TRUNG TÂM TIM MẠCH



KHOA HÔ HẤP

SIÊU ÂM DOPPLER TIM MÀU

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

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

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

Bác sĩ chỉ định: NGUYỄN TUẨN ANH Đơn vị: HÌNH ẢNH TIM MẠCH

Chiều cao (cm): 155 Cân nặng (kg): 40 BSA (m²): 1.33 SpO 2(%):

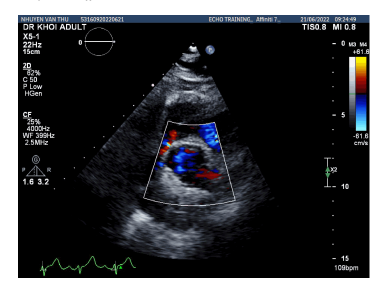
I. Đo đạc

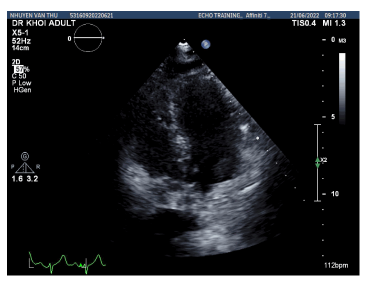
<u>1/ TM</u>		2/ Chức năng thất		4/Dòng van ĐMC	
AO (mm)	: 30	EF Simpson (%)	: 59	Vòng van (mm)	: 21
LA (mm)	: 35	FAC (%)	: 43	Vận tốc tối đa (cm/s)	: 96.3
IVSd (mm)	: 11	3/ Dòng van 2 lá		Chênh áp tối đa (mmHg)	:
IVSs (mm)	: 13	Vòng van (mm)	:	5/ Dòng van 3 lá	
LVDd (mm)	: 45	E (cm/s)	: 50	Vòng van (mm)	:
LVDs (mm)	: 20	A (cm/s)	: 74	Vận tốc tối đa (cm/s)	:
PVWd (mm)	: 9	E/A	:	PAPs (mmHg)	:
PVWs (mm)	: 11	E' vách (cm/s)	: 5.6	6/ Dòng van ĐMP	
EF Teicholz (%)	: 64	E' bên (cm/s)	: 8.2	Vòng van (mm)	:
TAPSE (mm)	: 18	Vận tốc tối đa (cm/s)	:	Vận tốc tối đa (cm/s)	: 74
		Chênh áp tối đa (mmHg)	:	PAPm (mmHg)	:

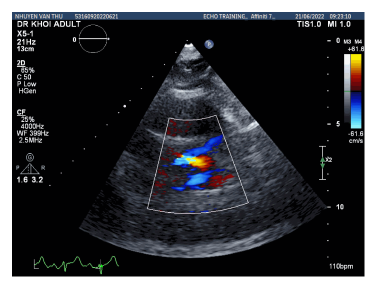
II. Mô tả

- 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%.