

Жалобы на беспокойство, температуру, учащенное, болезненное мочеиспускание у ребенка 1 года.

Укажите все правильные ответы

1. Беспокойство, температура без катаральных явлений, частые мочеиспускания являются проявлениями инфекции мочевых путей при:

- а) цистите
- б) пузырно-мочеточниковый рефлюксе
- в) мегауретере
- г) гидронефрозе
- д) клапане задней уретры
- е) вульвите (баланите)
- ж) мультикистозе почки

2. Беспокойство, температура без катаральных явлений, частые мочеиспускания требуют начать обследование с

- а) однократного анализа мочи
- б) осмотра половых органов
- в) повторных анализов мочи
- г) анализа мочи по Нечипоренко
- д) анализа крови
- е) ритма мочеиспускания

3. При выявлении рецидивирующей инфекции мочевых путей необходимо провести первичное обследование:

- а) ритм суточных спонтанных мочеиспусканий
- б) посев мочи на стерильность
- в) клинический анализ крови
- г) УЗИ почек с наполненным и опорожненным мочевым пузырем

Укажите правильный ответ

4. Выявленные на УЗИ расширение чашечек и лоханки более 10 мм., истончение паренхимы почки, мочеточник не расширен - характерно для:

- а) пузырно-мочеточниковый рефлюкс
- б) гидронефроз
- в) пиелэктазия
- г) мегауретер
- д) поликистоз почек
- е) мультикистоза почки



Укажите все правильные ответы

5. Выявленные на УЗИ расширение лоханки, чашечек и мочеточника характерно для:

- а) пузырно-мочеточниковый рефлюкс
- б) гидронефроз
- в) пиелэктазия
- г) мегауретер
- д) поликистоз почек
- е) мультикистоза почек

6. При подозрении на пузырно-мочеточниковый рефлюкс необходимо провести обследование:

- а) УЗИ почек и мочевого пузыря
- б) микционную цистографию
- в) экскреторную урографию, КТ
- г) диагностическую цистоуретероскопию

- д) радиоизотопное исследование почек
- е) функции мочевого пузыря

7. При подозрении на гидронефроз необходимо провести обследование:

- а) УЗИ почек с доплером
- б) микционную цистографию
- в) экскреторную урографию, КТ
- г) диагностическую цистоуретероскопию
- д) радиоизотопное исследование почек

Укажите правильный ответ

8. На рентгенограмме мочевого пузыря правильной формы контуры его ровные и четкие, контрастируется левый мочеточник и коллекторная системы левой почки. Укажите метод исследования:

- а) экскреторная урография
- б) микционная цистоуретрография
- в) цистометрия
- г) антеградная пиелография
- д) ретроградная пиелография



9. На рентгенограмме мочевого пузыря правильной формы контуры его ровные и четкие, контрастируется левый мочеточник и коллекторная система левой почки, что характерно для

- а) пузырно-мочеточникового рефлюкса слева 2-3 степени
- б) гидронефроз слева
- в) дивертикул мочевого пузыря
- г) стенозирующего мегауретера слева



10. На рентгенограмме отмечается контрастирование расширенной и деформированной коллекторной системы левой почки. Левый мочеточник не визуализируется. Справа коллекторная система не изменена. Укажите метод исследования.

- а) экскреторная урография
- б) цистография
- в) цистометрия
- г) ретроградная пиелография
- д) ретроградная пиелография



11. На экскреторной урограмме отмечается контрастирование расширенной и деформированной коллекторной системы левой почки. Левый мочеточник не визуализируется. Справа коллекторная система не изменена, что характерно для

- а) пузырно-мочеточникового рефлюкса слева 2-3 степени
- б) гидронефроз слева
- в) дивертикул мочевого пузыря
- г) стенозирующего мегауретера
- д) мультикистоза почки



12. На представленной рентгенограмме контрастируется значительно расширенная и деформированная коллекторная система правой почки, расширенный, коленообразный правый мочеточник на всем протяжении. Слева коллекторная система не изменена. Укажите метод исследования.

- а) экскреторная урография
- б) цистография
- в) цистометрия
- г) антеградная пиелография
- д) ретроградная пиелография



13. На урограмме контрастируется значительно расширенная и деформированная коллекторная система правой почки, расширенный, коленообразный правый мочеточник на всем протяжении. Слева коллекторная система не изменена, что характерно для

- а) пузырно-мочеточниковый рефлюкса справа 5 степени
- б) гидронефроза справа
- в) уретерогидронефроз справа (мегауретер).
- г) уретероцеле справа
- д) мультикистоза справа



14. При выявлении на УЗИ почек дилатации мочевых путей участковый педиатр должен назначить:

- а) амбулаторное консервативное лечение
- б) наблюдение в динамике
- в) консультацию уролога в срочном порядке

Ответы:

1. а, б, в, г, д, е. **2** а, б, г, д. **3** а, б, в, г. **4** б. **5** а, г. **6** а, б, в, г, д, е **7** а, б, в, д
8 б. **9** а. **10** а. **11** б. **12** а. **13** в. **14** в.

