

姓名 张卓冬 性别 男 年龄 2岁 科别 儿胸外门诊 检查日期 2009年11月03日

门诊号 60828651 住院号 病区 床号 报告日期 2009年11月03日

使用仪器: Philips SONOS 5500

探头频率: 2-4MHz、3-8MHz

检查途径: 经胸

检查项目: √ 普通心脏M型超声检查

√ 普通二维超声心动图

图像质量: B

√ 心脏彩色多普勒超声

√ 左心功能测定

普通心脏M型超声检查 (厘米)

LVDd 3.46 RVDd IVSd LVPWd 0.54 AO 1.94

LVDs 2.02 RVDs IVSs LVPWs 1.85 LA 2.18

左心功能测定

LVEF 73.6 % LVFS 41.6 %

频谱多普勒超声 (米/秒)

AAO 1.2 DAO 1.2 LVOT 0.8 RVOT 1.0 MPA 1.4

MV 1.4 TV 1.0 跨瓣压差 mmHg

心脏彩色多普勒超声

MR 轻微 AI 轻微 TR 轻度2.61m/s PI

心房水平无 分流 心室水平无 分流 大动脉水平无 分流

普通二维超声心动图所见:

1. 可见室间隔补片, 沿其周围未测及明显残余分流。

2. 沿房间隔修补处未测及明显残余分流。

3. 右室流出道流速1.0m/s。肺动脉总干内径1.31cm, 流速1.4m/s, 左肺动脉开口0.64cm, 内径1.10cm, 流速2.31m/s, 右肺动脉开口0.71cm, 内径1.02cm, 流速1.6m/s; 肺动脉总干及分支内可见舒张期逆向血流, 流速1.83m/s。

4. 三尖瓣轻度反流, 束宽0.27cm, 反流速2.61m/s, 压差27.8mmHg。

5. 右房、右室增大, 右室壁增厚, 左室收缩活动可。未见心包积液。

提示:

TOF/PFO术后: 无残余分流
左肺动脉流速增快