

Агафонова Валентина
Владимировна

Отделение: 2-е

Возраст: 13 (01.04.2003)

№ и/б 1220/17

Эхокардиография

Подари ЗАВТРА!
благотворительный фонд

Аорта: АО см (норма до 3,7 см)

Аортальный клапан: амплитуда раскрытия, АК см (норма до 1,7 см)

Левое предсердие: не увеличено, ЛП см (норма до 4,0 см)

Полость левого желудочка: не расширена, КДР см (норма до 5,6 см), КСР см (норма до 3,7 см), КДО мл, КСО мл, ФВ %, УО мл, МОК л/мин, СИ л/мин*м²

Сократимость миокарда левого желудочка:

Зоны снижения двигательной активности:

Межжелудочковая перегородка: не утолщена, ТМЖП см (норма до 1,1 см)

Задняя стенка левого желудочка: не утолщена, ТЗСЛЖ см (норма до 1,1 см)

Митральный клапан: протрузии нет, амплитуда раскрытия МС см

Правый желудочек: не расширен, ПЖ см (норма до 2,6 см)

Признаки легочной гипертензии: отсутствуют

Перикардиальный выпот: отсутствует

Признаки недостаточности клапанов: митрального нет, аортального нет, трикуспидального нет, легочной артерии нет

Признаки стеноза клапанов: митрального нет, аортального нет, трикуспидального нет, легочной артерии нет

Дополнительные особенности ЭхоКГ:

Заключение: ПОЛОСТИ СЕРДЦА не изменены, размеры предсердий на верхней границе нормы.

ЛЖ КДР 3.7 см (до 5.6 см) КСР 3.4 см Н-ма 3.2

ПЖ КДР 2.0 см (до 1.7 см)

ЛП КСР 2.6 см (Н до 3.1 см) парастернально

КСО 25 мл (Н до 25 мл) 3.1 x 3.1 см

ПП КСО 20 мл (Н до 25 мл) 3.3 x 2.8 см

МИОКАРД ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА: не утолщен

Межжелудочковая перегородка диаст. 1.2 см (Н 0.9 см) сист. 1.2 см

Задняя стенка левого желуд. диаст. 0.8 см (Н 0.7 см) сист. 1.3 см

Передняя стенка ПЖ диаст.

РЕГИОНАРНАЯ СОКРАТИМОСТЬ левого желудочка: не нарушена

ПОКАЗАТЕЛИ СОКРАТИТЕЛЬНОЙ И НАСОСНОЙ ФУНКЦИЙ ЛЖ: нормальные

ФВ 61 % УО 35 мл МОС 3.9 л/мин СИ - л/мин/м² ЧСС 112 в мин.

АОРТА: Устье- 2.6 см

Н-ма- 2.3 см Восходящий отдел- 2.3 см

Н-ма - 2.1 см Стенки не уплотнены, Кл.отв- 1.7 см

Не расширена