学习党史,不忘初心,开启心血管急重症学组发展新篇章

为贯彻习近平总书记关于学习党史的重要指示精神,中华医学会理事会党委号召全体分会成员"学党史、悟思想、办实事、开新局"。中华医学会心血管病学分会在韩雅玲主委的带领下积极开展党史学习系列活动,将党史教育纳入学会的"必修课",通过这段时间的集中学和自学,结合自己的工作,细细回味,感触良多。

学党史 忆峥嵘 同发展

1921年7月中国共产党第一次全国代表大会胜利召开,随后中国共产党一路披荆斩棘,在万分艰苦的环境中取得举世瞩目的成就,经济实力、科技实力、综合国力和人民生活水平跃上新的大台阶,创造了世所罕见的经济快速发展奇迹和社会长期稳定奇迹,人民群众的获得感、幸福感、安全感显著增强。成绩的取得离不开党的坚强领导核心、坚定的人民立场、科学的思想指引以及正确的改革方法。中华医学会的起源与发展与壮大亦如此,1915年,当时的中国还是半封建半殖民地社会,贫穷落后,缺医少药。由伍连德博士倡议并联络西医中的有志之士在上海组建了中华医学会。当时学会只有会员232人,学会宗旨是"巩固医学交谊,尊重医德医权,普及医学卫生,联络华洋医界"。新中国成立后中华医学会由上海迁至北京,1950年在毛主席、周总理的指导下,中华医学会制定了"面向工农兵,预防为主,团结中西医"的卫生工作方针,医学会在党的引领下逐渐发展壮大。1966至1976年的"文革"期间,中华医学会的发展受到波及,

一切业务被迫停顿。直到"四人帮"被粉碎后医学会的工作才开始逐渐恢复。历经百年沧桑,中华医学会不断发展壮大,截至目前,已经拥有近70万名会员、89个专科分会、478个专业学组,会员遍布祖国大江南北。学会坚持民主办会宗旨,发扬学术民主,提高医学科技工作者专业技术水平,促进医学科学技术的繁荣和发展,促进医学科技的普及与推广,促进医学科学技术队伍的成长,促进医学科技与经济建设相结合,为社会主义现代化建设服务,为14亿中国人民的健康保驾护航。

弘扬科学家精神 加强作风建设

科学家精神是实现中华民族复兴的强大精神力量。弘扬新时代科学家精神,严守科研伦理规范,加强学术诚信和学风建设,不断激发创新发展活力,为建设世界科技强国汇聚磅礴力量,是科技工作者应该承担的社会责任。近年来,医学的发展取得举世瞩目的成就,然而在发展的过程中也呈现出各式各样的问题,如学术诚信、科研规范、急功近利等,如何保持共产党员医务人员的初心与使命,需要从我们自身做起,自修自律,自洁自励,自珍自爱,践行新时代科学家精神,崇尚高尚的医学道德,静心笃志,力戒浮躁,作为中华医学会心血管病学分会心血管急重症学组组长,我倡议全体学组成员要积极弘扬科学家精神,实事求是,戒骄戒躁,守住科学的初心与使命,为心血管急危重症的救治事业而不懈奋斗。

强化学组学术影响力 立足临床面向基层

众所周知,心血管疾病是常见疾病,也是致死和致残的主要原因。 心血管疾病中 80%都是由急危重症引起的,心血管急重症学组作为 一个"年轻"的学组,一定在韩雅玲主委的带领下,加强党建工作, 谋求新发展。力争在未来的几年时间里从以下几个方面促进学组的发 展。一、申请并编写急重症学指南和共识,指导全国同行救治工作; 二、开展争议问题的研究,追寻科学真理;三、开展学术交流,加强 基层医师培训;四、组织公益活动,提高民众健康意识。相信将党建 工作与医疗工作结合起来,以党建作为引领,医疗工作一定会取得更 辉煌成绩。

突出政治引领作用,提升党建工作实效,在党的统一领导下,学组发展一定会越来越好!

中华医学会心血管病学分会常务委员、心血管急重症学组组长 武汉大学人民医院 江洪 2021 年 6 月 10 日