

追逐光明的天使

——写在鄞医眼科中心成为“浙江省眼科区域专病中心”之际

近日，鄞州人民医院眼科中心通过省卫计委评审，获得“浙江省眼科区域专病中心”称号，这表明该中心已具备了浙东地区眼科学科的最高水平。

“鄞医眼科中心从无到有，由弱到强，是学科带头人陆勤康带领一支好团队，创造出这份心向光明的事业。”鄞州人民医院原院长李明听闻消息，欣慰地说。

作为眼科主任医师、教授、硕士生导师的鄞州人民医院院长陆勤康，在医疗工作上，不仅自己兢兢业业，不畏艰险，埋头苦干，而且积极为年轻医生充当“伯乐”——鄞医眼科有6个亚学科，每个亚学科都有医德好医术精的学科带头人。

本版文字 张基隆



一个渴望被看到的专业

1987年夏天，23岁的浙江中医学院毕业生陆勤康分配到鄞州人民医院。他找了好久，才在一个不起眼的角落找到五官科、口腔、眼科合处的简陋科室。作为一名眼科医生，他随之听到大量的质疑声：“学中医的怎么会看眼睛呢？”

求诊的病人中有大量白内障患者，当时的治疗方式是白内障囊内摘除，术后还要戴1000度左右的矫正眼镜，非常影响工作生活学习，有没有更好的办法减轻痛苦又没有后遗症呢？

病人对光明的无比渴望，让陆勤康认定了这个渴望“被看到”的专业。他去当代表国内白内障手术水平的上海交通大学附属新华医院进修，回国后做了第一例囊外白内障摘除加人工晶体植入手术，病人从此告别戴“啤酒瓶底”，也再没有人质疑他“中医不会看眼睛”。

都说医生是个坐等病人上门的行业，但鄞医眼科成立的头几年，却未曾被人们“看到”。为找到病人，医生甚至需要推销自己。

得知区慈善总会和区残联有个帮助白内障病人的复明工程，陆勤康主动上门“揽生意”。最终，慈善总会把4个镇乡的白内障病人分配到鄞州人民医院手术。术后问卷调查表明，鄞医接诊的白内障手术病人视力、视觉质量和满意度普遍较高。第二年，全区所有镇乡的白内障病人都被分配到鄞医眼科进行手术。

“水平说话”，让鄞医眼科站稳了脚跟，至今，已完成各类白内障、人工晶体植入术10万余例。病人一个个复明，更多的人开始传说“鄞医有个陆医生，看眼睛蛮灵的。”

为了增强自身实力，陆勤康又到浙江大学医学院

攻读眼科硕士学位，师从国内著名眼屈光手术专家、博士生导师杨亚波教授。从此，让既有中医背景，又有西医硕士功底的陆勤康，作为学科带头人，在眼科学领域驰骋得更远更高。

短短几年间，鄞医眼科的门诊量上升了15倍。走进眼科的病人，也不再只是白内障致盲病人，还有角膜移植、近视准分子激光、斜弱视等各种视觉障碍患者。

“发展是硬道理。”当时的院长潘亚梁开始规划筹建眼科中心。为了实现这一愿望，医院出资1190万元买下百丈路上的一栋6185平方米的大楼做眼科中心用房，四处高薪招兵买马，扩充眼科软实力，还添置了大量国际先进仪器。近十年来，鄞医在眼科及相关辅助科室的配套上，共计投入近亿元，其中专用仪器设备投入4500万元。这些当时看来颇为大胆的举动，为鄞医眼科埋下了飞速发展的种子。

一群追逐光明的天使

鄞医眼科中心主任王惠云至今记得14年前初到鄞医的场景：“学科发展滞后，住院病床只有10张，眼科办公室、检查、换药都在一个区域，医生少，病人多，每天有做不完的手术。”

2004年眼科中心落成，王惠云的感觉完全变了：“一切都是当时宁波最先进的，病房、治疗室、仪器不用说了，全国第一套爱尔康高速玻切超乳一体手术平台在鄞医，国内第一例高速微创玻璃体视网膜手术也在鄞医。手术不仅时间短，成功率和精度也大幅提高。”王惠云说。

2009年，眼科中心与温州医学院联合成立宁波市眼视光诊疗中心，开始医疗、科研、教学与防盲治盲的综合发展。当时的中心主任陆勤康给自己定了一个目标——让鄞医眼科成为浙江省区域重点学科，精细化发展亚学科。

“王院长是宁波眼科一把刀，但他最拿手的还是培养后备人才，发现每个医生的专长。”王惠云说，有容乃大，团队建设是鄞医眼科快速发展的最大助力。

王惠云只比陆勤康小一年，很多人认为他们会是专业上的竞争对手，却偏偏成了最默契的合作伙伴。陆勤康主持“白内障超声乳化手术中心”，王惠云主攻“眼底玻璃体视网膜疾病专科”，把眼科的前段和后段手术完美衔接起来。

张元钧是鄞医眼科角膜和眼表疾病首席专家，2007年从安徽作为人才引进。他对眼科的第一印象是，硬件“超过三甲医院”。

借助鄞医对专家团队的精细化分工，张元钧在角膜病的研究上拿到了“深板层角膜移植术”省级立项，完成了高难度角膜移植手术数百例，最终在2012年获

得了宁波市科技进步二等奖。

“发展亚学科并不意味着一个医生只负责一个学科，而是在一个领域走得更深入，复杂病例专家们一起会诊互动讨论。”张元钧说，是团队的合力和创新源，帮助眼科创造了多项全省、全市第一。

的确，病人的需求一直在倒逼医生学习新技术，原先3小时—4小时的手术，如今只需5分钟—10分钟就能完成。除了开展目前国际最先进的各种人工晶体植入术外，鄞医眼科还在宁波尝试了众多首例——首例白内障扭动超声技术，首例全厚角膜板层移植术，首例高速微创后段玻璃体切割治疗眼内炎手术，多例国际难度最高的角膜内皮移植手术，飞秒激光白内障手术，让白内障手术进入无刀时代……每一次的技术革新，都让更多的病人看见美丽新世界。

一个努力成长的学科

陆勤康当年定下的目标实现得很快：2010年，鄞医眼科跻身“宁波市眼科学重点学科”，成为宁波颇具权威的眼科中心；2015年，一跃为“浙江省眼科区域专病中心”，成为浙东地区眼科重点学科。温州医科大学校长、浙江省眼科学会会长委员瞿佳教授给鄞医眼科下了定语：“临床规模全省第二，设备一流、团队一流。”

但此时，陆勤康又向小伙伴们描绘了更美的远景——走出宁波，让更多的病人找到他们。

今年3月，眼科住院医生赖晓明通过英国伦敦大学医学院进修项目的选拔，4月3日，他开始了为期4个月的海外进修。“这样的学习机会属于每一个医生，只要你证明自己足够优秀。”赖晓明说，大学时期他一直有留学的打算，奈何没有申请到奖学金，而鄞医帮他实现了梦想。

主治医师张军涛提到自己选定的青光眼专科进修项目时眉飞色舞：“青光眼在筛查上有很大缺陷，很多

农村居民一辈子都没有测过眼压，这是一个有发展空间又急待解决的课题。”副主任医师王红婷前几年曾进修飞秒激光手术，但今年她又安排了新的进修项目，原因很简单：“医学在进步，仪器在更新，学习得跟上。”

“医生是个终身学习的职业，一天不学习就会落后。”鄞医眼科中心副主任童奇湖对进修深有感触。2002年到北京第一医院小儿眼科为期6个月的进修，让她此后10多年来专注于屈光、小儿眼病专科。

童奇湖从北京带回来两大本检查笔记，至今仍常常用来进行参数对照。“术前检查依然是原始劳动，必需依赖详尽的数据，一点不能偷懒。”在她看来，医生手艺精不精全靠台下功夫。“每一项新技术应用前，都会在动物样本上做试验，练到心定手稳，才能给病人做。”她在宁波市开展了首例个性化近视准分子激光手术，此后，她施行的数百例近视手术，其术后疗效得到了杨亚波教授的高度评价。

除了走出去进修，鄞医眼科还承办了4个国家级继续教育项目。解放军总医院博导魏世辉教授说，能独立主办国家级眼科继续教育项目，反映了鄞医的综合实力，也标志着该院眼科中心整体医疗学术水平达到了国家级水准。

近十年来，眼科中心是鄞医众多病区中，年出院病人最多、人均住院天数最少、药物占总业务比例最低的科室之一。

“我们的国家级、省部级课题走在国内、国际前列，其中不仅有大量的临床课题，还有基础课题。”陆勤康说。

在心向光明的事业中，鄞医眼科中心的医生们努力成就着自己，也成就着病人。目前，拥有一幢8层眼科大楼，国际先进的手术影像导航系统和6个亚学科的眼科中心，有10多项科研计划在省部级和国家级立项，成为浙东杏林一颗璀璨之星。

