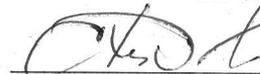




федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

И. о. заведующего кафедрой
д.м.н., С.А.Худяшев


(подпись)

« 30 » 01 _____ 2026 г.

**Список вопросов для подготовки к зачёту по дисциплине «Урология» для
студентов 4 курса Лечебного факультета 2024-2025 уч. год.**

1. Гематурия, ее виды. Диагностическое значение этого симптома. Методы обследования. Тактика врача.
2. Характеристика болевого синдрома при заболеваниях почек, мочевого пузыря и мужских половых органов.
3. Расстройство мочеиспускания (дизурия), их виды.
4. Качественные и количественные изменения мочи.
5. Острый и хронический цистит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
6. Обзорная и экскреторная урография. Показания и противопоказания. Диагностические признаки.
7. Ретроградная и антеградная уретеропиелография. Показания и противопоказания.
8. Фимоз и парафимоз. Клиника, диагностика, лечение.
9. Почечная ангиография. Виды и фазы ангиографии. Венокаваграфия. Показания и диагностические признаки.
10. Цистография и уретрография, ее виды.
11. Цистоскопия и уретеропиелоскопия. Показания и противопоказания. Диагностическое значение.
12. Пункционная биопсия в урологии. Цитологическое исследования мочи в онкоурологии. Диагностическое значение.
13. Воспалительные заболевания органов мошонки. Клиника, диагностика лечение.
14. Ультразвуковые методы исследования в урологии. Компьютерная и магнитно-резонансная томография. Диагностическое значение.
15. Почечная колика. Причины. Характеристика болевого синдрома при почечной колике. Патогенез почечной колики. Дифференциальная диагностика. Неотложная помощь.
16. Пиелонефрит. Этиопатогенез острого пиелонефрита.
17. Классификация острого пиелонефрита. Клиника, диагностика и принципы лечения острого обструктивного пиелонефрита.
18. Классификация, клиника, диагностика и принципы лечения больных с хроническим пиелонефритом.

19. Варикоцеле. Водянка яичка. Этиология, патогенез. Клиника, диагностика, лечение.
20. Этиология и патогенез мочекаменной болезни.
21. Клиника, диагностика и лечение камней почек и мочеточников.
22. Гидронефроз. Классификация. Клиника, диагностика и лечение.
23. Опухоли почки и почечной лоханки. Классификация. Клиника, диагностика и лечение.
24. Опухоли мочевого пузыря. Классификация. Клиника, диагностика и лечение.
25. Доброкачественная гиперплазия предстательной железы (ДГПЖ). Клинические стадии и симптоматика. Осложнения. Диагностика и лечение.
26. Клиника, диагностика и лечение рака предстательной железы.
27. Этиология и патогенез субренальной острой почечной недостаточности (ОПН). Клиника и диагностика ОПН по стадиям клинического течения. Принципы лечения ОПН.
28. Классификация, клиника и диагностика хронической болезни почек (ХБП).
29. Современные методы лечения терминальной стадии ХБП.
30. Клиника, диагностика и лечение закрытых и открытых повреждений почек.
31. Клиника, диагностика и лечение закрытых и открытых повреждений мочевого пузыря.
32. Травмы уретры: закрытые и открытые. Причины и механизмы травмы уретры. Клиника повреждений уретры. Осложнения ранние и поздние. Диагностика и лечебная тактика. Восстановительные операции на уретре.
33. Аномалии почек. Классификация. Методы диагностики. Лечение.
34. Аномалии мочеточников. Классификация. Методы диагностики. Лечение.