

Типовые экзаменационные тесты

Характерным признаком остеопороза является

1. вторичная подагра
2. рецидивирующий гонартрит коленных суставов
3. потеря болевой чувствительности
4. наличие гомогентизиновой кислоты
- // 5. Компрессионный перелом позвонков

2. Старение дыхательной системы проявляется в:

- // 1. снижении жизненной ёмкости легких;
2. увеличении жизненной ёмкости легких;
3. увеличение количества альвеол;
4. уменьшение частоты дыханий;
5. появлении частого кашля.

3. Лабораторным показателем, характеризующим синдром Жильбера, является

- // 1. увеличение в крови неконъюгированного билирубина ;
2. билирубинурия
3. увеличенное содержание в крови трансаминаз ;
4. гиперретикулоцитоз ;
5. гипоальбуминемия

4. При поликистозе отмечается

1. увеличение размеров почки
2. уменьшение размеров почки
3. размеры не изменены
4. деформация почки
- // 5. увеличение и деформация почки

5. Болезнь Берже - это:

1. вариант семейного амилоидоза;
2. разновидность лекарственного поражения почек;

3. поражение почек при системном васкулите;
- // 4. гломерулонефрит с отложением в клубочках IgA;
5. редкая болезнь накопления с поражением почек.

6. К развитию острого интерстициального нефрита наиболее часто приводят

- // 1. антибиотики
2. гипотензивные средства
3. диуретики
4. сердечные гликозиды
5. ганглиоблокаторы

7. При лечении язвенной болезни желудка применяются следующие группы препаратов, кроме

- // а) адреноблокаторов
- б) М-холиноблокаторов
- в) блокаторов гистаминовых H₂ рецепторов
- г) блокаторов протонного насоса
- д) гастропротекторов
- е) антацидных средств

8. Морфологической основой саркоидной гранулемы являются:

- // 1. эпителиоидные клетки и гигантские клетки типа Пирогова-Лангханса;
2. клетки Березовского- Штернберга;
3. гистиоциты;
4. макрофаги;
5. эозинофилы.

9. У женщины 48 лет диагностирована артериальная гипертензия и назначено соответствующее лечение. Жалуется на сухой кашель, который сохраняется несмотря на назначение антибактериальной терапии и отхаркивающих средств. Какой из следующих антигипертензивных препаратов может вызвать сухой кашель?

1. амлодипин
- //2. Лизиноприл
3. моксонидин
4. фуросемид
5. атенолол

10. Какие из перечисленных ниже лекарственных средств следует избегать у пожилых пациентов?

1. бета-блокаторы после инфаркта миокарда
2. ингибиторы АПФ при дисфункции левого желудочка
3. варфарин при хронической фибрилляции предсердий
- //4. Дигоксин на ранней стадии сердечной недостаточности