



TRUNG TÂM TIM MẠCH

SIÊU ÂM DOPPLER TIM MÀU

Họ tên: **NGUYỄN ĐỨC NHÂN** Năm sinh: 1974. Giới tính: Nam

Địa chỉ: 398 ẤP PHÚ LONG, Xã Phú Đức, H. Châu Thành, Bến Tre. Điện thoại: 0366897999

Chẩn đoán: ĐỢT MẤT BÙ SUY TIM MẠN (I50.0); T/D BỆNH CƠ TIM THỂ XÓP (I42.8); RUNG NHĨ MẠN (I48.2); HỞ VAN HAI LÁ TRUNG BÌNH- NẶNG (I05.1)

Bác sĩ chỉ định: **TĂNG TUẤN PHONG**

Đơn vị: **HÌNH ẢNH TIM MẠCH**

Chiều cao (cm):

Cân nặng (kg):

BSA (m²):

SpO₂(%):

I. Đo đạc

1/ TM

AO (mm) : 29

LA (mm) : 42

IVSd (mm) : 7

IVSs (mm) : 9

LVDd (mm) : 73

LVDs (mm) : 65

PVWd (mm) : 6

PVWs (mm) : 13

EF Teicholz (%) : 22

TAPSE (mm) : 14

2/ Chức năng thất

EF Simpson (%) : 26

FAC (%) :

3/ Dòng van 2 lá

Vòng van (mm) :

E (cm/s) :

A (cm/s) :

E/A :

E' vách (cm/s) :

E' bên (cm/s) :

Vận tốc tối đa (cm/s) : 92

Chênh áp tối đa (mmHg) : 3

4/ Dòng van ĐMC

Vòng van (mm) :

Vận tốc tối đa (cm/s) : 66

Chênh áp tối đa (mmHg) : 2

5/ Dòng van 3 lá

Vòng van (mm) :

Vận tốc tối đa (cm/s) : 224

PAPs (mmHg) : 30

6/ Dòng van ĐMP

Vòng van (mm) :

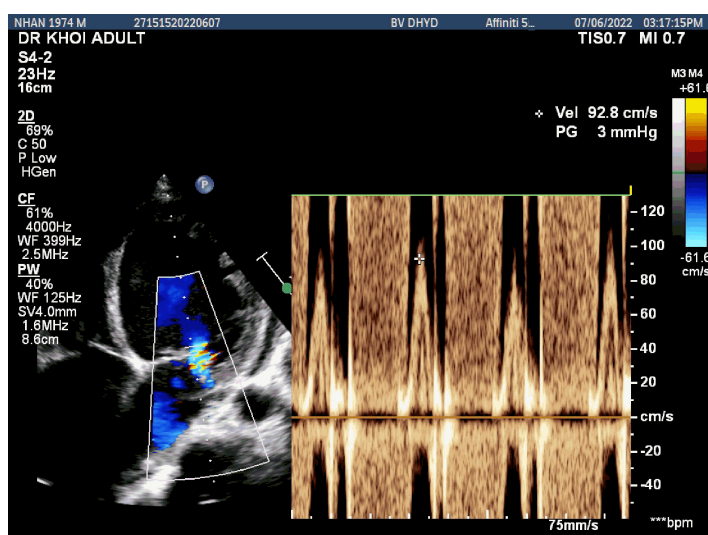
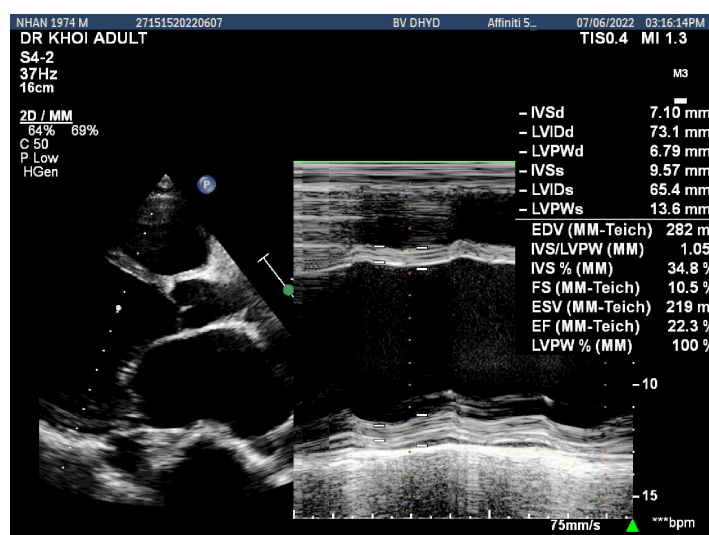
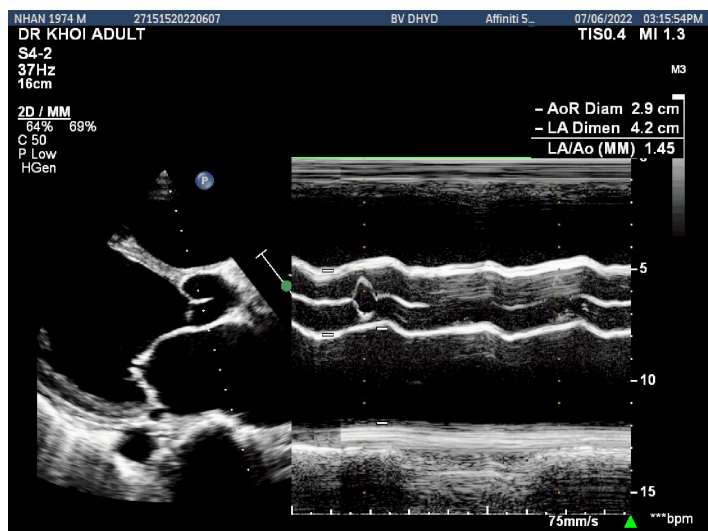
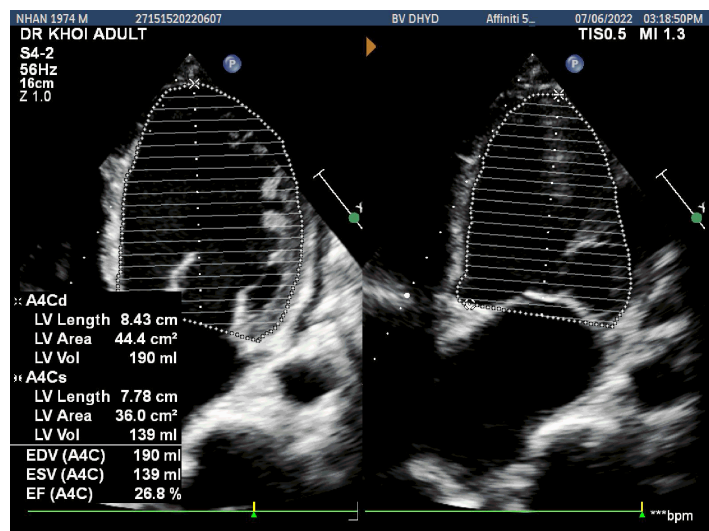
Vận tốc tối đa (cm/s) : 75

PAPm (mmHg) :

II. Mô tả

- Các thành tim không dày.
- Vách liên thất và liên nhĩ nguyên vẹn.
- Dẫn 2 nhĩ. Dẫn buồng tim trái.
- Không huyết khối buồng tim > 3 mm.
- Giảm động toàn bộ thất trái.
- Chức năng tâm thu thất trái giảm.
- Chức năng tâm thu thất phải giảm. TAPSE = 14mm.
- Tràn dịch màng ngoài tim lượng ít, chủ yếu thành sau dmax = 6mm.
- Hở van 2 lá 2-3/4, VC = 6.3mm.
- Hở van ĐMC 1/4.
- Hở van 3 lá 2/4, VC = 5.3mm, PAPs = 30mmHg.

III. Hình ảnh



IV. Kết luận

- Theo dõi bệnh cơ tim dẫn.
- Hở van 2 lá trung bình - nặng.
- Chức năng tâm thu thất trái giảm (EF Teichholz = 22%, EF Simpson = 26%).
- Chức năng tâm thu thất phải giảm.
- Tràn dịch màng ngoài tim lượng ít, không dấu đề sụp thất phải thì tâm trương.