



УЛЬТРАМЕД

Нижний Новгород

Дзержинск

Кстово

Многоканальный Тел.: (831) 262-12-12

пр. Ильича, 23 А - Медицинский Центр «УльтраМед»

ул. Янки Купалы, 40,44 - Детская Клиника «УльтраКидс»

ул. Янки Купалы, 44 - Семейная Стоматология «УльтраМед»

ул. Тверская, 3 - Центр Медицины Плода «УльтраМед» Тел.: (831) 262-10-03

б-р. Южный, 16 - Семейная Клиника Тел.: (831) 262-16-00

пр. Дзержинского, 6А

- взрослое отделение

- детское отделение

- семейная стоматология

Тел.: 8 800 333 23 90

(831) 262-12-19

ул. Зеленая, 26

лечебно-

диагностические

отделение

Тел.: 8 (83145) 749-71

(72)

www.ultramed-nn.ru

PHILIPS HDIHE

ЭХОКАРДИОГРАФИЯ.

Протокол от 16 сентября 2023 г.

Ф.И.О. пациента — **Иванов И.И. 62 года**

Аорта : 3,0 см (АО норма 2.4-4.0см), восход.отдел 3,1 см

Левое предсердие: не увеличено 3,6 см (норма до 4.0см)

Полость левого желудочка-не расширена КДР 5,3 см (норма до 5.6см)

КСР 4,4 см (норма до 4.0см)

Глобальная сократимость миокарда ЛЖ:

Фракция выброса 43 % (норма ж. от 54 % , по Симпсону)

КДО- 108 мл, КСО= 68 мл, УО = 40 мл,

Зоны гипо- кинеза передних сегментов(BASAL LV)

Межжелудочковая перегородка:утолщена 1,3 см(толщина МЖП.м.до 1,0см)ASE

Задняя стенка левого желудочка:утолщена 1,3 см(толщина ЗСЛЖ до 1,0см)

Аортальный клапан : 3 створки , противофаза: есть, Vmax аотр.- 97 см/с.

Митральный клапан : противофаза есть. Vmax митрал. - 91 см\с.

ТК, Клапан ЛА- без особенностей.

Правый желудочек:не расширен ПЗР ПЖ 3,0 см(норма до 3,0см), стенка 5мм.

TAPSE 1,4 см(норма от 1,7 см) Правое предсердие: 4,0 см(норма 4.6x4.0см).

Легочная артерия:2,8 см.(норма до 2.8см)

Признаки легочной гипертензии — нет.СДЛА 15 мм.рт.ст.по А/Е

Допплерография:чсс 76 в 1 мин.Митральная регургитация 1 ст(PG 2 мм.рт.ст.)

E\A- 0,7(норма 1,0 -1,5)ДТЕ 230 мсек (норма 160 -220 мсек)E\е> 8

Комментарии-Размеры полостей сердца,толщина стенок,

трансклапанные потоки,ЧСС - в пределах контрольных диапазонов.

Мозаичный фиброз миокарда,с гипокинезом передних сегментов.

Краевой фиброз створок аортального,митрального клапанов.

Кальцинаты створок аортального клапана.Бивентрикулярная систолическая

функция снижена. Паттерн диастолической дисфункции ЛЖ 1 типа.

Перикард,плевральные полости — без особенностей.

Инспираторный коллапс НПВ от 50 %.

Заключение : ПИКС, с умеренным снижением бивентрикулярной систолической функции,нарушением релаксации желудочков.Концентрическая гипертрофия

левого желудочка,умеренная ASE

Склеродегенера -дегенеративные изменения миокарда,створок

аортального,митрального клапанов.

Врач Салов И.С.

Информационное согласие на проведение ультразвукового диагностического исследования.

Я даю свое согласие на проведение ультразвукового исследования.

Я предупрежден(а) о диагностических возможностях ультразвукового исследования, в том, что ультразвуковое исследование является высокоинформативным методом, но имеет ограничения и не позволяет в 100% случаях выявлять даже грубые изменения органов, УЗ-исследование не является заключительным диагнозом, а является лишь вспомогательным методом диагностики.

Я обязан(а) предупредить врача о всех проблемах, связанных со здоровьем. Мне была предоставлена возможность задавать вопросы, связанные с ультразвуковым исследованием.

Я получил(а) исчерпывающие ответы на все мои вопросы в устной форме.

Подпись