

Спецификация теста по специальности резидентуры «Ангиохирургия»

1. Цель разработки:

Тест разработан для проведения комплексного тестирования выпускников резидентуры 2021-2022 учебного года по специальности «Ангиохирургия» в организациях высшего профессионального образования Республики Казахстан.

2. Задача:

Определение уровня теоретической подготовки по выбранной специальности выпускников резидентуры.

3. Содержание и план теста:

Тест содержит учебный материал по специальности «Ангиохирургия» в соответствии с типовой учебной программой резидентуры по ГСО РК - 2015 по следующим дисциплинам:

Шифр	Профилирующие дисциплины	Кол-во	Сложность
1P_34_01	Общая хирургия: <ul style="list-style-type: none"> • Послеоперационные гнойно-септические осложнения: • Сепсис: <ul style="list-style-type: none"> ○ Особенности «ангиогенного сепсиса». Клинические проявления. Интенсивная терапия сепсиса. 	8	В-2 С-6
1P_34_02	Торакальная хирургия: <ul style="list-style-type: none"> • Травмы органов грудной клетки • Нарушение целостности костей грудной клетки • Пневмоторакс 	8	В-2 С-6
1P_34_03	Ангиохирургия в стационаре – 1 <ul style="list-style-type: none"> • Варикозное расширение вен нижних конечностей • Венозная трофическая язва • Тромбозы: Венозный тромбоз. Артериальный тромбоз • Тромбофлебиты: Тромбофлебит поверхностных вен. Тромбофлебит глубоких вен 	8	В-3 С-5
1P_34_04	Ангиохирургия в стационаре – 2 <ul style="list-style-type: none"> • Эмболия легочной артерии • Синдром Лериша • Облитерирующий атеросклероз артерий нижних конечностей 	8	В-3 С-5
1P_34_05	Ангиохирургия в стационаре – 3 <ul style="list-style-type: none"> • Критическая ишемия нижней конечности. • Окклюзия брюшной аорты. • Торакоабдоминальная аневризма. 	8	В-3 С-5
1P_34_06	Ангиохирургия в стационаре – 4 <ul style="list-style-type: none"> • Эректильная дисфункция • Современные методы диагностики в ангиохирургической практике: Ультразвуковая доплереография. Ангиография. Флебография. Магнитнорезонансная томография с балюсным контрастированием 	8	В-3 С-5

1P_34_07	Ангиохирургия в стационаре – 5 <ul style="list-style-type: none"> Нарушение мозгового кровообращения: Преходящие нарушения мозгового кровообращения. Острые нарушения мозгового кровообращения. Хронические прогрессирующие нарушения мозгового кровообращения Сосудисто-мозговая недостаточность Вазоренальная гипертензия 	8	В-3 С-5
1P_34_08	Ангиохирургия в стационаре – 6 <ul style="list-style-type: none"> Синдром хронической абдоминальной ишемии Сахарный диабет Синдром «диабетической стопы»: Ишемическая форма. Нейроишемическая форма 	8	В-3 С-5
1P_34_09	Ангиохирургия в стационаре – 7 <ul style="list-style-type: none"> Острая непроходимость аорты Острая непроходимость артерий конечностей Тромболитическая терапия: Современные принципы. Основные медикаментозные препараты. 	8	В-3 С-5
1P_34_10	Ангиохирургия в стационаре – 8 <ul style="list-style-type: none"> Повреждения сосудов конечностей Заболевания сосудов у детей 	8	В-3 С-5
1P_34_11	Ангиохирургия в стационаре – 9 Семиотика и диагностика сосудистых заболеваний и пороков развития у детей: <ul style="list-style-type: none"> Пороки развития сосудов у детей. Ангиохирургия у новорожденных 	8	В-3 С-5
1P_34_12	Ангиохирургия в стационаре – 10 <ul style="list-style-type: none"> Алгоритм диагностики и протоколы неотложной помощи взрослым при заболевании сосудистой системы Алгоритм диагностики и протоколы неотложной помощи детям при заболевании сосудистой системы Повреждение сосудов у детей 	6	В-2 С-4
1P_34_13	Кардиохирургия <ul style="list-style-type: none"> Пороки сердца: Врожденные пороки сердца. Приобретенные пороки сердца Ишемическая болезнь сердца Аритмии сердца 	6	В-2 С-4
	Всего:	100	В-30 С-70

4. Характеристика содержания задания:

Тестовые задания позволяют выявить у выпускников резидентуры уровень теоретической подготовки по избранному направлению.

5. Среднее время выполнения заданий:

Время выполнения одного задания - 1,5 минуты. Общее время выполнения теста – 2 часа 30 мин

6. Число заданий в одном варианте теста:

В одном тесте – 100 заданий. По уровням трудности тестовые задания подразделяются на понимание (уровень В) – 30 заданий (30%) и применение (уровень С) – 70 заданий (70%)

7. Форма заданий:

Тестовые задания представлены в закрытой форме. Нужно выбрать один ответ из 5 предложенных вариантов ответов.

8. Оценка выполнения отдельных заданий:

За каждый правильный ответ присуждается 1 балл, во всех остальных случаях – 0.