



TRUNG TÂM TIM MẠCH

SIÊU ÂM DOPPLER TIM MÀU

Họ tên: **HUỖNH VĨ HẢO** Năm sinh: 1971. Giới tính: Nam

Địa chỉ: 19 DƯƠNG TỬ GIANG, Phường 14, Quận 5, TP.HCM. Điện thoại: 0908669223

Chẩn đoán: XUẤT HUYẾT TIÊU HÓA TRÊN MỨC ĐỘ NẶNG DO VỠ DẪN TĨNH MẠCH THỰC QUẢN ĐÃ THẮT 4 BÚI (K92.2); UNG THƯ BIỂU MÔ TẾ BÀO GAN ĐA Ổ BCLC C (C22.0);

Bác sĩ chỉ định: **LÊ MINH NGUYỆT**

Đơn vị: **HÌNH ẢNH TIM MẠCH**

Chiều cao (cm): 163

Cân nặng (kg): 77

BSA (m²): 1.83

SpO₂(%):

I. Đo đạc

1/ TM

AO (mm) : 35
LA (mm) : 40.5
IVSd (mm) : 11.1
IVSs (mm) : 14
LVDd (mm) : 53.7
LVDs (mm) : 32.6
PVWd (mm) : 8.9
PVWs (mm) : 12.9
EF Teicholz (%) : 69.4
TAPSE (mm) : 26.7

2/ Chức năng thất

EF Simpson (%) : 67
FAC (%) :
3/ Dòng van 2 lá
Vòng van (mm) :
E (cm/s) : 124
A (cm/s) : 94
E/A : E/A > 1
E' vách (cm/s) : 8.8
E' bên (cm/s) : 15.4
Vận tốc tối đa (cm/s) :
Chênh áp tối đa (mmHg) :

4/ Dòng van ĐMC

Vòng van (mm) : 22
Vận tốc tối đa (cm/s) : 225
Chênh áp tối đa (mmHg) : 20

5/ Dòng van 3 lá

Vòng van (mm) :
Vận tốc tối đa (cm/s) :
PAPs (mmHg) : 35

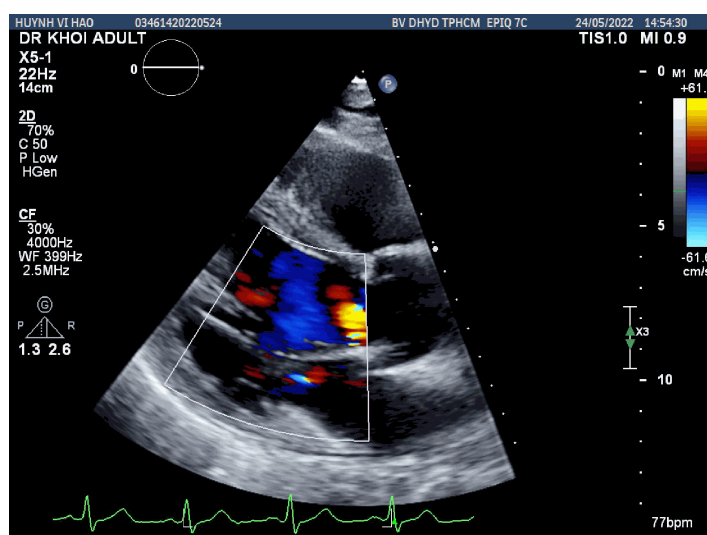
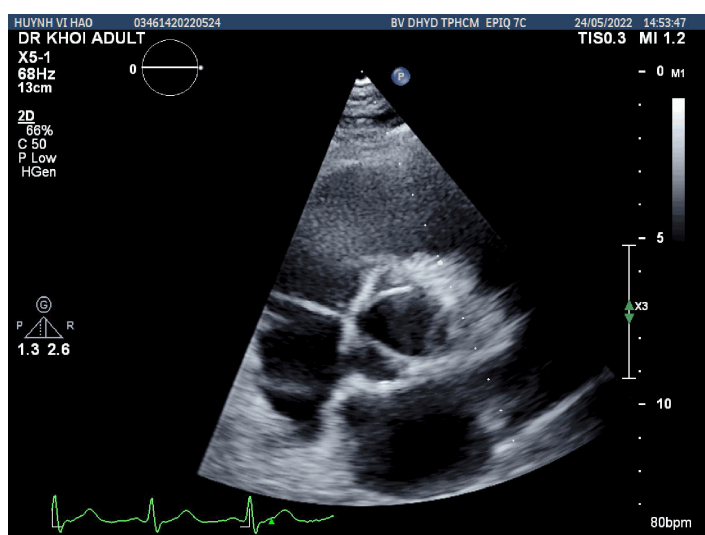
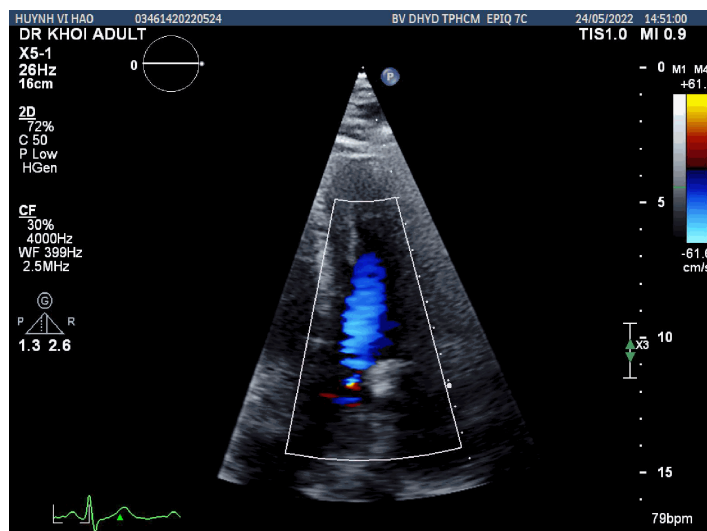
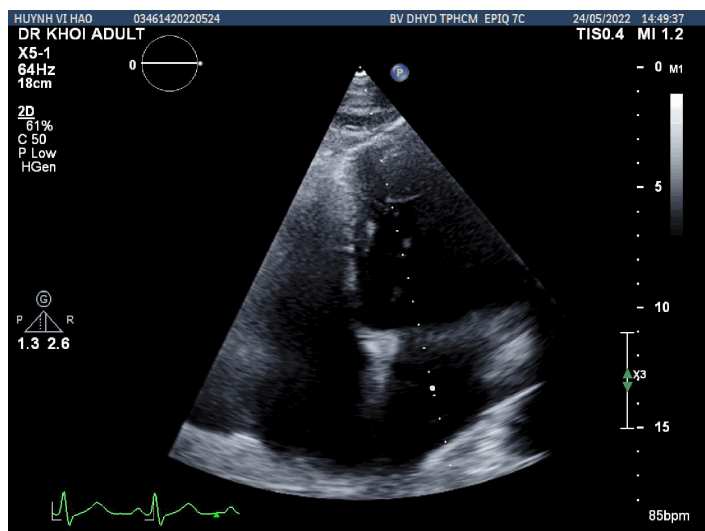
6/ Dòng van ĐMP

Vòng van (mm) :
Vận tốc tối đa (cm/s) : 112
PAPm (mmHg) :

II. Mô tả

- Situs solitus. Levocardia. Tương hợp tĩnh mạch-nhĩ, nhĩ thất, thất-đại động mạch.
- Không thông liên nhĩ, không thông liên thất.
- Thể tích nhĩ trái V=87mL.
- Van hai lá không hẹp. Hở van hai lá nhẹ.
- Thất trái EDV=202mL, co bóp tốt, không thấy rối loạn vận động vùng, EF(Simpson, Bi-plane)=67%. Chức năng tâm trương thất trái bình thường.
- Van ĐMC ba mảnh, dày, thoái hóa. Không hẹp hở van ĐMC. Chênh áp=20/9mmHg.
- Diện tích nhĩ phải S=23.8cm².
- Van ba lá không hẹp. Hở van ba lá nhẹ.
- Thất phải co bóp tốt, S'=16.5cm/s.
- Không hẹp hở van ĐMP. Hai nhánh động mạch phổi hợp lưu, kích thước tốt.

III. Hình ảnh



IV. Kết luận

Không hẹp hở đáng kể các van tim. Tim co bóp tốt, EF (Simpson, Bi-plane)=67%.