Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Образовательная программа направления подготовки 31.05.02 «Педиатрия»

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ

«Актуальные вопросы детской урологии - андрологии»

Оценочные средства для проведения аттестации по дисциплине «Актуальные вопросы детской урологии - андрологии» для обучающихся по специальности 31.05.02 Педиатрия на 2024-2025 учебный год

Перечень контрольных вопросов для итогового занятия по дисциплине «Детская урология - андрология»

№ п/п	Вопросы для промежуточной аттестации	Проверяемые компетенции
1.	Крипторхизм. Этапы эмбриогенеза яичка.	ПК-8, ПК-11
2.	Показания и сроки оперативного лечения крипторхизма у детей. Современные технологии оперативного лечения	ПК-8, ПК-11
3.	Острые заболевания яичка. Клиническая картина. Тактика лечения у новорожденных.	ПК-8, ПК-11
4.	Острые заболевания яичка. Дифференциальная диагностика.	ПК-8, ПК-11
5.	ПМР у детей. Методы установления диагноза и оценки состояния почечной паренхимы.	ПК-8, ПК-11
6.	ПМР удетей. Тактика консервативного лечения.	ПК-8, ПК-11
	ПМР у детей. Показания к малоинвазивным методам	ПК-8, ПК-11
7. 8.	лечения. ПМР у детей. Современные методы оперативного лечения.	ПК-8, ПК-11
9.	Гидронефроз у детей. Классификация. Причины развития.	ПК-8, ПК-11
	Гидронефроз у детей. Показания к	ПК-8, ПК-11
10. 11.	рентгенологическим методам обследования. Методика проведения экскреторной урографии. Гидронефроз у детей. Методы оценки структурного	ПК-8, ПК-11
12.	состояния почечной паренхимы. Гидронефроз у детей. Современные технологии лечения	ПК-8, ПК-11
13.	Гипоспадия удетей. Классификация.	ПК-8, ПК-11
14.	Гипоспадия у детей. Признаки синдромальной	ПК-8, ПК-11
15.	патологии. Обследование. Гипоспадия у детей. Сроки оперативного лечения. Принципы хирургического лечения	ПК-8, ПК-11
16.	Понятие об интерсексуальных аномалиях. Эмбриогенез органов мочеполовой системы.	ПК-8, ПК-11
17.	Интерсексуальные аномалии. Принципы диагностики и установления диагноза.	ПК-8, ПК-11
	/	

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Образовательная программа направления подготовки 31.05.02 «Педиатрия»

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ

«Актуальные вопросы детской хирургии - андрологии»

18.	Синдром надпочечниковой гиперплазии. Диагностика. Лечение.	ПК-8, ПК-11
19.	Синдром Клайнфельтера. Диагностика. Лечение.	ПК-8, ПК-11
20.	Чистая дисгенезия гонад. Диагностика. Лечение.	ПК-8, ПК-11
21.	Синдром XX – мужчина. Диагностика. Лечение.	ПК-8, ПК-11
22.	Варикоцеле. Клиническая картина. Классификация.	ПК-8, ПК-11
23.	Варикоцеле. Методы определения типа венозного сброса.	ПК-8, ПК-11
24.	Варикоцеле. Современные технологии лечения.	ПК-8, ПК-11

Клиническая ситуационная задача.

№ n/n	Вопросы	Проверяемые
		компетенции
1.	Поставьте диагноз в соответствие с клинической классификацией.	ПК-6
2.	Каковы причины данного заболевания?	ПК -4, ПК-20
3.	Классификация данного заболевания	ПК8
4.	Какие дополнительные методы исследования можно использовать?	ПК-8, ПК-11,ПК-11
5.	Консервативное и оперативное лечение данного заболевания и показания к ним.	ОПК-8, ПК-10, ПК-11

Образец типового билета промежуточной аттестации (итоговое собеседование в устной форме по контрольным вопросам билета и клинической ситуационной задаче)

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1

- 1. Варикоцеле. Классификация. Методы диагностики. Технологии оперативного лечения.
- 2. Острые заболевания яичка у детей. Клиника, диагностика. Тактика оперативного лечения.
- 3. Клиническая ситуационная задача.

Новорожденный ребенок весом 3500 гр. Антенатально выявлено расширение собирательной системы правой почки 21x23 см, расширение чашечек до 5 мм.

Поставьте диагноз в соответствие с клинической классификацией.

Каковы причины данного заболевания?

Классификация данного заболевания

Какие дополнительные методы исследования можно использовать?

Консервативное и оперативное лечение данного заболевания и показания к ним.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Образовательная программа направления подготовки 31.05.02 «Педиатрия»

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ

«Актуальные вопросы детской хирургии - андрологии»

Рассмотрено на заседании кафедры детской хирургии «18» июня 2024 года, протокол № 11.

Jennes

Заведующий кафедрой детской хирургии

д.м.н., профессор

А.И. Перепелкин