

推动抗癌协会学科建设的措施与思考

马天飞^{1,2},邢晓静¹,柏和^{1,2},谷小虎¹

(1.辽宁省肿瘤医院,辽宁沈阳110042;2.辽宁省抗癌协会,辽宁沈阳110042)

摘要:学科建设是抗癌协会赖以生存和发展的基础,抗癌协会是发展我国肿瘤防治事业的重要社会力量。在学科建设中,抗癌协会应充分展示重点学科的科研成果,引导培育多学科协作。本文以辽宁省抗癌协会为例,对抗癌协会促进学科建设及人才培养进行分析,表明抗癌协会在推动学科建设的同时,增强自身综合实力,提升对外形象,增加社会的认可,实现了学科建设与抗癌协会发展和谐共进。

关键词:抗癌协会;学科建设;人才培养

中图分类号:R197 **文献标识码:**C **文章编号:**1004-0242(2014)12-0991-03

doi:10.11735/j.issn.1004-0242.2014.12.A007

Thinking and Measures to Promote Discipline Construction in Anti-cancer Association

MA Tian-fei^{1,2}, XING Xiao-jing¹, BAI He^{1,2}, et al.

(1.Liaoning Cancer Hospital, Shenyang 110042, China;2.Liaoning Province Anti-cancer Association, Shenyang 110042, China)

Abstract:Discipline construction is the foundation of anti-cancer association relies for survival and development. Anti-cancer association is an important social force to develop cancer prevention and control in China. In discipline construction of anti-cancer association should fully demonstrate the scientific research achievements of the key subject, guide the fostering multidisciplinary collaboration. Based on the Liaoning Province Anti-cancer Association as an example, anti-cancer association to promote discipline construction and talent training has carried on the empirical analysis, show that anti-cancer association in promoting discipline construction at the same time, enhance their own comprehensive strength, enhance the external image, and increase social recognition. Realize the common development between subject construction and anti-cancer association.

Key word:anti-cancer association;discipline construction;talent training

学科建设是协会建设的重要组成部分,学科建设在协会的发展建设中具有举足轻重的地位和作用,是协会现代化建设的重要组成部分,是提高协会自身综合实力,提升对外形象,增加社会的认可,促进科技创新和实现可持续发展的重要保证。辽宁省抗癌协会在中国抗癌协会带领下,从2005年开始制定了协会学科建设发展规划,在学科发展上做大、做细,学科建设工作对提高协会自身综合实力,提升对外形象,增加社会的认可等方面初见成效。

辽宁省抗癌协会是由辽宁省卫生与计划生育委员会、省科协主管、省民政厅登记注册,具有法人资

格的一级学会,是致力于癌症防治和康复的专业性学术团体。协会筹建于1982年2月,于1987年4月2日被省民政厅批准成立的一级学会,名称为“中国抗癌协会辽宁分会”。1988年2月2日在沈阳正式成立,并举行了首届学术报告会。辽宁省抗癌协会是辽宁省科学技术协会组成部分,是由全省从事肿瘤防治研究的科技工作者和热心于防癌抗癌事业的各界人士及团体自愿组成的群众性、公益性社会学术团体,是依法成立的有社团法人,是党和政府联系广大肿瘤防治科技工作者的纽带,是非营利性的发展我省肿瘤防治科技事业的重要社会力量。协会宗旨是团结和动员我省各学科的肿瘤科技工作者,以经济建设为中心,坚持科学技术是第一生产力的思想,实施科教兴国和可持续发展战略,促进肿瘤科学技

收稿日期:2014-08-22;修回日期:2014-09-28

基金项目:辽宁省科技攻关基金[R1N1 在胃癌中的表达及其临床意义](2012225016,辽宁省科技厅,2012-2014)

通讯作者:邢晓静,E-mail:13940066477@163.com

术的繁荣和发展，促进抗癌知识和技术的普及、推广，促进肿瘤科技人才的成长和提高，为全省人民身体健康服务，为社会主义物质文明和精神文明建设服务。反映肿瘤科技工作者意见，为肿瘤科技工作者服务。协会接受业务主管单位辽宁省卫生与计划生育委员会的领导和辽宁省民政厅的监督管理及省科协的业务指导。

1 学科建设工作

学科建设是一个长期的、渐进的过程^[1]。为更好的推动学科建设工作，辽宁省抗癌协会采取以下六项措施。

1.1 制定专业委员会细则，规范化管理

制度是个体及组织共同遵守的行为规范或行文准则^[2]。为规范各专业委员会的管理，根据中国科协《全国学会组织通则》、《全国性学会分支机构、代表机构管理办法》、民政部《社会团体分支机构、代表机构登记办法》和《中国抗癌协会章程》，辽宁省抗癌协会结合专业委员会实际制定了专业委员会细则。自辽宁省抗癌协会第四届理事会起，完善了协会专业委员会细则，辽宁省抗癌协会专业委员会是辽宁省抗癌协会领导下的非独立法人分支机构，负责组织本专业的学术活动，不另立章程。专业委员会冠名方式为“辽宁省抗癌协会某某专业委员会”。细则中对专业委员会的职责，专业委员会成立、注销，会员，专业委员会组织机构及管理作出相应规定。

1.2 完善的办事机构

辽宁省抗癌协会下设组织部、科普宣传部、学术交流及继续教育部、对外联络部、财务部、科技部6个办事机构。其中学术交流及继续教育部负责筹备、策划、举办协会的大型学术活动。科技部负责协会各项科技评审工作的评审及审报工作。科普宣传部负责科普宣传工作的策划、组织及实施。辽宁省抗癌协会通过上述办事机构广泛开展科普活动、学术活动。

1.3 抓好重点学科，带动其他学科共同发展

1989~1990年相继成立了临床细胞学、淋巴瘤、化疗、肺癌4个专业委员会，个人会员分布于全省的各大医疗机构、医学院校及科研院所。随着医疗技术不断更新、提高、肿瘤的规范化治疗纳入治疗标准。参照前四个专业委员会的成功经验，辽宁省抗癌协会先后成立了胃癌、大肠癌、肿瘤妇科、癌症康复与姑息治疗、肿瘤病理、肿瘤微创治疗等共计24个专业委员会。

1.4 发挥人才队伍的群体效应

自2005年来，辽宁省抗癌协会以“人才强会”与“两步走”策略紧密联合，将人才工作与协会总体规划、学科建设工作紧密联合起来，以建立规范化治疗的医疗团队为目标，以培养优秀的医务工作者为重点，制定实施一系列加强人才培养的政策与措施，取得了较为显著的成绩。医务工作者医疗质量不断提高，人才结构得以优化。截止到2013年12月，辽宁省抗癌协会共有818名会员，高级技术职称医师占所有会员的比例由2009年80%提高至2013年85%，中级技术职称医师占所有会员的比例由2009年8%提高至2013年10%，其中正高级技术职称资格的医师348人，副高级技术职称资格的医师347人，中级职称资格的医师81人，其他管理、工作人员共计42人。具有硕士研究生以上学位医师400人，其中博士120人。抗癌协会医师队伍职称、学历结构得到优化，管理队伍和支撑服务队伍学历结构也得到一定改善(Table 1)。

1.5 发挥教学作用，统筹医研整体协调发展

辽宁省抗癌协会每年举办一次省级学术大会，下属24个专业委员会要求每年至少举办一次与专业委员会相关内容的学术会议，使辽宁省一、二级医院及其他综合医院的肿瘤科医生能了解新的进展、掌握规范化的诊疗技术，培训大批的医务工作者。同时逐年加大科研奖励工作力度，使医生除看病、治病以外，在科研能力和水平上明显提高，一批批有潜力、有实力的医务工作者脱颖而出，成为各级各类拔

Table 1 The characteristics of people in different period

The deadline(Date/Month/Year)	The number of people				
	Senior technical titles physicians	Vice senior technical titles of doctors	Intermediate technical titles physicians	Other	Total
31/12/2009	268	268	54	80	670
31/12/2013	320	375	81	42	818

尖人才。协会拥有卫生专业技术人员 780 人,正高职称 320 人,副高 375 人,博士 120 人,硕士 400 人。其中国务院政府特殊津贴专家 30 人、卫生部突出贡献专家 3 人,长江学者 2 人,国家新世纪百千万人才工程国家级人选 5 人,辽宁省优秀专家 30 人、博士生导师 10 人、硕士生导师 60 人、辽宁省百千万人才工程百层人选 30 人。

1.6 细化分工,推动学科建设

目前辽宁省抗癌协会有 24 个专业委员会,细分出了肺癌专业委员会、大肠癌专业委员会、乳腺癌专业委员会等。使各学科更加明确发展目标、组织管理形式,清晰自身建设内容。以学科建设带动临床、教学、科研工作,确保了协会学科的规范化、科学化建设,促进了学科的协调发展,使协会学科建设呈现有序的发展局面。形成了辽宁省抗癌协会、各专业委员会二级管理体制。协会领导负责学科建设的宏观调控与决策,学科建设的分类指导。各专业委员会主任委员、副主任委员负责学科建设的具体工作。

各专业委员会是辽宁省抗癌协会中极为重要的二级学会,尤其是随着现代医学的发展,医疗规范化、信息化发展,随着人民生活水平的提高,对医疗水平的要求逐渐提升。因此,充分考虑现有的学科基础,结合自身的发展环境和学科定位,提出学科建设的总体思路、具体目标和运行计划,从而促进学科建设的协调、可持续发展,才能满足人民群众对健康的日益需求。只有增强协会综合实力,提升对外形象,增加社会的认可,才能使协会学科建设步入良性发展轨道。

2 讨 论

学科建设工作是提高协会自身综合实力的基础。辽宁省抗癌协会将学科建设作为协会长期可持续发展的一项重要指标。人才建设是推动学科建设的必备条件,目前协会拥有 818 名会员,其中 80% 会员为学科带头人、学术骨干。通过学术活动、培训、义诊等形式增强协会整体实力,提升整体形象,加强

社会的认可度。学科建设工作的评估分为两大部分,大致可分为投入部分和产出部分^[3,4]。如何使产出部分大于投入部分,如何使有限的人才资源发挥更大的作用,有待进一步的探讨。

综上所述,学科建设工作正是通过对有限资源的合理调配以实现医院、抗癌协会良性发展^[1,5,6]。抗癌协会在推动学科建设的同时,增强自身综合实力,提升对外形象,增加社会的认可,实现了学科建设与抗癌协会发展的和谐共进。

参 考 文 献:

- [1] Zhao Y,Piao HZ.Thinking and measures to promote discipline construction in cancer hospital [J].China Cancer, 2014,23(5):373–375.[赵岩,朴浩哲.推动专科医院学科建设的措施与思考[J].中国肿瘤,2014,23(5):373–375.]
- [2] Zhan T,Thoughts on innovative talent cultivation in research-oriented universities[J]. Journal of Higher Education, 2011,32(1):7–13.[展涛.我国研究型大学创新型人才培养的思考[J].高等教育研究,2011,32(1):7–13.]
- [3] Yu DH,Ji CD,Hu AZ,et al.Development ability and inscape of clinical disciplines[J]. Soft Science of Health,2013,(3):136–137.[于德华,嵇承栋,胡爱忠,等.临床医学学科发展能力及其构成要素[J].卫生软科学,2013,(3):136–137.]
- [4] Yu DH,Hu AZ,Li JG,et al.Analysis of evaluation system of clinical medicine in its subject development[J].Chinese Hospital Management, 2012,32(8):40–41.[于德华,胡爱忠,李建刚.临床医学学科建设评价指标现状分析[J].中国医院管理,2012,32(8):40–41.]
- [5] Geng WK.Strengthening the subject construction to enhance the core competitiveness of the hospital [J].Chinese Journal of New Clinical Medicine , 2010,3(2):103–104.[耿文奎.加强学科建设提升医院核心竞争力[J].中国临床新医学,2010,3(2):103–104.]
- [6] Ma JM.Development key subject by integrating predominance resource [J].Hospital Administration Journal of Chinese People's Liberation Army,2011,18(1):7–8.[马炬明.整合优势资源推进重点学科建设[J].解放军医院管理杂志,2011,18(1):7–8.]