

Тестовые вопросы для самоконтроля

1. **Инфаркт миокарда правого желудочка (ИМ ПЖ) чаще всего сочетается с инфарктом:**
 - а) передневерхушечным;
 - б) циркулярным;
 - в) заднедиафрагмальным.
2. **При ИМ ПЖ чаще поражается:**
 - а) задняя стенка правого желудочка;
 - б) боковая стенка правого желудочка;
 - в) передняя стенка правого желудочка.
3. **Сочетанное поражение обоих желудочков (по данным аутопсии) выявляется у:**
 - а) 10% больных;
 - б) у 14–84% больных.
4. **Основная причина ИМ ПЖ:**
 - а) проксимальная окклюзия правой коронарной артерии;
 - б) дистальная окклюзия правой коронарной артерии;
 - в) проксимальная окклюзия левой коронарной артерии.
5. **Осложнения ИМ ПЖ:**
 - а) инфаркт предсердий, блокады;
 - б) острая левожелудочковая недостаточность (ОЛЖН);
 - в) феномен WPW.
6. **Клинически для ИМ ПЖ характерно:**
 - а) артериальная гипертензия;
 - б) приступы сердечной астмы;
 - в) артериальная гипотензия.
7. **Для ИМ ПЖ характерно:**
 - а) признаки левожелудочковой недостаточности;
 - б) признаки правожелудочковой недостаточности;
 - в) артериальная гипертензия.
8. **Среднее давление в правом предсердии при ИМ ПЖ:**
 - а) менее 10 мм рт.ст.;
 - б) менее 5 мм рт.ст.;
 - в) 10 мм рт.ст. и выше.
9. **Клинически при ИМ ПЖ наблюдается:**
 - а) набухание шейных вен, увеличение печени;
 - б) хрипы в легких;
 - в) ОЛЖН: отек легких.
10. **При ИМ ПЖ перкуторно:**
 - а) признаки смещения левой границы сердца влево;
 - б) кардиомегалия;
 - в) признаки смещения правой границы сердца вправо, расширение абсолютной тупости сердца.
11. **При ИМ ПЖ аускультативно:**
 - а) протодиастолический ритм галопа (патологический III тон) и систолический шум относительной недостаточности трехстворчатого клапана выслушивается в нижней трети грудины;
 - б) систолический шум на верхушке;
 - в) протодиастолический шум над аортой.
12. **Для подтверждения диагноза ИМ ПЖ снимать ЭКГ:**
 - а) по Слопаку;
 - б) по Небу;
 - в) грудные отведения, снятые на правой половине грудной клетки (V₃R и V₄R).
13. **Лечение ИМ ПЖ:**
 - а) реперфузия, нагрузка объемом;
 - б) нитраты;
 - в) вазодилататоры.