

①

**Т.Р. МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
СТАМБУЛЬСКОЕ РАЙОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

Университет медицинских наук

Доктор Сиями Эрсек Учебно-исследовательская больница торакальной и сердечно-сосудистой хирургии

Имя и фамилия	: Айша Улфанова
Дата и место рождения	: 02.07.2022 – Силиври
Имя отца	: Шабан
Пол	: Муж.
Номер протокола	: 1883822
Возраст	: 1 год
Диагноз	: R00.2 Сердцебиение
Отделение	: Детская кардиология
Доктор отделения	: Доц. Др. ИЛКЕР КЕМАЛЬ ЮДЖЕЛЬ
Начало съемки	: 27.07.2023 г. 09:39:00
Время съемки	: 27.07.2023 г. 09:39:00
Время получения заключения	: 27.07.2023 г. 11:04:00

**Трансторакальная эхокардиография, ребенок <4 лет**

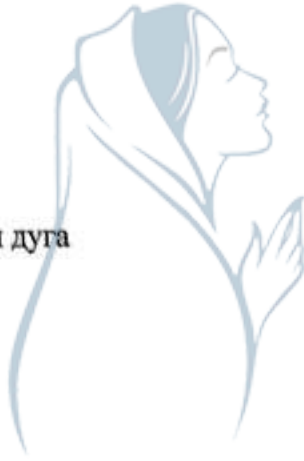
Возраст, вес, Площадь поверхности тела	: 1 год 9 кг (ОТ: 3190 гр)
Жалоба-история-резюме	: В Казахстане делали операцию на Несбалансированный дефект атриовентрикулярной перегородки (AVSD), пришли на проверку
Результаты медосмотра	: Получен пульс бедренной кости + держит голову.
SpO2	: 97%
ЭКГ	: Синус

**РЕЗУЛЬТАТЫ ТРАНСТОРАКАЛЬНОЙ ЭХОКАРДИОГРАФИИ**

Верхушка сердца, предсердие	: Слева, предсердная декстрокардия, перевернутое положение (зеркальное расположение органов)
Атриовентрикулярное соединение	: Совместимый
Атриовентрикулярное соединение	: Совместимый
Вентрикулоартериальное соединение	: Совместимый
Желудочковая петля и конус	: Расположение желудочков L-образной петли, сублегмальный конус
Пространственное соотношение аорты и	: В мутадной форме
Системный венозный возврат	: Нет аномалий
Легочный венозный возврат	: Нет аномалий
Межпредсердная перегородка AV крышки	: Наблюдался первичный крупный дефект
Межжелудочковая перегородка	: Общий атриовентрикулярный клапан; отмечается умеренная недостаточность справа и 2+ недостаточность слева от общего атриовентрикулярного клапана.
Отток левого желудочка	

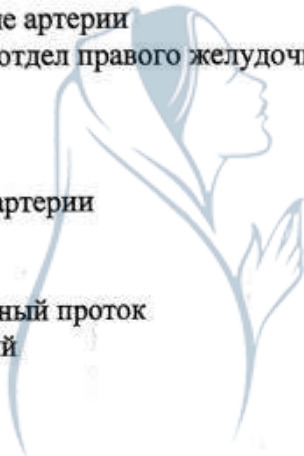
2

Аортальная дуга



Благотворительный фонд  
«Ксения Спасает Жизни»

Коронарные артерии  
Выводной отдел правого желудочка



Легочные артерии

Артериальный проток  
Перикардий

Эндокард

Миокардий

Функция желудочка  
Полость сердца

### РЕЗУЛЬТАТ-ДИАГНОЗ



Благотворительный фонд  
«Ксения Спасает Жизни»

: Наблюдался широкий ламинарный дефект потока, простирающийся от области входа к области выхода.

: Аорта выходит. На ВТЛЖ наблюдается легкая гипоплазия и удлинение. Был виден небольшой турбулентный поток, Градиент 13 мм рт.ст. был получен с помощью импульсно-волнового доплера. Трикуспидальная аорта, регургитации не обнаружено. Кольцо аорты 7,6 мм (Z- результат -1,25)

Дуга гипоплазирована. Из восходящей аорты виден поток в брахицефальной аорте, дугу четко не видно. Было замечено, что нисходящая аорта показала непрерывность от легочной артерии через ОАП. Наблюдалась гипоплазия в области перешейка и нисходящей аорты.

: Аномалии и аневризмы не обнаружены

: Выходит легочная артерия. В легочной артерии получен цветовой компонент изображения. Градиент 100 мм рт. ст. был получен с помощью CW Doppler.

: Ширина основной легочной артерии нормальная, ветви легочной артерии сливаются, стеноза нет.

: Закрыт

: Нет признаков перикардиального выпота и констриктивного перикардита.

: Фиброзластога в эндокарде нет, вегетации на клапанах нет.

: Миокардиальной некомпактности и объемного образования нет.

: Нормальная

: Отмечается гипертрофия правого желудочка. Несоответственное размещение в пользу правого желудочка.

Декстрокардия инверсии предсердий

Полный дефект предсердно-желудочковой

перегородки в пользу правого желудочка

Отсутствие равновесия, гипоплазия дуги

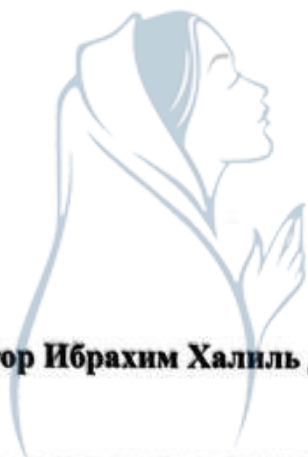
- Тип дефекта межжелудочковой перегородки широкого типа, распространяющийся от входа к выходу
- первичный широкий дефект межсердечной перегородки

Общий атриовентрикулярный клапан

- В правом атриовентрикулярном клапане размещен посередине, в левом атриовентрикулярном клапане 2+

Благотворительный фонд  
«Ксения Спасает Жизни»

3



недостаточность размещения вентрикулярной L-образной петли.



**Проф. Доктор Ибрахим Халиль ДЕМИР**

L-нарушение соотношения магистральных артерий

Пулмональное бандажирование (20 дней)

: Контроль через 6 месяцев

не получает медицинское лечение, был начат Каприл 2\*1/4тб.

Благотворительный фонд  
«Ксения Спасает Жизни»

Подпись и печать

Др. Сиями Эрсек

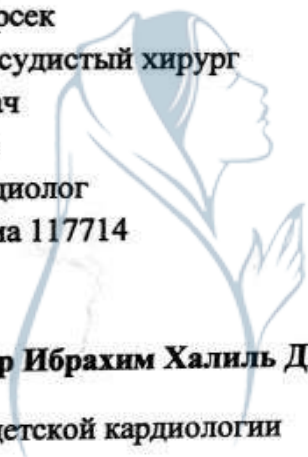
Сердечно-сосудистый хирург

Лечащий врач

Эркан ТАШ

Детский кардиолог

№рег. диплома 117714



**Проф. Доктор Ибрахим Халиль ДЕМИР**

Специалист детской кардиологии

Благотворительный фонд  
«Ксения Спасает Жизни»

Благотворительный фонд  
«Ксения Спасает Жизни»



Благотворительный фонд  
«Ксения Спасает Жизни»

Благотворительный фонд  
«Ксения Спасает Жизни»