

苏中苏北的第一台全身CT机

文 | 吴晓芳

1985年初冬的一天上午，暖暖的阳光投射在南通医学院阶梯教室里，教室座无虚席，医学生们正翘首盼望着上课铃声响起，等待着附属医院的老师踏进教室。学生们早就接到通知，今天讲座的内容是CT机，全称电子计算机断层扫描检查——这个书本上只用小号字标注、置于书末作为参考知识的现代化设备终于走出书本，走进他们身边，落户在南通医学院附属医院。作为苏中苏北的第一台CT机，不仅给医学生们带来学习的福音，更为江海百姓的健康诊断开辟了新的时代。

CT机的故事，要从1979年的春天说起——

1979年改革开放的春风吹开了国门，越来越多的国际目光聚焦中国，中国也迈进了气壮山河的新时代。作为苏中苏北地区的医疗中心，南通医学院附属医院发展势头迅猛，成功完成“四季青”的研制、完成“东方红”三号轮失火事故伤员和唐山地震伤员的全力救治、完成两例异体肾脏移植手术等，并受中央卫生部及省卫生厅委托，举办一年制消化和骨科临床进修班，医疗技术、科研教学的领先使得医院从当时交通并不发达的南通走出，走在省属医院的前列。

为紧跟不断发展的医疗和科研，附属医院不但基础设施建设热火朝天，而且设备购置也紧锣密鼓。1984年9月，神经外科主任刘道坤通过中国东方租赁公司与日本岛津株式会社签订承购头颅CT一台。头颅CT机的启用，无疑会开创心脑血管疾病诊断的新时代，是提高医生技术水平和造福百姓的好事情。无独有偶，10月，附属医院获知日本爱知县半田市市立病院由于设备更新，将馈赠江苏省一台全身CT机。为此，时任附属医院院长的朱崇仁决定积极购买和接受赠与双管齐下，委派放射科副主任胡振民多次赴江苏省卫生厅和江苏省对外友协，争取全身CT机落户南通。12月，朱崇仁院长为此事专程赴省卫生厅及对外友协汇报医院发展现状，以便赠机顺利进行。

1985年1月，医院借南通市翻译王培基去日本之便，委