

中国心血管高质量科研产出令人瞩目

医师报讯(融媒体记者黄晶 发自长春)探索与追求临床能力与科研能力的极致发展,是医学界的不懈追求,中国心血管领域的专家们更是如此。“虽然受到三年疫情的影响,但中国心血管专家逆流而上,团结协作,积极参加国际学术交流,与国际同行分享了我们的经验和成果。”韩雅玲院士表示,在全国同行的共同努力下,中国心血管领域所取得的成绩令人瞩目。



中国心血管论文 14 年间增长 36 倍

2021年11月,由韩院士牵头的“OPT-PEAE研究”和“BIO-RISE CHINA研究”在美国TCT 2022 LBCT/LBCS主会场进行了大会报告,并已分别全文发表在《美国心脏病学会杂志》和《美国心脏病学会杂志:心血管介入分册》。2022年3月,由韩院士主持的TWILIGHT-CHINA研究全文发表于《循环:心血管介入分册》。2022年11月,由韩院士牵头的“BRIGHT-4”研究在《柳叶刀》杂志全文发表,该项研究还被评选为美国心脏协会(AHA)2022年会“最新突破性临床研究”。

此外,复旦大学附属中山医院葛均波院士牵头的OPTION研究、南京医科大学附属南京医院陈绍良教授牵头的DEFINITION II研究、ULTIMATE研究3年结

果和PAND-CFDA研究、哈尔滨医科大学附属第二医院于波教授牵头的EROSION系列研究、中国医科大学附属第一医院孙英贤教授团队牵头的CRHCP I期和II期结果、中国医学科学院阜外医院蔡军教授牵头的STEP研究、中南大学湘雅二医院周胜华教授牵头的H-REPLACE研究、中国医学科学院阜外医院徐波教授牵头的FAVER III China系列研究、浙江大学医学院附属第二医院王建安教授牵头的FLAVOUR和First研究、首都医科大学附属北京安贞医院聂绍平教授和北部战区总医院韩雅玲院士分别发表的CCC-ASC系列分析结果、中国人民解放军总医院陈韵岱教授牵头的TARGET研究等,都点亮了中国心血管领域科研的智慧之光。

山东大学齐鲁医院张运院士在“支架加速动脉粥样硬化:概念和证据”讲座中,提及对动脉粥样硬化及微血管病变的基础研究,在国际上处于领先水平,为临床难题的解决提供着理论支撑。

首都医科大学附属北京安贞医院马长生教授在报告《中国心血管临床研究概况》中强调,在中国创新研究中,最重要的是RCT研究的数量和质量。1998-2021年,在Pubmed收录的中国心血管文章数量,从开始的1813篇升至124 735篇,14年间上升了70倍。同时,中国临床研究数量稳步增长,14年间增长了36倍,与国外增长8倍相比,增势显著。一项一项的研究如同一道道光,当微光汇集繁星,繁星点亮夜空时,就是中国心血管领域大放异彩之时。

临床技能飞速提升

在科研能力提升的同时,中国临床能力的发展速度更快,很多领域甚至已经开始领跑。

葛均波院士在“中国介入医学发展与展望”的讲座中提到,中国心血管介入的发展经历了跟跑、并跑的阶段,当下在某些领域实现了领跑。如冠脉介入领域,在介入无植入理念的引导下,可吸收支架的研发处于世界领先地位。

而在当下炙手可热的结构性心脏病领域,中国的发展同样紧随时代发展脉搏。如三尖瓣疾病治疗方法,包括修复、瓣环缩小、置入新瓣膜等。葛均波院士用“经导管三尖瓣修复方兴未艾,经导管三尖瓣置换异军突起”概述了目前三尖瓣修复和置换的现状。我国已有数款三尖瓣产品走在世界前

列。目前,上海长海医院陆方林教授设计的经颈静脉置入Lux-valve Plus三尖瓣置换系统,在临床应用中获得了很好的效果。

在主旨报告环节中,北京医院杨杰孚教授讲解了“心力衰竭治疗进展”、王建安教授讲解了“经导管二尖瓣及三尖瓣介入治疗进展”、于波教授讲解了“冠脉腔内影像在介入治疗决策中的价值”、陆军军医大学第二附属医院(新桥医院)黄岗教授讲解了“高原心血管疾病防治进展与挑战”、北京协和医院张抒扬教授讲解了“罕见心肌病诊疗探索与研究进展”和陈绍良对“中国冠脉左主干分叉病变介入治疗指南”进行了解读。

第五届“中青年心血管病学菁英”活动评审会在长春召开 当代优秀青年的标准:勇于创新 善作善成

医师报讯(融媒体记者宋箫 发自长春)“四大系列荣誉,评选出共43名菁英,他们身上折射出了优秀青年的标准。”5月12日,第五次中国临床心血管病学大会(4C)暨吉林省医学会第二十四次心血管病学术会议暨第十三届长白山介入论坛举行期间,由中华医学会心血管病学分会青年学组指导,《医师报》社主办,扬子江药业集团公益支持的第五届“中青年心血管病学菁英”活动(以下简称菁英活动)评审会召开。

当代优秀青年的标准是什么?“既要勇于创新,又要善作善成。”这是本次活动大会主席、中华医学会心血管病学分会(CSC)主任委员、北部战区总医院韩雅玲院士心中优秀青年的标准。除了有理想、



有情怀、有激情、有热心,还要有能力、有水平、有成果。光有热情、激情,没有作为,不求成效,做出什么算什么,是行不通的。

“这也是我们举行菁英活动的初衷。”韩雅玲院士透露,本届菁英活动荣誉颁发典礼将有特殊安排,能让大家更加深入地了解这些优秀的中青年医

师:哪些更加可塑,哪些更加值得我们去关注、去培养。

《医师报》社执行社长兼执行总编辑张艳萍主持评审会。她介绍,第五届菁英活动于今年4月3日正式启动,短短一个多月的时间,活动在20多位专家评委的见证和推动下顺利开展。活动报名人数共计256名,57名符合标准的候选人通过初

筛,进入线上初审环节。

CSC青年学组副组长、中国人民解放军北部战区总医院徐凯教授公布了线上初审结果。评审委员会为了进一步保障评选的公平公正和客观,本届菁英活动特别增加了复审环节。

汇集评审专家团的智慧,这五年来,“中青年心血管病学菁英”系列活动每年都在修

改评选标准,使其更加合理、更加贴合实际、更加适合在不同医院工作的中青年医师的特点,更加符合中国国情。

评审会现场最终遴选出四大系列荣誉,“临床科研创新类”10名,“临床技术创新类”10名,“公益之星类”10名,“基层优秀医师类”13名。荣誉名单将于近期在《医师报》社官方平台公示。最终荣誉名单将在6月份召开的2023东北心血管病论坛开幕式上出炉,并进行颁奖。

马长生教授等众多专家以线上线下的方式出席了评审会。

