

КАРТА ЕХОКАРДИОГРАФІЧНОГО ОБСТЕЖЕННЯ

Дата 13.10.21р № _____ S тіла _____ м²

МІТРАЛЬНИЙ КЛАПАН

1. Норма
2. Рух стулок: паралельний, П-подібний
3. Фіброз: помірний, виражений, різкий
4. Кальциноз
5. Вегетації
6. Проплапс

7. Рухомість стулок: добра, обмежена
8. S отв. = _____ см²
9. Зворотний витік не виміряно
10. Градієнт тиску _____ mm Hg
11. Відношення A/E = _____

АОРТАЛЬНИЙ КЛАПАН

1. Норма
2. Фіброз: помірний, виражений, різкий
3. Кальциноз
4. Вегетації
5. Діастол. провисання стулки
6. Систол. розкриття _____ см.
7. Незмикання стулок
8. Систол. прикриття
9. Діаметр аорти _____ см, Висхідна 1,6 см
10. Зворотний витік не виміряно
11. Градієнт тиску 7 mm Hg
12. Час передвигнання _____ с

ТРИСТУЛКОВИЙ КЛАПАН

1. Норма
2. Фіброз: е, нема
3. Зворотний витік не виміряно
4. Градієнт тиску _____ mm Hg
5. S отв. = _____ см²

КЛАПАН ЛЕГЕНЕВОЇ АРТЕРІЇ

1. Норма
Стовбур _____ см
Пр. вітка _____ см
Лів. вітка _____ см
2. Фіброз:
3. Не локується
4. Градієнт тиску 6 mm Hg
5. Гіпертензія не виміряно mm Hg
6. Час передвигнання _____ мс

ЛІВИЙ ШЛУНОЧОК

1. Порожнина
а) норма
б) зменшена
в) збільшена
КСР _____ см
КОР _____ см
2. Стінка
а) норма
б) гіпертрофія: помірна, вираж., різка
концентрич., асиметр.
ЗС _____ см
МЖП _____ см
3. Скоротливість
а) норма
б) гіперкінезія
в) гіпокінезія
г) акінезія

Інше
КДО 54 мл
КСО 13 мл
УО 49 мл
ЧСС _____
ХОС _____ л/хв.
ФВ 76 %

4. Діастолічна дисфункція: тип - I, тип - II
5. Маса ЛШ _____ г

6. Асинхронія: міжшлуночкова _____ мс; шлуночкова _____ мс

ЛІВЕ ПЕРЕДСЕРДЯ

1. Норма _____ діаметр 2,0 см
2. Збільшено: помірно, різко

ПРАВЕ ПЕРЕДСЕРДЯ

1. Норма
2. Збільшено помірно

ПЕРИКАРД: 1. Норма _____ 2. Рідина _____ см 3. Кальциноз _____

ВИСНОВОК: У АЗД ф 0,4 см, можливо мисо-жирний порізок з діаметром правих шлуночків скоротливість м.ст. добра
ПІБ та підпис лікаря Клоботік В. Сергійович

ПРАВИЙ ШЛУНОЧОК

1. Порожнина: норма, зменшена, збільшена помірно
2. Стінка: норма, гіпертрофія
3. Скоротливість
4. Систолічний тиск _____ мм рт. ст.