



TRUNG TÂM TIM MẠCH

SIÊU ÂM DOPPLER TIM MÀU

Họ tên: **NGUYỄN VĂN THỨ** Năm sinh: 1929. Giới tính: Nam

Địa chỉ: 365 AN BÌNH, Xã Trung Hòa, H. Trảng Bom, Đồng Nai. Điện thoại: 0342097183

Chẩn đoán: SUY HÔ HẤP CẤP GIẢM OXY MÁU (J96.0); VIÊM PHỔI CỘNG ĐỒNG TRUNG BÌNH (J15.8); ĐỢT CẤP TRUNG BÌNH - BỆNH PHỔI TẮC NGHỀN MẠN TÍNH NHÓM D (J44.1); HỘI CHỨNG CUSHING DO THUỐC (E24.2)

Bác sĩ chỉ định: **NGUYỄN TUẤN ANH**

Đơn vị: **HÌNH ẢNH TIM MẠCH**

Chiều cao (cm): 155

Cân nặng (kg): 40

BSA (m²): 1.33

SpO₂(%):

I. Đo đạc

1/ TM

AO (mm) : 30
LA (mm) : 35
IVSd (mm) : 11
IVSs (mm) : 13
LVDd (mm) : 45
LVDs (mm) : 20
PVWd (mm) : 9
PVWs (mm) : 11
EF Teicholz (%) : 64
TAPSE (mm) : 18

2/ Chức năng thất

EF Simpson (%) : 59
FAC (%) : 43

3/ Dòng van 2 lá

Vòng van (mm) :
E (cm/s) : 50
A (cm/s) : 74
E/A :
E' vách (cm/s) : 5.6
E' bên (cm/s) : 8.2
Vận tốc tối đa (cm/s) :
Chênh áp tối đa (mmHg) :

4/ Dòng van ĐMC

Vòng van (mm) : 21
Vận tốc tối đa (cm/s) : 96.3
Chênh áp tối đa (mmHg) :

5/ Dòng van 3 lá

Vòng van (mm) :
Vận tốc tối đa (cm/s) :
PAPs (mmHg) :

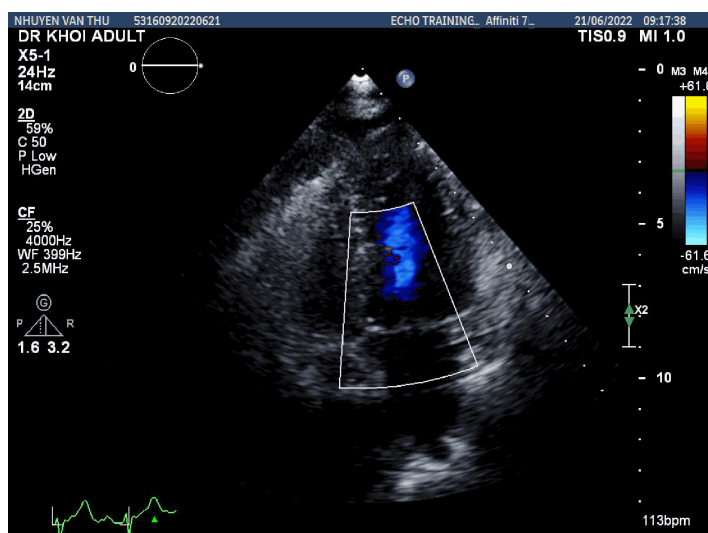
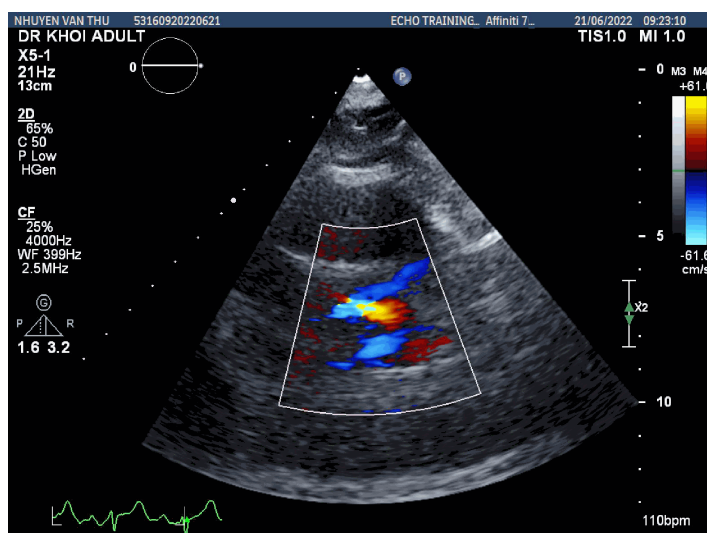
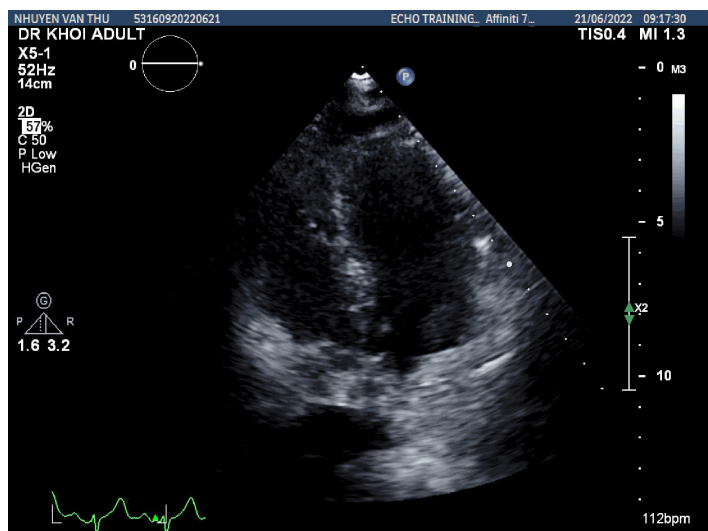
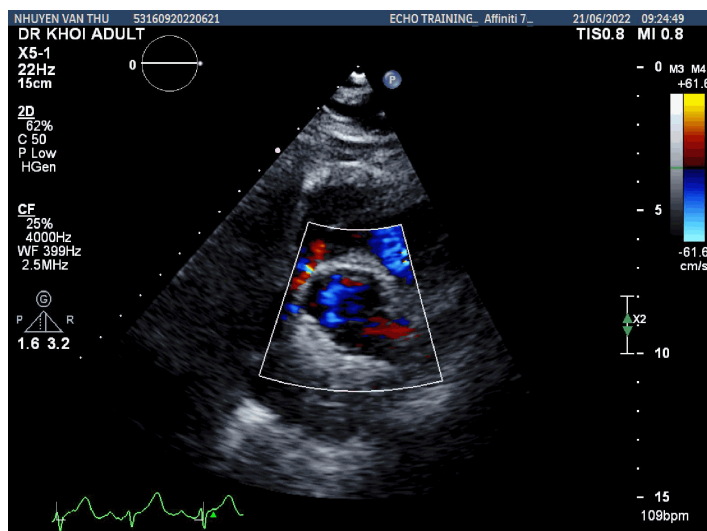
6/ Dòng van ĐMP

Vòng van (mm) :
Vận tốc tối đa (cm/s) : 74
PAPm (mmHg) :

II. Mô tả

- Situs solitus. Levocardia. Tương hợp tĩnh mạch-nhĩ, nhĩ thất, thất-đại động mạch. Quai động mạch chủ quay trái.
- Không thông liên nhĩ, không thông liên thất.
- Thể tích nhĩ trái V=36.4mL.
- Van hai lá không hẹp hở.
- Thất trái dày, EDV=50mL, co bóp tốt, không thấy rối loạn vận động vùng, EF(Simpson, Bi-plane)=59%.
- Van ĐMC ba mảnh. Không hẹp hở van ĐMC. Không hẹp eo ĐMC.
- Van ba lá không hẹp hở.
- Thất phải d=28x20x56mm, RV EDA=12.5cm², co bóp tốt, FAC=43%, S`=16cm/s.
- Không hẹp hở van ĐMP. Hai nhánh động mạch phổi hợp lưu, kích thước tốt.
- Một TMC trên bên phải.

III. Hình ảnh



IV. Kết luận

Dày thất trái.

Tim co bóp tốt, EF(Simpson, Biplane)=59%.