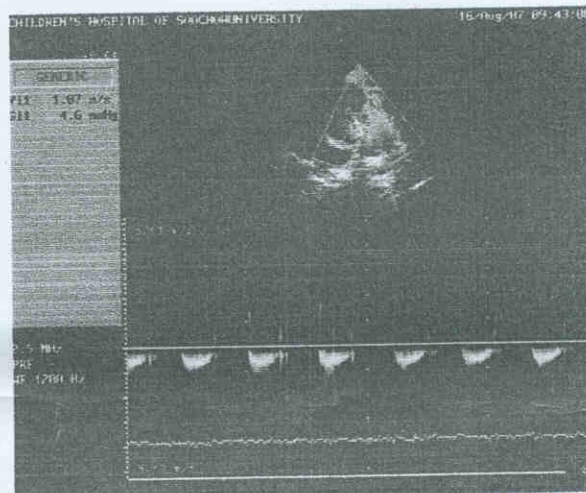
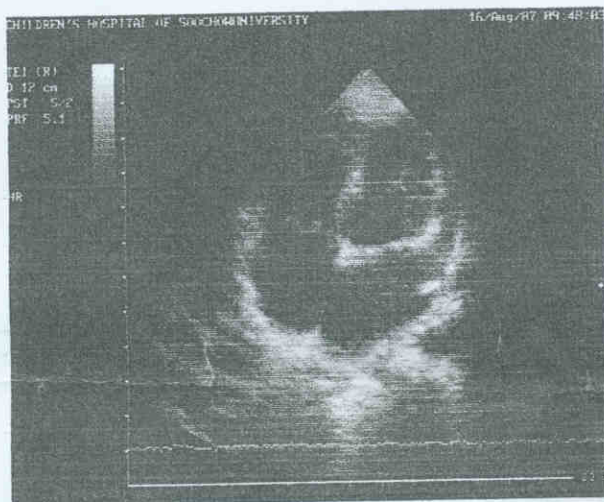


苏州大学附属儿童医院

心脏超声诊断报告单

超声号: 4398*3

姓名: 周静依 性别: 女 年龄: 6岁 科别: 住院号:
病区: 床号: 临床诊断: 先心病后



超声类型: M型 2D 多普勒、单位: mm

主要测值: 右室流出道内径 15.2 , 主动脉根部内径 14.8 , 左房内径 20.8 , 左室舒张末期径 32.0 , 左室收缩末期内径 18.8 , 室间隔厚度 5.2 , 左室后壁厚度 5.2 , 主肺动脉内径 17.4 , 左冠状动脉起始段内径 , 右冠状动脉起始段内径 .

声像描述: PDA封堵术后3月:

- 1、心脏位置及大血管连接正常, 左位主动脉弓。
- 2、各房室腔大小正常范围, 室间隔、左室后壁厚度、活动度可。
- 3、房室间隔完整, 多普勒探测无异常。
- 4、降主动脉和肺动脉间见强回声的AMPLATZER影, AMP-位置正常, CDFI示: 肺动脉内未见明显残余分流。CW测肺动脉内血流速度正常。
- 5、两组半月瓣形态、活动可, 多普勒在瓣口探及正常层流频谱。
- 6、二、三尖瓣形态、活动可, 多普勒探测无异常。

超声印象: PDA封堵术后3月:
AMPLATZER位置正常, 未见残余分流。

检查医师: 徐秋琴 报告日期: 2007-08-16

本报告仅供临床医师参考, 不作诊断证明