## 心血管内科

心血管内科设立于 1981 年,当时作为一个专业组而设立,共有专科医师 4 名。1995 年成立独立科室,当时核定床位 27 张。2004 年迁入新住院大楼,目前核定床位 42 张,其中心脏监护病房(CCU)6 张,有专科医师 10 人。其中主任医师 1 人,副主任医师 6 人,主治医师 1 人,住院医师 2 人,其中硕士生 2 人。心血管内科不但承担着瑞安市心血管疾病的防治任务,而且还接纳来自平阳、苍南、文成、泰顺等邻县的病人。

- 一、主要的医疗设备有: 医院装备美国 GE 公司 LCV 型血管造影机(D.S.A)、惠普 5500 心脏彩色多谱勒超声仪、动态心电图、活动平板心电图、动态血压仪、十二导同步心电机(附心向量)。科内配备起搏一除颤一监护仪、呼吸机、临时起搏器、永久起搏器分析仪、永久起搏器程控仪、心电监护仪、主动脉内球囊反搏仪。
- 二、业务方面:心血管内科每年门诊约 15000—20000 人次,收治住院约 1300 人次,主要来自本市及邻县,其治愈好转率达 98%。抢救重危病人每年约 400 人次,其成功率在 95%以上。1995 年,本学科与院内心胸外科、麻醉科、手术室通力合作,率先在温州地区开展介入性心脏病学。我科已开展的项目有: 1995 年起开展经皮二尖瓣球囊成形术及临时、永久性心脏起搏器植入术; 1997 年起开展冠状动脉造影术; 1999 年起开展左、右心导管检查; 2000 年开设心脏监护室,并开展腔内压监测、主动脉瓣内球囊反搏术及射频消融术; 2001 年开展经皮冠状动脉成形术加支架植入术; 2002 年开展全能型心脏起搏器植入及埋藏式起搏一除颤器的植入。
- 三、科研教学方面:承担科研课题7项,如《十二导联动态心电图中ST段压低与冠状动脉造影结果的关系》等已结题的有6项,其中省厅级课题2项。多年来全科发表论文如《北京降压零号与苯那普利对高血压患者血糖和血脂代谢的影响对比研究》、《十二导联动态心电图中ST段压低与冠状动脉造影结果的关系》等5篇发表在一级杂志上。二级杂志发表论文20余篇。自上世纪90年代以来,我科还承担温州医学院学生的带教任务,获学生好评,多次获得先进教学科室和优秀带教老师的光荣称号。