



带教国际医生。

声海内外，其他疾病专科发展也蓬勃兴盛。

亚专科食管外科，自组建后两年内手术总数已经跃居上海第二，并建立起以达芬奇机器人手术为特色，与胸腔镜、消化内镜联合的食管癌微创根治手术平台，大量开展高难度复杂食管手术。患者年龄跨度从幼童到耄耋老人。其中，达芬奇机器人每年食管癌手术数超过 200 例，为全国第一。

亚专科纵隔外科的年手术量持续增长，年胸腺肿瘤手术数保持全球第一。科室尤其擅长高难度危重纵隔肿瘤手术，且微创手术比例不断提升、新技术不断开展、术前诊断水平日益提高。在临床领先的同时，纵隔外科的临床研究也领跑同行，成为世界卫生组织胸腺肿瘤诊断分型规范制定者，并牵头国内 20 家先进单位组建中国胸腺肿瘤研究协作组，现拥有中国胸腺肿瘤最大样本库。

还有亚专科气管外科，胸科医院是中国气管外科的发源地，其学科创始人黄偶麟被誉为“中国气管外科之父”。在胸科，这一特色被很好地传承，以复杂气管疾病为主的气管外科手术数每年超过 110 例，始终保持全国第一。

胸科医院的肺移植起步很早，早在 2002 年，就完成了世界首例成人非血缘肺叶移植术，其后，又完成了上海地区第一例

双肺移植术。肺移植科至今已经完成 60 多例肺移植术，其中大部分是双肺移植，以及高难度的再次肺移植 2 例，患者年龄跨度从 34 岁到 72 岁，最长的术后存活时间达 8 年，为众多终末期良性肺部疾病患者实现了生命的延续，也给予了他们更好的生活质量。

学科群整体实力卓越，为肿瘤诊治保驾护航

胸部肿瘤诊治是胸科医院的传统优势学科，新的时代，医院更要继续做强优势学科，将胸部肿瘤学科群打造成为综合实力雄厚的诊疗大平台，整体实力卓越，集结了放疗、放射、麻醉、中医、核医学、超声、病理等各个领域。

肿瘤治疗有一个重要的“战略伙伴”，那就是放疗。胸科医院放疗科主任傅小龙教授说，对不适合手术的病人而言，这是一种有效而重要的治疗方案，对可以手术的患者也可能是另一种可选择的方法。目前，胸科医院已将放疗成熟应用于胸部肿瘤治疗，年治疗病人多达 2600 例。

这些年，很多患者体检后发现肺部小结节而到医院寻求治