

Задача 1

К врачу обратились родители с ребенком 10 лет с жалобами на боли в правой стопе.

Из анамнеза: боли появились около 3-х месяцев назад. Травмы не было. Локализация боли – в пяточной кости, боли появляются ночью. Прием НПВС – снижает интенсивность болевого синдрома. При осмотре: состояние больной удовлетворительное. Укорочений стоп и нижних конечностей нет. При пальпации в пяточной кости отмечается участок локальной болезненности. Движения в голеностопном суставе Dех: 20-0-30 Сила мышц голени 4 балла справа. На КТ костей стопы – округлое образование в 1/3 пяточной кости.



Вопросы:

1. Сформулируйте предварительный диагноз.
2. Проведите дифференциальный диагноз со сходным по клинической картине повреждением или заболеванием.
3. Составьте план обследования пациента с его обоснованием.
4. Поставьте клинический диагноз с его обоснованием.
5. Предложите план ведения и лечения у данного пациента.

Задача 2

К врачу обратились родители с ребенком 14 лет с жалобами на боли в правой паховой области.

Из анамнеза: боли появились около 2-х месяцев назад. Травмы не было. Боли усиливаются после физической нагрузки. Прием НПВС – не снижает интенсивность болевого синдрома. При осмотре: состояние больного удовлетворительное. Укорочений стоп и нижних конечностей нет. При ротации боли в паху усиливаются. Сила мышц бедра 4 балла справа. На рентгенограмме костей тазобедренного сустава и МРТ – полостной



образование.

Вопросы:

1. Сформулируйте предварительный диагноз.
2. Проведите дифференциальный диагноз со сходным по клинической картине повреждением или заболеванием.
3. Составьте план обследования пациента с его обоснованием.
4. Поставьте клинический диагноз с его обоснованием.
5. Предложите план ведения и лечения у данного пациента.

Задача 3



К врачу обратились родители с девочкой 14 лет с жалобами на умеренные боли в правом коленном суставе.

Из анамнеза: боли появились около 2-х месяцев назад. Травмы не было, боли усиливаются после физической нагрузки. При осмотре: состояние больного удовлетворительное. Укорочений стоп и нижних конечностей нет. Движения в коленном суставе незначительно ограничены. Сила мышц бедра

4 балла справа. На рентгенограмме костей коленного сустава – полостной образование.

Вопросы:

1. Сформулируйте предварительный диагноз.
2. Проведите дифференциальный диагноз со сходным по клинической картине повреждением или заболеванием.
3. Составьте план обследования пациента с его обоснованием.
4. Поставьте клинический диагноз с его обоснованием.
5. Предложите план ведения и лечения у данного пациента.

