TRUNG TÂM TIM MẠCH

N13-0097564

LÂU 7



KHOA TIM MẠCH

SIÊU ÂM DOPPLER TIM MÀU

Họ tên: LÊ QUANG NHẬM Năm sinh: 1939. Giới tính: Nam

Địa chỉ: ẤP PHÚ TÂN, Xã Phú Cường, H. Định Quán, Đồng Nai. Điện thoại: 0973733224

Chấn đoán: CON ĐAU THẮT NGỰC KHÔNG ỐN ĐỊNH NGUY CO CAO (GRACE 141Đ) (I20.0); SUY TIM EF GIẢM NHỆ DO BỆNH TIM THIỀU MÁU CỰC BỘ. HỞ VAN 2 LÁ NẶNG DO THOÁI HÓA

VAN - HỞ VAN 3 LÁ TRUNG BÌNH - TĂNG

Bác sĩ chỉ đinh: TRẦN ĐĂNG KHƯƠNG Đơn vi: KHOA NÔI TIM MACH

Chiều cao (cm): Cân nặng (kg): BSA (m²): SpO₂(%):

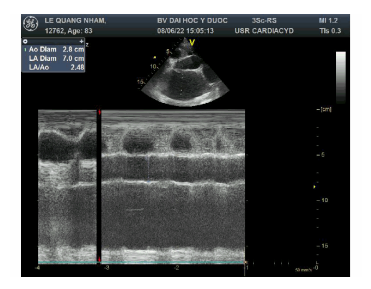
I. Đo đạc

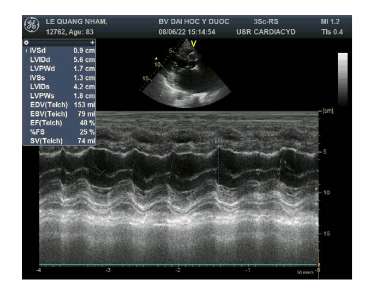
<u>1/ TM</u>		2/ Chức năng thất		4/Dòng van ĐMC	
AO (mm)	: 28	EF Simpson (%)	:	Vòng van (mm)	:
LA (mm)	: 70	FAC (%)	:	Vận tốc tối đa (cm/s)	: 135
IVSd (mm)	:9	3/ Dòng van 2 lá		Chênh áp tối đa (mmHg)	: 7.32
IVSs (mm)	: 13	Vòng van (mm)	: 62	5/ Dòng van 3 lá	
LVDd (mm)	: 56	E (cm/s)	: 80	Vòng van (mm)	:
LVDs (mm)	: 42	A (cm/s)	:	Vận tốc tối đa (cm/s)	: 358
PVWd (mm)	: 17	E/A	:	PAPs (mmHg)	: 55
PVWs (mm)	: 18	E' vách (cm/s)	:	6/ Dòng van ĐMP	
EF Teicholz (%)	: 48	E' bên (cm/s)	:	Vòng van (mm)	:
TAPSE (mm)	: 19	Vận tốc tối đa (cm/s)	:	Vận tốc tối đa (cm/s)	: 76
		Chênh áp tối đa (mmHg)	:	PAPm (mmHg)	:

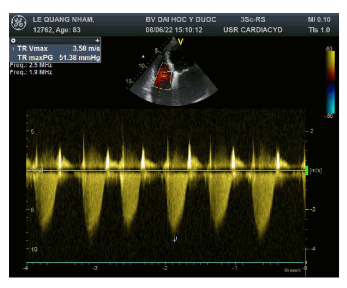
II. Mô tả

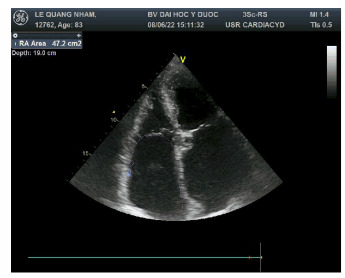
- Nhịp tim không đều.
- Thất trái:
- + Không dày.
- + Giảm động thành trước vùng giữa đáy. Vách liên thất vận động nghịch thường.
- + Chức năng tâm thu thất trái giảm (EF Teichholz = 48%, EF Biplane = 46%).
- Hở van 2 lá trung bình nặng do dãn vòng van (d= 62mm), VC = 6mm, van mềm.
- Hở van động mạch chủ trung bình VC= 4mm, PHT= 397ms, van 3 mảnh.
- Hở van 3 lá nặng VC = 8mm, tăng áp phổi trung bình PAPs = 55mmHg.
- Thất phải: TAPSE = 19mm.
- Dãn lớn hai nhĩ, dãn nhẹ thất trái, LA= 70mm, LVDd= 65mm, RV= 40x21x63mm, RA= 47.2cm2, không huyết khối.
- Không thấy sùi >3mm trên các van tim.
- Động mạch chủ lên không dẫn, không dấu bóc tách.
- Tràn dịch màng ngoài tim lượng ít: không dấu đè sụp thất phải thì tâm trương.
- IVC = 9/20mm

III. Hình ảnh









IV. Kết luận

Dãn lớn hai nhĩ, dãn nhẹ thất trái.

Bệnh tim thiếu máu cục bộ.

Chức năng tâm thu thất trái giảm (EF Teichholz = 48%, EF Biplane = 46%).

Hở van 2 lá trung bình - nặng do dãn vòng van.

Hở van động mạch chủ trung bình.

Hở van 3 lá nặng, tăng áp phổi trung bình PAPs = 55mmHg.