

上海市胸科医院建院 60 周年



历经 60 年发展，胸科医院在不断摸索中走出一条肺癌规范治疗的道路与优良传统，上海市胸科医院胸部肿瘤学科群，不仅在国内享有盛誉，更是具有了很大的国际影响力。

在上海市胸科医院的门诊大厅，你常常能遇到这样的患者：他们从外地到上海，一下飞机或火车就赶到胸科医院；他们手里拿着之前的各种诊断报告，到胸科医院找权威专家做最后的判断。在这些患者的心目中，上海市胸科医院

截至 2016 年，胸科医院达芬奇机器人胸部手术数近 600 例，保持全国第一。



医生的诊断和治疗方案，是他们最后的希望和信心。

肺癌是目前世界范围内发病率最高的肿瘤，也是中国所有恶性肿瘤中发病率和死亡率位列第一的疾病。上海市胸科医院是我国最早开展肺癌规范化治疗的单位之一，历经 60 年发展，胸科医院在不断摸索中走出一条肺癌规范治疗的道路与优良传统，上海市胸科医院胸部肿瘤学科群，不仅在国内享有盛誉，更是具有了很大的国际影响力。

现在，已经有不少海外患者到这里求医、海外医生到这里进修。

“我们的老前辈学科创始人吴善芳、徐昌文等教授，在上世纪 80 年代就带领我们做肺癌诊治。当时国内肺癌的治疗效果不好，做的人不多，胸科医院起步很早。”胸科医院首席专家、肺部肿瘤权威廖美琳教授介绍说。

上海市胸科医院的胸部肿瘤诊疗平台，学科综合实力连续多年被评为“中国最佳医院（专科）”全国第二、上海地区第一。截至 2016 年，上海市胸科医院年胸部手术量已突破 10000 例，连续多年保持全国胸外科年手术数第一，其中达芬奇机器人胸部手术数近 600 例，保持全国第一。

未来，胸科医院胸部肿瘤学科群将加大科研投入，将临床经验丰富的优势与科学研究有机结合，建立起具有中国特色的胸部肿瘤诊疗模式和标准。胸科医院将胸部肿瘤诊疗平台的发展目标瞄准在“世界一流”，世界各地将会有更多的人，听到上海市胸科医院的名字。

临床技术全球领先，海外医生患者慕名而来

35 岁的意大利医生帕尔玛对上海的老师赞许有加，“这里的胸外科代表着世界最高水平，有很多国际著名的导师。”目前，他正在上海市胸科医院学习胸腔镜技术。2005 年，胸科医院启动了符合国际标准的胸心外科医师专科规范化培训，在此基础上，2015 年胸科医院的“国际临床教育项目”启动，已接收英国、希腊、意大利等国的胸外科医生，开展六个月到两年不等的临床学习。

帕尔玛是该项目的第三批学员。2016 年，39 岁的英国医生文森索·帕格利亚如罗成为该项目的首个“洋学徒”。“胸科医院有着非常完整、高水平的胸外科技术，我看到了很多在英国没见过的前沿技术，比如机器人技术、多孔、单孔、微孔、剑突下胸腔镜等，切实提高了临床水平。”今年的亚洲胸腔镜教育委员会年会上，文森索在大会发言时特别谈到在上海的培训经历。目前，他已在英国诺丁汉大学医院胸外科独立开展肺部手术。

前不久，胸科医院被亚洲胸腔镜教育委员会授予中国大陆第一家、也是目前唯一的“示范中心”。该委员会出资选送全亚洲的优秀青年医生轮流到胸科医院学习三个月。

达芬奇机器人是国际上最先进的微创外科技术，胸科医院自 2009 年在国内成功开展第一例达芬奇机器人肺癌切除术后，又先后开展了国内第一例达芬奇