

«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 | А-тип -8 |
| 2. | Торакальная хирургия: <ul style="list-style-type: none">Хирургия легкихПовреждения сердца и перикарда. Перикардиты. Доброкачественные опухоли перикарда.Медиастиниты. Стенозы трахеи и крупных бронхов.Хирургия пищевода. Хирургия диафрагмы | 8 | А-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 | А-тип -4 G-тип - 2 |
| 4. | Ангиохирургия в стационаре: Диагностика заболеваний | 8 | А-тип-5 |

| | | | |
|-----|--|---|-----------------------------------|
| | <p>сосудистой системы</p> <ul style="list-style-type: none"> • Диагностика заболеваний вен нижних конечностей • Диагностика заболеваний артериальной системы • Диагностика заболеваний лимфатической системы. | | F-тип- 3 |
| 5. | <p>Ангиохирургия в стационаре: Общие вопросы хирургического лечения заболеваний сосудов</p> <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. | <p>Ангиохирургия в стационаре: Заболевания грудной аорты и ее ветвей</p> <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. | <p>Ангиохирургия в стационаре: Заболевания брюшного отдела аорты и ее ветвей</p> <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. | <p>Ангиохирургия в стационаре: Заболевания периферических артерий</p> <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. | <p>Ангиохирургия в стационаре: Заболевания венозной и лимфатической систем</p> <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. | <p>Ангиохирургия в стационаре: Симптоматическая артериальная гипертензия. Хемодектомы и опухоли сосудов. Врожденные заболевания сосудистой системы</p> <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 ХеMODEKтoма шеи | | |
| 11. | Ангиохирургия в стационаре: Неотложная патология сердца и сосудов <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 | А-тип -5 F-тип-3 |
| 12. | Ангиохирургия в стационаре: Рентгенэндоваскулярная хирургия <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 | А-тип -8 |
| 13. | Ангиохирургия в стационаре: Аневризма <ul style="list-style-type: none"> Аневризмы грудного/брюшного отделов аорты Торакоабдоминальная аневризма аорты | 6 | А-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 |