

Видеотрансляция операции «Лабиринт ШВ»

Хирург: директор НЦ ССХ им. А.Н. Бакулева,
Академик РАН Л.А. Бокерия

Пациентка Ш, 55 лет.

Диагноз:

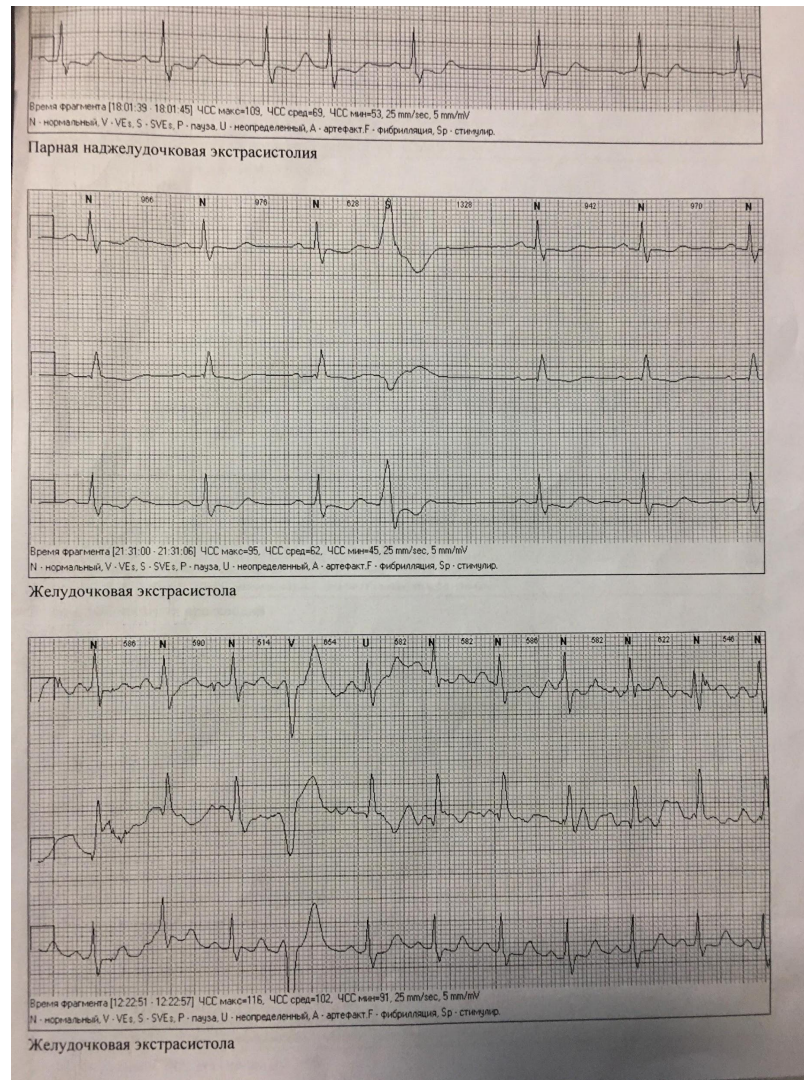
- Нарушение ритма сердца. Длительно-существующая персистирующая форма фибрилляции предсердий, тахисистолия**
- Врожденный порок сердца. Вторичный дефект межпредсердной перегородки (3 см). Частичный аномальный дренаж правых легочных вен в правое предсердие.**
- Недостаточность трикуспидального клапана 2 ст. Высокая легочная гипертензия (давление в ПЖ 70 мм рт. ст.)**
- Гипертоническая болезнь 3 стадии, степень артериальной гипертензии 3 , риск 3. НК 2А ФК III по NYHA.**

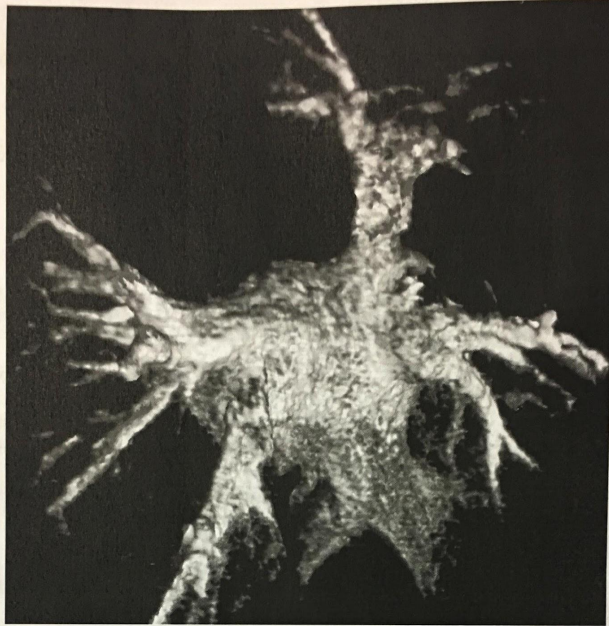
Данные анамнеза

- В 10 летнем возрасте выявлен диагноз: ВПС. ДМПП. Проплапс митрального клапана.
- В течении жизни отмечала редкие и кратковременные перебои в работе сердца, учащенное сердцебиение. за медицинской помощью не обращалась. Около полугода назад отметила появление одышки при физических нагрузках и учащенное сердцебиение (около 30 минут продолжительность приступа). В связи, с чем обратилась к кардиологу по месту жительства, где производилась коррекция консервативной терапии.
- Консультирована врачами выездной бригады НЦССХ им. А.Н. Бакулева, рекомендовано проведение консультаций на базе Центра для определения дальнейшей тактики лечения.
- Пациентка госпитализируется в ОХЛИП НЦ ССХ им.А.Н. Бакулева для проведения операции 'Лабиринт ШВ' в условиях ИК.

- Ритм сердца: фибрилляция предсердий.
Частота сердцебиений в минуту: 90 уд/мин .
- Коронарные артерии без гемодинамически значимых стенозов.

Фрагмент суточного мониторирования ЭКГ





МРТ устьев легочных
вен:
МР-картина ВПС
(ЧАД правых
легочных вен в НПВ,
ДМПП,выраженная
трикуспидальная и
митральная
недостаточность,
изменения миокарда
ЛЖ и ЛП.

Эхокардиография

- Левый желудочек: КДР=3,8 см. КДО=62 мл. ФВ(Teicholtz)=65 %.
- Митральный клапан: Створки тонкие. d фиброзного кольца=29 см.
- Аортальный клапан: Число створок трёхстворчатый. d фиброзного кольца=22 см.
- Аорта: без особенностей.
- Трикуспидальный клапан: Створки тонкие. d фиброзного кольца=40 см. Степень регургитации=2. Расч.давл. в ПЖ=70 mm Hg.
- Легочный клапан: Створки тонкие. d фиброзного кольца=30 см. Степень регургитации=1.
- Легочная артерия: давление 24 мм Hg..
- МПП: перерыв эхо сигнала 35 мм.

Заключение: ВЛГ . ДМПП. Расширение правых отделов сердца с уменьшением объема ЛЖ. НТК2 степень. нельзя исключить ЧАДЛВ.

Чреспищеводная эхокардиография

- В левом предсердии визуализируется эффект спонтанного контрастирования.
- Ушко левого предсердия без дополнительных эхосигналов.

Планируется выполнение операции
«Лабиринт ШВ»