

中法合作成为瑞金医院国际交流合作中重要的板块和鲜明的特色。

中法医学交流，是中法交往中延续时间最长、影响范围最广的领域之一。近些年，交大医学院和瑞金医院与法国医学界开展了更多创新合作项目，在人才培养、临床科研项目等工作中，诞生出斐然的成果。面向技术飞速更迭的时代，中法两国医学上的合作还将迎来更大的空间。

医学创新上亲密的合作伙伴

近几年，瑞金医院沈柏用教授团队与法国科研工作者合作了多个科研项目，并已经取得令人振奋的成果。沈柏用教授介绍，如今中法临床科研合作更像是“高手联盟”——过去，中国与西方国家临床科研合作大多是对方首先提出科研设想和研究结论，让中国科研人员参与完成验证。而瑞金医院胰腺外科团队的这次研究，则是由中国医生首先提出自己的科研发现，然后与法国科学家合作，在法国大巴黎地区进行验证。类似的高水平中法临床科研合作项目，在瑞金医院还有不少。

随着中国医学临床技术的不断提高，以及临床科研能力的进步，高水平的国际合作日益增加，中国医生的角色从“学生”转变为“合作伙伴”。

对于这种转变，瑞金医院临床医学院医学法语教研室主任刘志宏教授有着切身的体会。上世纪90年代刘志宏到法国进修，尽管他已经是上海交大医学院法文班优等生，但法国医学对世界医学的影响，他也是到了法国才有更加深刻的认识。初到法国刘志宏就发现，教科书里那么多以人名命名的医学科学发现，名字背后原来都是法国人。

很多人在初中课本里就读到过科学家巴斯德，他创立了巴斯德研究所，是狂犬病疫苗的发明者。但事实上巴斯德的创举还有很多，“这位法国人可以说是免疫学的创始人。”刘志宏是骨科专家，骨科最经典的脊柱C-D手术方式，两个英文字母分别来自一位法国医生和一位法国工程师的名字。刘志宏教授说，上世纪90年代中期留法学习的经历，对他产生了深远的影响，特别是法国医学专家严谨、规范的职业作风，后来也成为他的治学作风。

法国医学科学家在西方现代医学史上贡献了大量的创新，推动了现代医学的发展，瑞金医院通过几十年向法国派出优秀

人才进修学习，培养了大量后来成就卓越的医学专家。

血液病学领域著名的“上海方案”，是在王振义院士血液病治疗方案基础上，由陈竺、陈赛娟两位院士通过多年攻关得到的成果，而这两位院士也是在法国进修学习，并在那里完成了卓有成效的科研工作。

瑞金医院外科专家郑民华教授，是最早将腹腔镜微创手术引入中国的医生。1989年底，郑民华作为上海第二医科大学（现上海交大医学院）6年制法文班的第一届学生，远赴法国斯特拉斯堡大学医学院附属医院做住院医师。这家医院引进了一台腹腔镜手术器械，并决定在住院医师中选择一些人进行摸索，郑民华入选成为世界上最早应用腹腔镜手术器械的医生之一。1993年，郑民华率先开展国内第一例腹腔镜结直肠癌根治术；2004年，郑民华又成功实施国内首例全腹腔镜下胰十二指肠切除术。

上世纪80年代、90年代赴法国进修的瑞金医院医生，如今大多已经成为各自专业领域的领军人物，他们将法国医学中创新、精细、务实的特色融入到瑞金医院文化的血脉当中，为瑞金医院在医疗技术和医院文化上的领先奠定了基础。

交大医学院、瑞金医院与法方医院互派人才培养的项目延续至今，规模不断扩大。2000年至2023年底，有333名临床医学法语班学生被派往法国学习。而法国各医院每年公派25至30名医学生至瑞金医院参与暑期短期培训，并承认其实习效力等同于在法国国内。

“数十年的密切交流交往，从最初单纯的派医生到法国学习先进技术，到广泛地互访和互相学习，再到如今在高水平上开展科研合作，通过瑞金医院这扇窗可以看到，中法医学交流有着深厚的基础，也寄托了几代人的情感与期待。”中国工程

瑞金医院将邝安堃的故事搬上舞台，这部舞台剧的大多数演员是瑞金医院的医生。

