

Жалобы на боли в правом коленном суставе после нагрузки и хромоту в течение двух недель у мальчика 7 лет.

Укажите все правильные ответы

1. Боли в коленном суставе после нагрузки, хромота встречаются при:

- а) инфекционно-аллергическом артрите коленного сустава
- б) болезни Легг-Кальве-Пертеса
- в) остром лейкозе
- г) стенозирующем лигаментите
- д) туберкулезном коксите.
- е) болезни Шляттера

2. Для болезни Пертеса характерны жалобы

- а) боли в коленном суставе при нагрузке
- б) хромота
- в) субфебрильная температура
- г) отек сустава
- д) летучие боли в суставах
- е) катаральные проявления
- ж) боли в суставе в покое

3. Для острого лейкоза характерны жалобы

- а) боли в коленном суставе при нагрузке
- б) хромота
- в) субфебрильная температура
- г) отек сустава
- д) ограничение движений тазобедренного сустава
- е) катаральные проявления
- ж) боли в суставе в покое

4. Для туберкулезного коксита характерны жалобы

- а) боли в коленном суставе при нагрузке
- б) хромота
- в) субфебрильная температура
- г) отек сустава
- д) ограничение движений тазобедренного сустава
- е) катаральные проявления
- ж) боли в суставе в покое

5. Для инфекционно-аллергического коксартрита характерны жалобы
- а) боли в коленном суставе при нагрузке
 - б) хромота
 - в) субфебрильная температура
 - г) ограничение движений тазобедренного сустава
 - д) катаральные проявления
 - е) боли в суставе в покое
6. При болях в коленном суставе и хромоте необходимо провести клиническое обследование
- а) сравнительное измерение местной температуры в области суставов
 - б) сравнительное определение объема движений в тазобедренных и коленных суставах
 - в) определить наличие симптома «щелчка»
 - г) проверить реакцию Манту
 - д) определение локальной болезненности
7. Клиническое обследование при подозрении на болезнь Пертеса выявляет
- а) ограничение движений в тазобедренном суставе
 - б) положительный симптом “щелчка”
 - в) боли при ротационных движениях в тазобедренном суставе
 - г) ограничение движений в коленном суставе
 - д) укорочение конечности
 - е) положительную реакцию Манту
 - ж) субфебрильную температуру
8. Клиническое обследование при подозрении на инфекционно-аллергический коксартрит выявляет
- а) ограничение движений в тазобедренном суставе
 - б) положительный симптом “щелчка”
 - в) боли при ротационных движениях в тазобедренном суставе
 - г) укорочение конечности
 - д) субфебрильную температуру
 - е) положительную реакцию Манту
9. Клиническое обследование при подозрении на туберкулезный коксит выявляет
- а) ограничение движений в тазобедренном суставе
 - б) положительный симптом “щелчка”
 - в) боли при ротационных движениях в тазобедренном суставе
 - г) укорочение конечности
 - д) субфебрильную температуру
 - е) положительную реакцию Манту

- 10.** При жалобах на хромоту и боли при движениях в области тазобедренного сустава необходимо начать обследование с
- а) общего анализа крови
 - б) рентгенографии тазобедренных суставов
 - в) МРТ, КТ
 - г) радиоизотопного исследования скелета
 - д) консультацию хирурга
- 11.** Повышение СОЭ в общем анализе крови характерно для
- а) инфекционно-аллергического артрита
 - б) болезни Легг-Кальве-Пертеса
 - в) острого лейкоза
 - г) стенозирующего лигаментита
 - д) туберкулезного коксита
 - е) болезни Шляттера
- 12.** Показатели биохимии крови, подтверждающие диагноза инфекционно-аллергического артрита
- а) общий белок
 - б) альфа-фето протеин
 - в) альдолаза
 - г) С-реактивный белок
 - д) серомукоид
- 13.** Для подтверждения диагноза болезни Пертеса необходимо провести инструментальные исследования:
- а) рентгенография по Вангестину
 - б) радиоизотопное исследование
 - в) МРТ
 - г) артроскопия
 - д) рентгенография тазобедренных суставов в прямой проекции
- 14.** Основными рентгенологическими симптомами для 3 стадии болезни Пертеса являются:
- а) ацетабулярный индекс = 25°
 - б) расширение суставной щели
 - в) снижение высоты, уплощение головки бедренной кости
 - г) фрагментация головки бедренной кости
 - д) остеопороз головки бедренной кости



Укажите правильный ответ

15. При подозрении на болезнь Пертеса участковому педиатру необходимо назначить:

- а) амбулаторное консервативное лечение
- б) срочную консультацию хирурга-ортопеда

Укажите все правильные ответы

16. При подозрении на инфекционно-аллергический артрит участковому педиатру необходимо назначить консультацию

- а) отоларинголога
- б) иммунолога
- в) артролога
- г) кардиолога-ревматолога

Укажите правильный ответ

17. При подозрении на туберкулезный коксит участковому педиатру необходимо назначить консультацию

- а) отоларинголога
- б) иммунолога
- в) артролога
- г) кардиолога-ревматолога
- д) фтизиатра
- е) назначить рентгенографию грудной клетки

Ответы:

1. а, б, в. **2.** а, б, д. **3.** а, б, в, д, ж. **4.** а, б, в, г, д, ж. **5.** б, в, д, е, ж.
6. а, б, г, д. **7.** а, в. **8.** а, в, д. **9.** а, в, д, е. **10.** а, б, д. **11.** а, в, д. **12.** г, д. **13.** б, в, д
14. б, в, г. **15.** б. **16.** а, б, в, г. **17.** д.

