



Аппарат:	УЗИ	Дата:	02.02.2016
Шифр:	UZL04	Время:	09:14
Пациент:	Ганжа Олег Юрьевич	Пол:	м
Дата рождения:	16.05.1961	Возраст:	54
Амбулаторно:	по платному талону		

УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

ЭХОДОППЛЕРКАРДИОГРАФИЯ

Визуализация снижена. В анамнезе- стентирование

На момент исследования ритм правильный

Стандартные измерения в М-Врежимах

Аорта: диаметр на уровне кончиков створок 34 мм (до 40 мм),

восходящий отдел 34 мм (20-35 мм);

Левый желудочек (базальные сегменты)

КДР 65 мм (35-55 мм); МЖП(д) 11 мм (6-11 мм); ЗСЛЖ(д) 10-12 мм (7-12 мм); КДО 215 мл; КСО 108 мл

Ударный объем 108 (60-80 мл) Фракция выброса 49-50% (55-68%)

Характер движения МЖП: нормальный

Правый желудочек: 28 мм (до 30 мм, у астеников до 40); толщина передней стенки 5 мм (N< 5мм)

Локальная сократимость миокарда нарушена- гипо-акинез передне-перегородочного сегмента с распространением на область верхушки, с зоной локального дискинеза на этом фоне.

Левое предсердие: 56x45 мм(до 40*48 мм) Правое предсердие: 45x50 мм (36*48 мм)

Перикард: уплотнен; сепарация листков перикарда физиологическая (N<3 мм)

Дополнительные образования в камерах сердца не выявлены

Клапаны сердца

Аортальный клапан: створки уплотнены, количество створок 3; Систолическое раскрытие створок 18мм (N> 14 мм)

Митральный клапан: створки уплотнены, противофаза выражена хорошо. Площадь МК 5 см²(3-6 см²).

Трикуспидальный клапан: створки не изменены.

Клапан легочной артерии: не изменен; диаметр легочной артерии на уровне клапана: 23мм (N<26 мм).

Допплеранализ:

Аортальный клапан: скоростные показатели в пределах нормы; кровоток ламинарный.

Митральный клапан: скоростные показатели в пределах нормы; кровоток ламинарный. Регургитация 1 ст.

Тип трансмитрального кровотока нарушен по 1 типу

Трикуспидальный клапан: скоростные показатели в пределах нормы кровоток ламинарный. Регургитация 1 ст.

Клапан легочной артерии: скоростные показатели в пределах нормы; кровоток ламинарный. Регургитация 1 ст.

Конечное систолическое давление в легочной артерии 25 мм рт.ст. (N<28 мм рт.ст.)

Целостность МПП не нарушена. Целостность МЖП не нарушена.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: признаки нарушения локальной и глобальной сократимости миокарда левого желудочка: снижение фракции выброса, гипо-акинез передне-перегородочного сегмента с распространением на область верхушки, с зоной локального дискинеза на этом фоне (аневризма). Расширение полостей предсердий левого желудочка.

Врач:

Кля Оксана Владимировна