

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	 SKMA <small>- 1979 -</small>	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Педиатрия-1»		38/11
Контрольно-измерительные средства		1 стр. из 8

КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

**Техническая спецификация и тестовые задания (вопросы билетов для
рубежного контроля или другие задания) для рубежного контроля 1 (2) или
промежуточной аттестации**

Код дисциплины: KD 6304

Название дисциплины: Кардиология детская

Название и шифр ОП: 6B10113 «Педиатрия»

Объем учебных часов/кредитов: 4 кредита/120 часов

Курс и семестр изучения: бкурс, XI семестр

ОҢТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Педиатрия-1»	38/11
Контрольно-измерительные средства	2 стр. из 8

Составитель: А.Е.Төлеуова ассистент А.Е.Төлеуова

Заведующий кафедрой: К.С.Кемельбеков PhD, acc.проф К.С.Кемельбеков

Протокол: №2 от «25 02 2025 г.

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ АҚ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	38/11 3 стр. из 8
Кафедра «Педиатрия-1»		
Контрольно-измерительные средства		

**Техническая спецификация для проведения промежуточной аттестации по
дисциплине «Кардиология детская»**

№	Тема	Количество вопросов/заданий		
		Зна ние	Пони мани е	Приме нение
1	Практическое занятие Анатомо-физиологические особенности сердечно-сосудистой системы у детей СРИП/ СРИ Методы физикального обследования сердечно-сосудистой системы. Интерпретация ЭКГ у детей: нормы и патология	1	2	3
2	Практическое занятие Врожденные пороки сердца (ВПС): классификация и гемодинамика СРИП/ СРИ Диагностика и клиника частых ВПС: дефект межжелудочковой перегородки, открытый артериальный проток и др.	1	3	3
3	Практическое занятие Приобретённые пороки сердца у детей: ревматическая болезнь сердца СРИП/ СРИ Эхокардиография и другие методы визуализации в диагностике сердечно-сосудистой патологии у детей	1	2	3
4	Практическое занятие Миокардиты у детей: клиника, диагностика, лечение СРИП/ СРИ Ревматизм: диагностика, Jones-критерии, тактика ведения	1	3	3
5	Практическое занятие Перикардиты: острые и хронические, экссудативные формы СРИП/ СРИ Эндокардиты у детей: бактериальные и небактериальные	1	2	3
6	Практическое занятие Кардиомиопатии у детей: дилатационная, гипертрофическая, рестриктивная СРИП/ СРИ Сердечная недостаточность у детей: классификация, этиология, терапия	1	2	3

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ АҚ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Педиатрия-1»	38/11
Контрольно-измерительные средства	4 стр. из 8

7	Практическое занятие Артериальная гипертензия у детей: классификация, диагностика, мониторинг АД СРИП/ СРИ Симптоматическая артериальная гипертензия (почечная, эндокринная и др.)	1	3	3
8	Практическое занятие Нарушения ритма у детей: классификация и диагностика СРИП/ СРИ Тахиаритмии (суправентрикулярные и желудочковые): неотложная помощь. Брадиаритмии, синдром слабости синусового узла, AV-блокады	1	2	3
9	Практическое занятие Неотложные состояния в детской кардиологии: коллапс, сердечный блок, отек легких СРИП/ СРИ Вегетативные дисфункции с кардиологическим синдромом у подростков	1	3	3
10	Практическое занятие Клинико-диагностические стандарты и клинические рекомендации по детской кардиологии	1	2	3

**Техническая спецификация для проведения рубежного контроля 1, 2 по
дисциплине «Кардиология детская»**

№	Тема	Количество вопросов/заданий		
		Знание	Понимание	При менение
1	Практическое занятие Анатомо-физиологические особенности сердечно-сосудистой системы у детей СРИП/ СРИ Методы физикального обследования сердечно-сосудистой системы. Интерпретация ЭКГ у детей: нормы и патология	4	14	18

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ АҚ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
Кафедра «Педиатрия-1»		38/11
Контрольно-измерительные средства		5 стр. из 8

2	<p>Практическое занятие</p> <p>Врожденные пороки сердца (ВПС): классификация и гемодинамика</p> <p>СРИП/ СРИ</p> <p>Диагностика и клиника частых ВПС: дефект межжелудочковой перегородки, открытый артериальный проток и др.</p>	4	14	18
3	<p>Практическое занятие</p> <p>Приобретённые пороки сердца у детей: ревматическая болезнь сердца</p> <p>СРИП/ СРИ</p> <p>Эхокардиография и другие методы визуализации в диагностике сердечно-сосудистой патологии у детей</p>	4	14	18
4	<p>Практическое занятие</p> <p>Миокардиты у детей: клиника, диагностика, лечение</p> <p>СРИП/ СРИ</p> <p>Ревматизм: диагностика, Jones-критерии, тактика ведения</p>	4	14	18
5	<p>Практическое занятие</p> <p>Перикардиты: острые и хронические, экссудативные формы</p> <p>СРИП/ СРИ</p> <p>Эндокардиты у детей: бактериальные и небактериальные</p>	4	14	18
6	<p>Практическое занятие</p> <p>Кардиомиопатии у детей:</p> <p>дилатационная, гипертрофическая, рестриктивная</p> <p>СРИП/ СРИ</p> <p>Сердечная недостаточность у детей: классификация, этиология, терапия</p>	4	14	18
7	<p>Практическое занятие</p> <p>Артериальная гипертензия у детей: классификация, диагностика, мониторинг АД</p> <p>СРИП/ СРИ</p> <p>Симптоматическая артериальная гипертензия (почечная, эндокринная и др.)</p>	4	14	18
8	<p>Практическое занятие</p> <p>Нарушения ритма у детей: классификация и диагностика</p> <p>СРИП/ СРИ</p> <p>Тахиаритмии (суправентрикулярные и желудочковые): неотложная помощь. Брадиаритмии, синдром слабости синусового узла, AV-блокады</p>	4	14	18

9	Практическое занятие Неотложные состояния в детской кардиологии: коллапс, сердечный блок, отек легких СРИП/ СРИ Вегетативные дисфункции с кардиологическим синдромом у подростков	4	14	18
10	Практическое занятие Клинико-диагностические стандарты и клинические рекомендации по детской кардиологии	4	14	18