8	A-тип -6 G-тип - 2
9.	Ангиохирургия в стационаре: Заболевания венозной и лимфатической систем <ul style="list-style-type: none"> • Варикозное расширение вен нижних конечностей. • Тромбоз глубоких вен/ТЭЛА • Тромбофлебит подкожных вен • Потфлебитический синдром • Лимфостаз 	8	A-тип -6 G-тип - 2
10.	Ангиохирургия в стационаре: Симптоматическая артериальная гипертензия. Хемодектомы и опухоли сосудов. Врожденные заболевания сосудистой системы <ul style="list-style-type: none"> • Гормонально активные опухоли надпочечников (андростерома, альдостерома, феохромоцитома). 	8	A-тип -5 F-тип-3

	<ul style="list-style-type: none"> • Вазоренальная гипертензия • Васкулиты. Коарктация аорты. • Опухоли сосудов • Хемодектома шеи 		
11.	<p>Ангиохирургия в стационаре: Неотложная патология сердца и сосудов</p> <ul style="list-style-type: none"> • Повреждения сердца и перикарда • Повреждения магистральных сосудов • Острая артериальная непроходимость • Тромбозы и эмболии артерий верхних конечностей • Острая мезентериальная непроходимость • Тромбоэмболия легочной артерии 	8	A-тип -5 F-тип-3
12.	<p>Ангиохирургия в стационаре: Рентгенэндоваскулярная хирургия</p> <ul style="list-style-type: none"> • Рентгенэндоваскулярная хирургия облитерирующих заболеваний магистральных артерий. • Методика выполнения баллонной ангиопластики и стентирования магистральных артерий. • Коронарография. • Рентгенэндоваскулярная хирургия заболеваний магистральных вен. 	8	A-тип -8
13.	<p>Ангиохирургия в стационаре: Аневризма</p> <ul style="list-style-type: none"> • Аневризмы грудного/брюшного отделов аорты • Торакоабдоминальная аневризма аорты 	6	A-тип -4 G-тип - 2
	Всего:	100	100

Спецификация ситуационных задач (кейс-тестинг)

№	Название темы	Уд. вес, в %	Кол-во задач
1	Оказание 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 взрослому.	20	1
3	Оказание интенсивной терапии по специальности ребенку.	20	1
4	Оказание специализированной медицинской помощи взрослому.	20	1
5	Оказание специализированной медицинской помощи ребенку.	20	1
	ИТОГО	100	5