

Тестовые вопросы для самоконтроля

1. Какая категория больных чаще подвержена развитию ТПС?

- а) женщины молодого возраста;
- б) мужчины пожилого возраста;
- в) женщины в период постменопаузы.

2. Что чаще всего является пусковым механизмом развития ТПС?

- а) переохлаждение;
- б) период беременности;
- в) эмоциональный и физический стресс.

3. Какой патогенетический фактор развития ТПС является ведущим?

- а) электролитный дисбаланс;
- б) гиперкатехоламинемия в ответ на стресс;
- в) повышение уровня гормонов щитовидной железы.

4. Дисфункция миокарда левого желудочка чаще всего наблюдается:

- а) в бассейне кровоснабжения одной коронарной артерии;
- б) циркулярно;
- в) локально.

5. Какие изменения ЭКГ не характерны для ТПС?

- а) элевация сегмента ST в грудных отведениях;
- б) отрицательные T в грудных отведениях;
- в) депрессия сегмента ST в отведениях II, III, aVF.

6. Какие изменения на ЭхоКГ наблюдаются при ТПС?

- а) утолщение стенки ЛЖ;
- б) обструкция ВЛЖ;
- в) аневризматическое выпячивание стенки ЛЖ.

7. С какими заболеваниями необходимо дифференцировать ТПС?

- а) миокардит;
- б) рестриктивная кардиомиопатия;
- в) гипертоническая болезнь.

8. Какая ФВ ЛЖ относится к большим факторам риска ТПС?

- а) менее 50 %;
- б) менее 45 %;
- в) менее 35 %.

9. Применения каких лекарственных средств следует избегать при лечении кардиогенного шока у больных ТПС?

- а) адреномиметиков;
- б) бета-блокаторов;
- в) левосимендана.

10. Какие изменения биомаркеров характерны для ТПС?

- а) значительное повышение уровня тропонина, незначительное повышение натрийуретических пептидов;
- б) незначительное повышение уровня тропонина, значительное повышение натрийуретических пептидов;
- в) незначительное повышение уровня тропонина и натрийуретических пептидов.