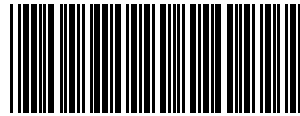




Qr code kết quả chứa bệnh án của quý khách. Medic không chịu trách nhiệm nếu quý khách cung cấp cho người khác.



## SIÊU ÂM TIM MÀU



\*2795468\*

ID : 2795468 Ngày ĐK: 02/10/2023 10:57 Máy: ALOKA -ProSound α6  
Họ và tên : LƯƠNG HỮU SĨ 69 tuổi Nam  
Địa chỉ : Kp. Hoàn Quân ,tt . Long Giao ,h. Cẩm Mỹ ,t Đồng Nai -- 0938634684  
Bác sĩ chỉ định : LÊ PHƯƠNG THẢO BV chỉ định :

## SIÊU ÂM TIM TM + 2D

Thất Phải: 20

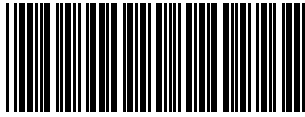
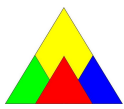
Vách liên thất: Tâm trương: IVSd: 11 Tâm thu: IVSs: 16 mm Rút ngắn: FS: 26  
Đường kính thất trái: Tâm trương LVDD: 54 Tâm thu: LVDS: 40 mm Đường kính gốc van ĐMC: AO: 28 AVO:  
Thành sau thất trái: Tâm trương: PWd: 13 Tâm thu: PWs: 16 mm Nhĩ trái: LA: 43  
Phân xuất tổng máu: EF: 51 % (Teichholt) (Simpson)

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 m/s. Trung bình: Vmean: m/s  
Độ chênh áp tối đa: Gpeak: 4 mmHg. Trung bình: mmHg  
[ ] Hở van 2 lá: Mức độ: 2/4 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: 1.1 m/s. Trung bình: m/s  
Độ chênh áp tối đa: Gpeak: 5 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: 2/4  
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: mmHg  
[ ] 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:



\*2795468\*

## KẾT QUẢ SIÊU ÂM TIM MÀU

Máy: ALOKA -ProSound α6

QRCode kết quả



LƯƠNG HỮU SĨ 1954M

ID : 2795468 Ngày ĐK: 02/10/2023 10:57  
Họ và tên : **LƯƠNG HỮU SĨ** 69 tuổi Nam  
Địa chỉ : Kp. Hoàn Quân ,tt . Long Giao ,h. Cẩm Mỹ ,t Đồng Nai -- 0938634684  
Lâm sàng :

### VÙNG KHẢO SÁT : SIÊU ÂM TIM MÀU

1- Nhĩ trái dãn nhẹ ,Thất trái dày dẫn nhẹ LVDd= 54mm .Các buồng tim khác trong giới hạn bình thường.Giảm động vách liên thất và thành dưới. Chức năng tâm thu thất trái giảm nhẹ, EF= 51% ( Teichholz).

Rối loạn tâm trương thất trái gđ I.

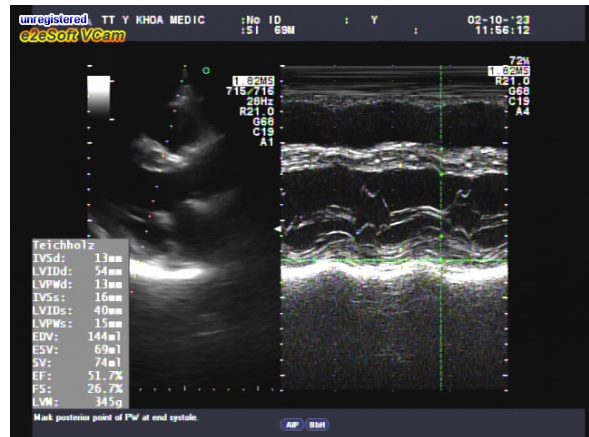
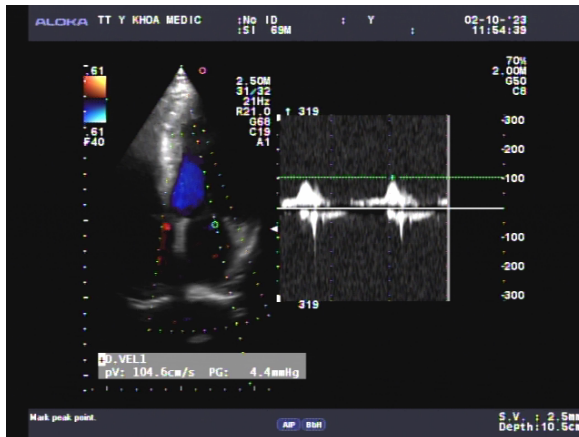
Chức năng tâm thu thất phải TAPSE=22 mm

2- Van hai lá dày hở 2/4; Van ĐM chủ 3 mảnh , dày hở 1/4

Không tăng áp phổi PAPS=28mmHg

Động mạch chủ ngực dẫn đoạn lên d=40mm

3- Không tràn dịch màng tim.



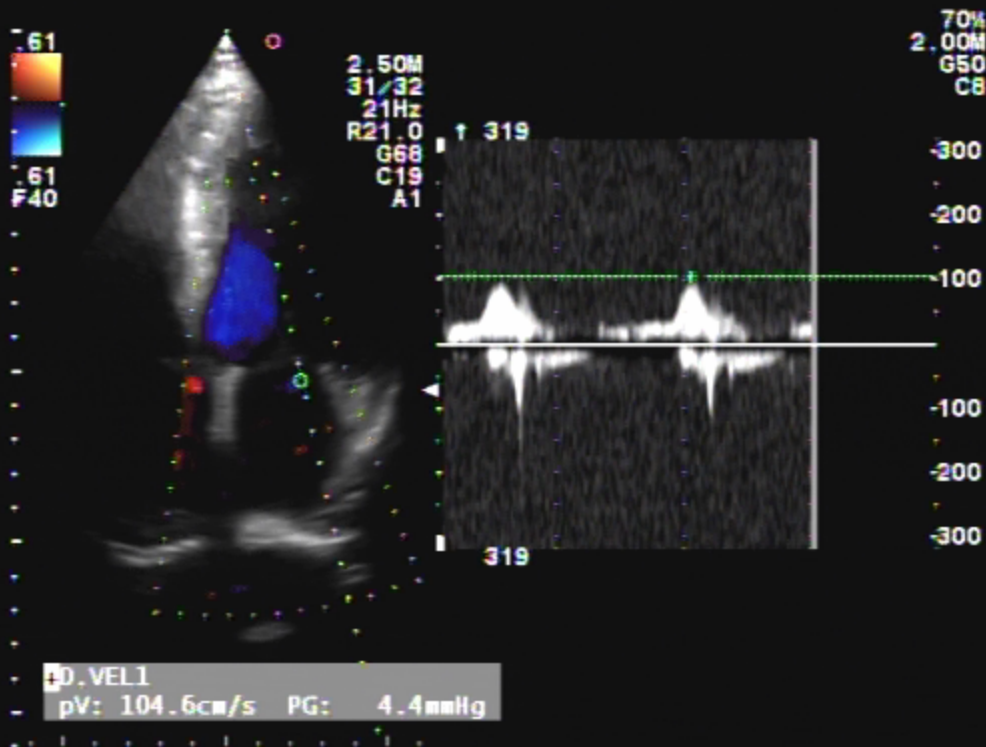
### KẾT LUẬN :

**BỆNH TIM DO CAO HUYẾT ÁP VÀ THIẾU MÁU CƠ TIM  
THẤT TRÁI DÀY DẪN NHẸ GIẢM NHẸ CHỨC NĂNG TÂM THU  
HỞ VAN HAI LÁ 2/4, HỞ VAN ĐM CHỦ 1/4  
DẪN ĐỘNG MẠCH CHỦ NGỰC LÊN**

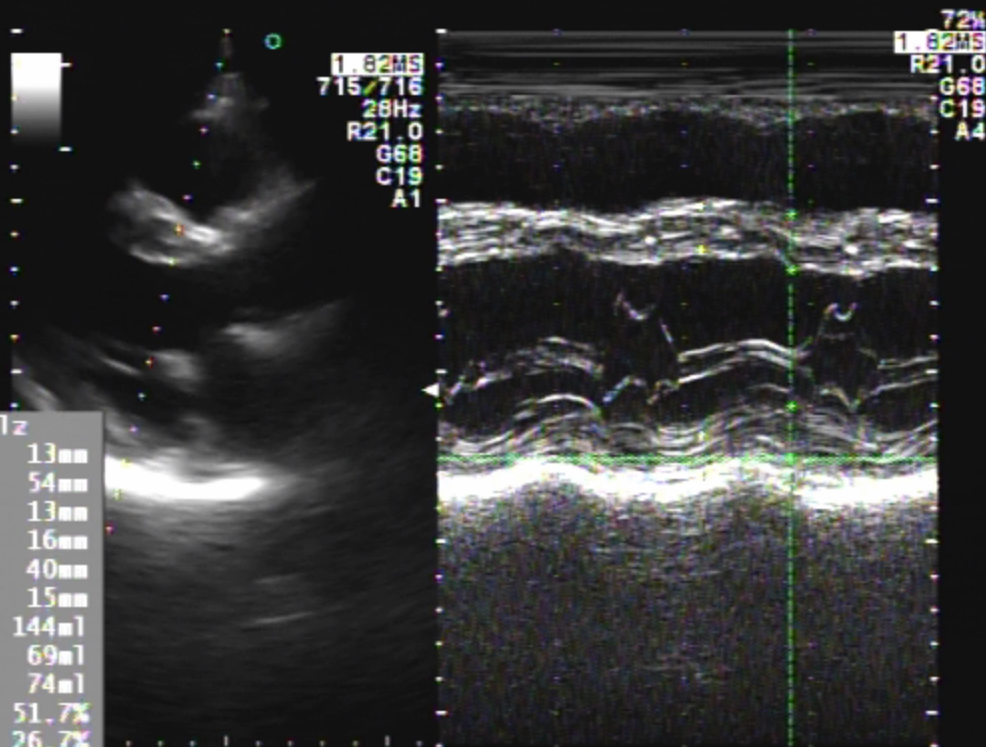
### Đề nghị :

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 02/10/2023 12:02  
(Bác sĩ đã ký)

**Bs. CKII. Lê Hữu Quỳnh Trang**

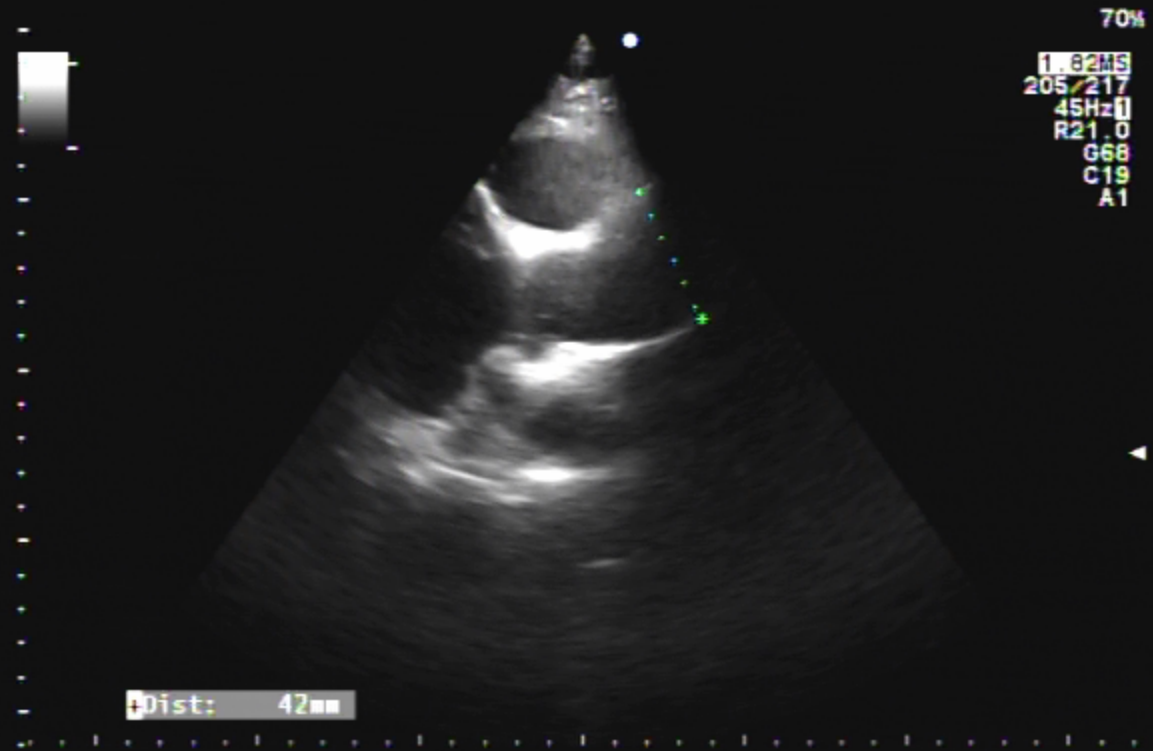






Mark posterior point of PW at end systole.

AJP BbH



Mark end point.

AP BbH



70%

1.82MS  
115/116  
45Hz  
R21.0  
G68  
C19  
A1

Dist: 43mm

Mark end point.

AIP BbH