

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Кафедра детской хирургии</p> <p>Образовательная программа Специальность 31.05.02 Педиатрия (уровень специалитета)</p>	<p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p>«Актуальные вопросы детской урологии- андрологии»</p>
---	---	---

**Тематический план занятий лекционного типа  
по дисциплине «Актуальные вопросы детской урологии-андрологии»  
для обучающихся по образовательной программе  
специальности 31.05.02 «Педиатрия»,  
(уровень специалитета)  
форма обучения очная  
на 2023-2024 учебный год**

№	Темы занятий лекционного типа	Часы (академ.)
1	<p><b>Вводная лекция. Особенности детской хирургии – андрологии.<sup>1</sup></b> Становление детской хирургии – андрологии. Нормативные документы. Особенности диагностики в детской хирургии – андрологии. Особенности оперативных методов лечения в детской урологии.<sup>2</sup></p>	2
2	<p><b>Крипторхизм у детей. Особенности диагностики. Сочетанная патология. Основные принципы лечения. Технология операций.<sup>1</sup></b> Эмбриогенез яичка. Факторы, способствующие опущению яичка. Гормональные механизмы регуляции опущения яичка. Классификация. Клинические проявления. Показания к гормонотерапии. Сроки оперативного лечения. Способы оперативного лечения. Лапароскопические технологии, показания и виды операций. Принципы диспансерного наблюдения.<sup>2</sup></p>	2
3	<p><b>Острые заболевания яичка у детей. Клиническая картина. Показания к консервативному и хирургическому лечению.<sup>1</sup></b> Анатомия яичка. Перекрут яичка. Роль врожденных аномалий в развитии перекрута яичка. Внутри- и внеболоочечный перекрут яичка. Клиническая картина. Методы обследования. Показания и сроки операции. Виды оперативных вмешательств. Показания к орхофуникулоэктоми. Реабилитация. Протезирование яичка. Перекрут гидатид яичка. Клиническая картина. Методы обследования. Показания и сроки операции. Орхиты. Клиническая картина. Диагностика и лечение.<sup>2</sup></p>	2
4	<p><b>Пузырно-мочеточниковый рефлюкс у детей. Клиническая картина. Основные методы диагностики и технологии лечения.<sup>1</sup></b> Анатомия уретерovesикального соустья. Значение радиоизотопных методов в диагностике нефросклероза. Классификация ПМР. Диагностика. Понятие об обструктивной уропатии. Механизмы развития нефросклероза. Показания к оперативному и консервативному лечению Малоинвазивные технологии лечения. Открытые и лапароскопические операции. Принципы оценки</p>	2

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Кафедра детской хирургии</p> <p>Образовательная программа Специальность 31.05.02 Педиатрия (уровень специалитета)</p>	<p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p>«Актуальные вопросы детской урологии-андрологии»</p>
---	---	--

	результатов лечения. Отдаленные результаты лечения. <sup>2</sup>	
5	<b>Гидронефроз у детей. Антенатальная диагностика. Тактика обследования. Показания к хирургическому лечению.<sup>1</sup></b> Определение гидронефроза. Значение антенатальной диагностики. Принципы антенатального наблюдения. Классификация антенатального гидронефроза. Классификация. Механизмы компенсации гидронефроза. Диагностика. Рентгенологические признаки. Роли и значение нагрузочных проб в диагностике гидронефроза. Показания к оперативному и консервативному лечению. Виды операций. Принципы оценки результатов. Диспансерное наблюдение. <sup>2</sup>	2
6	<b>Гипоспадия. Синдромальные формы аномалии. Обязательные методы обследования. Сроки и технологии лечения.<sup>1</sup></b> Определение гипоспадии. Вероятные теории развития патологии. Классификация. Методы выявления сопутствующей патологии. Гипоспадия, как вариант аномалий полового развития. Технологии оперативного лечения. <sup>2</sup>	2
7	<b>Варикоцеле у детей и подростков. Диагностика. Выбор тактики лечения. Современные технологии лечения.<sup>1</sup></b> Варикоцеле, определение понятия. Социальное значение патологии. Причины развития. Влияние на сперматогенез. Типы венозных сбросов. Методы диагностики венозных сбросов. Значение для выбора способа операции. Технологии лечения. Показания и сроки операции. Осложнения и методы их коррекции. Отдаленные результаты лечения. <sup>2</sup>	2
	<b>ИТОГО</b>	<b>14</b>

1- тема

2- сущностное содержание

Рассмотрено на заседании кафедры детской хирургии «29» мая 2023 года, протокол № 10.

Заведующий кафедрой  
детской хирургии  
д.м.н., профессор



А.И.Перепелкин