

SIÊU ÂM TIM MÀU



4598747

ID : **4598747** Ngày ĐK: 31/03/2021 07:53 Máy: **ALOKA -ProSound α6**
Họ và tên : **LƯƠNG HỮU SĨ** 67 tuổi Nam
Địa chỉ : E3-05 KDC SCENIC VALLEY, P. Tân Phú, Q. 7, Tp.hcm -- 0969759628
Bác sĩ chỉ định : lê phương thảo BV chỉ định : BV HUYẾT HỌC

SIÊU ÂM TIM TM + 2D

Thất Phải: **20**

Vách liên thất: Tâm trương: IVSd: **11** Tâm thu: IVSs: **15** mm
Đường kính thất trái: Tâm trương LVDD: **56** Tâm thu: LVDS: **40** mm
Thành sau thất trái: Tâm trương PWD: **11** Tâm thu: PWs: **14** mm
Phân xuất tổng máu: EF: **55** % (Teichholt) (Simpson)

Rút ngắn: FS: **29**

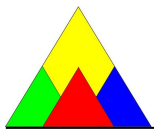
Đường kính gốc van ĐMC: AO: **28** AVO:
Nhĩ trái: LA: **40**

Vòng van 2 lá: Ann = Vòng van 3 lá: Nhĩ trái:
Chiều dài lá trước van 2 lá: mm Nhĩ phải:
ĐM phổi: Gốc: Ann = Phải: Vách liên thất:
Thân: Trái: Vách liên nhĩ:
Màng ngoài tim:

SIÊU ÂM DOPPLER MÀU

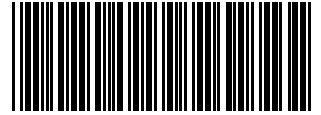
- 1. Dòng qua van 2 lá: E > A**
Vận tốc tối đa: Vmax: **1.1** m/s. Trung bình: Vmean: m/s
Độ chênh áp tối đa: Gpeak: **5** mmHg. Trung bình: mmHg
[] Hở van 2 lá: Mức độ: **1.5/4** Thời gian: tâm thu
Vmax: m/s. Gp: mmHg.
[] Hẹp van 2 lá: Diện tích lỗ van: cm(2)
- 2. Dòng qua van ĐMC:**
Vận tốc tối đa: Vmax: **1.3** m/s. Trung bình: m/s
Độ chênh áp tối đa: Gpeak: **7** mmHg. Trung bình: mmHg
[] Hẹp van ĐMC: Diện tích lỗ van: cm(2)
[] Hở van ĐMC: Mức độ: **1/4** PHT: mm/s
TDDE: Đường kính phụt ngược: mm
Mức độ lan dòng phụt ngược:
- 3. Dòng qua van 3 lá: [✓] Hở van 3 lá: Mức độ: 1/4**
Vận tốc tối đa dòng hở van: Vmax: **2.4** m/s
Áp lực tâm thu ĐM phổi: PAPs: **28** mmHg.
Độ chênh áp tối đa: Gp:
- 4. Dòng qua van ĐM Phổi:**
Vận tốc tối đa: Vmax: **0.9** m/s
Độ chênh áp tối đa: Gp: Trung bình: Gm:
Tối thiểu: mHg
[] Hở van ĐM phổi:
Áp lực ĐM phổi TB: PAPmean: mmHg.
Áp lực ĐM phổi tâm trương: mmHg.
[] Hẹp van ĐM Phổi:
- Qp/Qs:**
- 5. Dòng bất thường qua vách liên thất:**
6. Dòng bất thường qua vách liên nhĩ:
7. Các vấn đề khác:

Khoa Tim Mạch (CTY TNHH Y TẾ HÒA HẢO), ĐT: 028.39270284 - 028.39272136
Khám Chuyên Khoa - Siêu âm tim (màu Doppler), siêu âm TEE ECG Holter, Holter huyết áp, ECG Tress Test
MSCT.CAT (chụp mạch vành), DSA Động mạch vành - MRI Tim



KẾT QUẢ SIÊU ÂM TIM MÀU

Máy: **ALOKA -ProSound α6**



4598747

[Quét QR Code để xem KQ]

ID : **4598747** Ngày ĐK: 31/03/2021 07:53
Họ và tên : **LƯƠNG HỮU SĨ** 67 tuổi Nam
Địa chỉ : E3-05 KDC SCENIC VALLEY, P. Tân Phú, Q. 7, Tp.hcm --
0969759628
Lâm sàng : KIỂM TRA

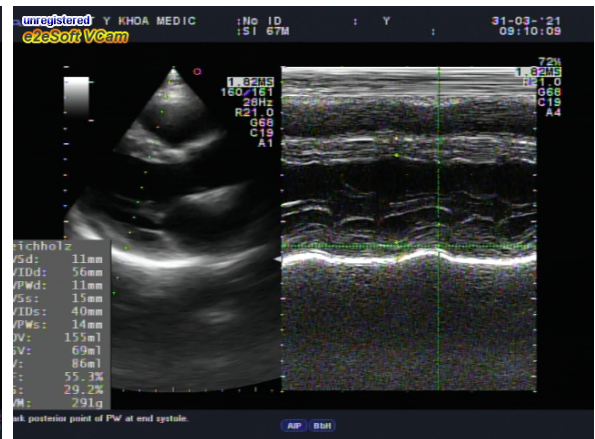
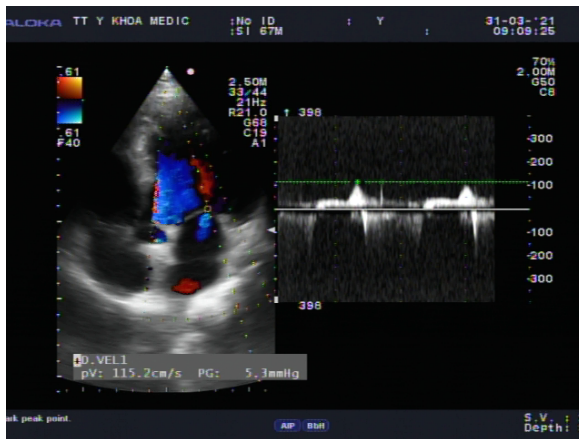


VÙNG KHẢO SÁT : SIÊU ÂM TIM MÀU

1- Nhĩ trái dẫn nhẹ . Dày dẫn thất trái nhẹ. Các buồng tim khác bình thường LVDd = 56 mm
Loạn động vách liên thất và thành dưới. Chức năng thất trái bảo tồn EF= 55 % (Teichholz).
Chức năng tâm thu thất phải TAPSE =20 mm

2- Van hai lá dày hở 1.5/4; Van ĐM chủ 3 mảnh , dày hở 1/4
Động mạch chủ ngực dẫn đoạn lên d=42mm
Không tăng áp phổi PAPS=28mmHg

3- Không tràn dịch màng tim.



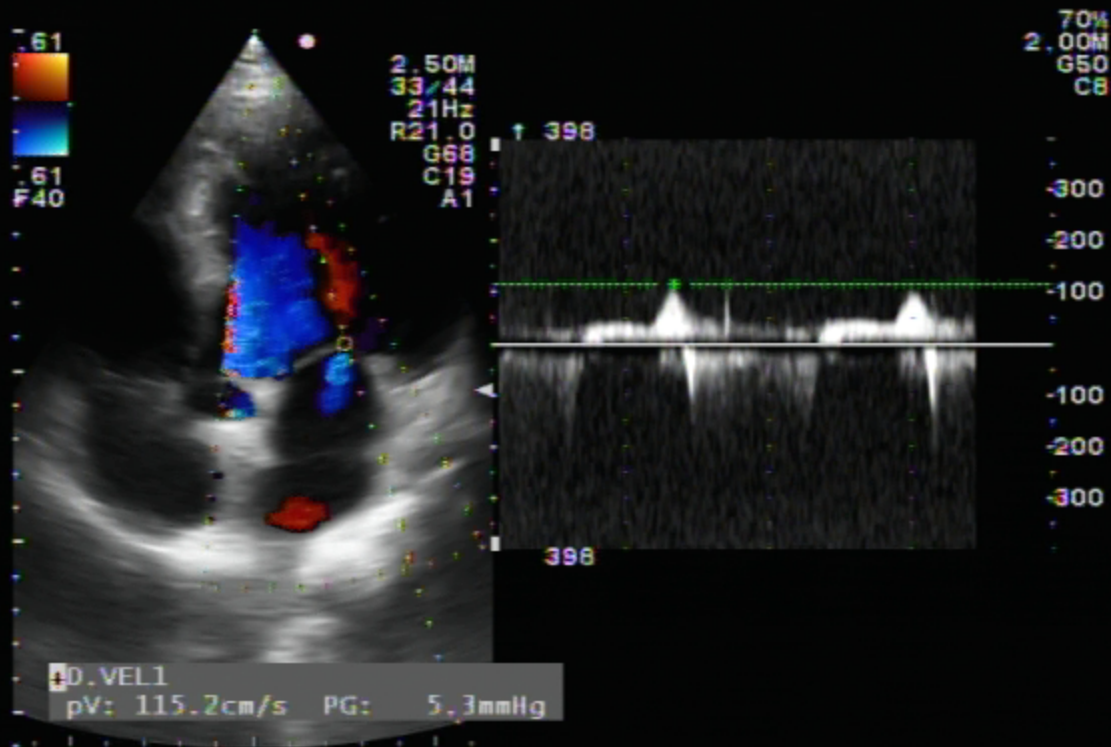
KẾT LUẬN :

**BỆNH TIM DO CAO HUYẾT ÁP VÀ THIẾU MÁU CƠ TIM
THẤT TRÁI DÀY DẪN NHẸ BẢO TỒN CHỨC NĂNG TÂM THU
HỞ VAN HAI LÁ 1.5/4, HỞ VAN ĐM CHỦ 1/4**

Đề nghị :

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 31/03/2021 09:19
(Bác sĩ đã ký)

Bs. Ckii. Lê Hữu Quỳnh Trang

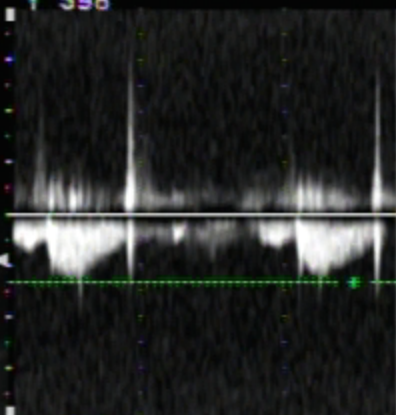


61
61
F40

2.50M
25/26
21Hz
R21.0
G68
C19
A1

70%
2.00M
G50
C8

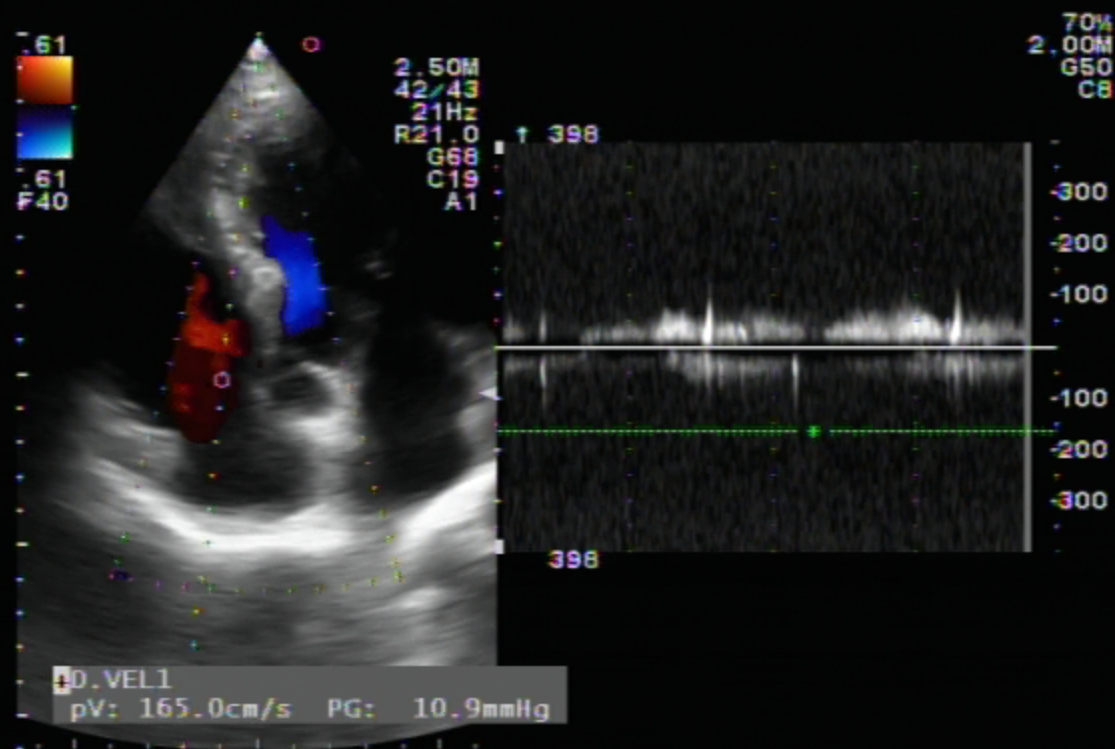
↑ 398



398

D.VEL1

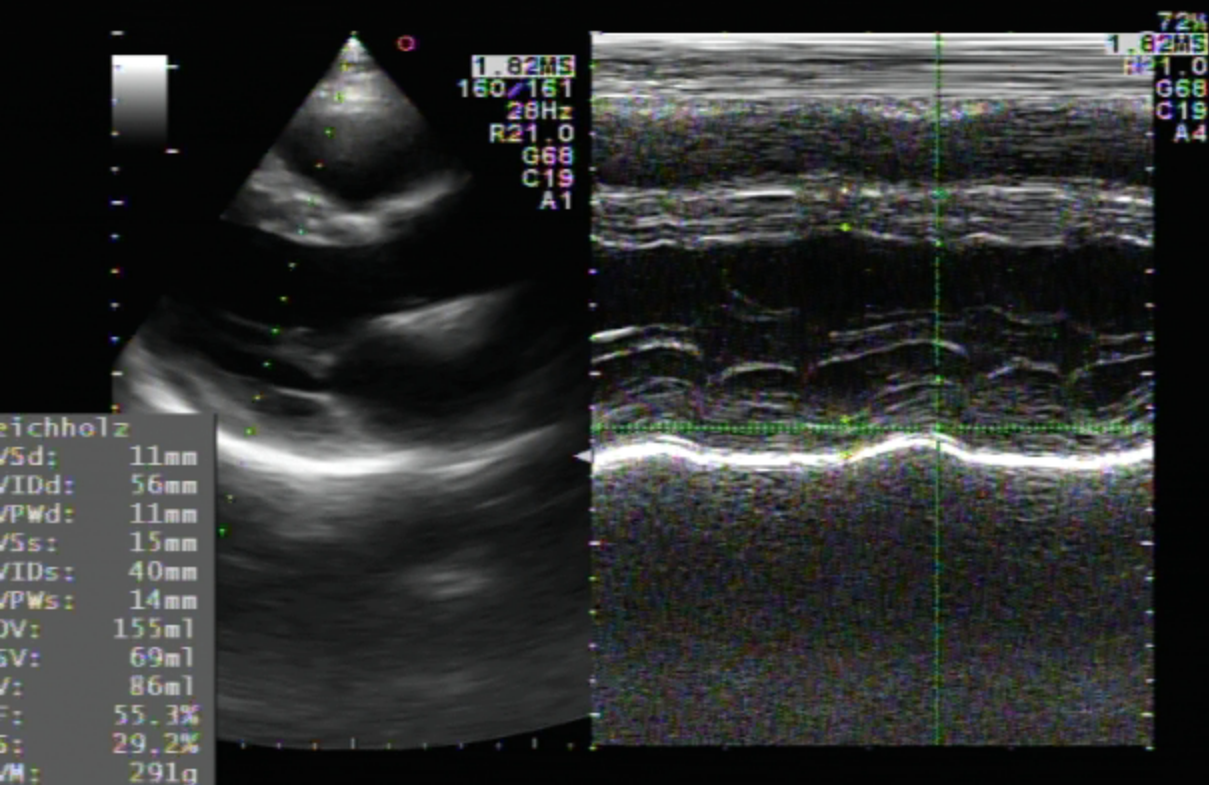
pV: 133.9cm/s PG: 7.2mmHg



70

1.82MS
227/253
45Hz
R21.0
G68
C19
A1

Dist: 35mm



Mark posterior point of PW at end systole.

AIP

BbH

