



M型、 二维、 组织 多普 勒显 像	心腔大 小及室 壁运动 分析	右心室: 8 右室流出道: 12 主动脉: 13 左心房: 11 右心房: 无扩大	左心室: 20	右室前壁厚度: 运动 室间隔 厚度: 4 运动 尚可 左室后壁厚度: 4 运动 尚可 室 间 隔: 完整	左室前壁: 运动 尚可 左室下壁: 运动 尚可 左室侧壁: 运动 尚可 房 间 隔:
	瓣膜及 腱 索 情 况	二 尖 瓣: 正常 增厚 钙化 畸形 三 尖 瓣: 正常 增厚 钙化 畸形 主动脉瓣: 正常 增厚 钙化 畸形 肺动脉瓣: 正常 增厚 钙化 畸形	人工瓣 腱索 人工瓣 腱索 人工瓣 a波: 有/无	开瓣幅度 瓣环径 瓣口面积 cm ² 开瓣幅度 瓣环径 瓣口面积 cm ² 开瓣幅度 瓣环径 瓣口面积 cm ² 收缩中期闭瓣: 有/无	
	大 动 脉 及 血 管	主动脉: 壁搏动 尚可 窦部径: 升主动脉径: 降主动脉径: 冠状静脉窦内径: 肺动脉: 主肺动脉径: 9 左肺动脉径: 右肺动脉径: 左冠状动脉主干内径: 壁: 动脉导管: 未见 内径: 长约: 右冠状动脉主干内径: 壁:			
	频 谱 及 彩 色 多 普 勒	部 位	PV	MV	
	方 向 (正/负)		负	正	
	时 相 (D/S)		3	D	
	峰值流速 (cm/s)		92	102	
	峰值压差 (mmHg)		3	4	
左 心 功 能 测 定	室间隔收缩期增厚率: 25 % 左室后壁收缩期增厚率: 0 % 左室短轴缩短率 (FS): 35 % 左室射血分数 (EF): 69 % 每 搏 量 (SV): ml 心 输 出 量 (CO): 1.4 L/min 心 脏 指 数 (CI): L/min/m 左室舒张末容积 (EDV): 13 ml				

图像所见:

心脏各腔室内径大小在正常范围, 心室壁厚度及运动未见明显异常; 室间隔未见明显中断; 大动脉关系正常。频谱及彩色多普勒超声血流显像: 心房水平可探及少量左向右分流血流信号, 三尖瓣可见少量左向右分流血流信号。

超声影像提示:

卵圆孔未闭。

建议 1岁后复查

超声诊断意见仅供参考, 请结合临床考虑! 功能科心脏彩超室
根据需要进行观察、测量及描述其中部分相关指标。

检查医生

张敬