

厦门市思明区深化地方与高校侨联合作 赠送地方侨史与侨批资料

中国侨网厦门3月13日电 (阮彬彬)据厦门市思明区侨联13日消息,近日,厦门市思明区侨联主席苏枫红、区委组织部副部长阮贞艳及区侨联青委会一行赴厦门大学侨联开展交流,参观了厦门大学校史馆,了解百年厦大办学史,感悟嘉庚精神。

厦门大学统战部副部长秦红梅、厦门大学侨联主席程璇、副主席黄冠华及侨联委员参加活动。

“厦门大学思明校区地处思明区,厦大侨联与思明区侨联有着最为直接和紧密的联系,双方今后应继续加强互动联系,

发挥各自优势,找准工作结合点,进一步深化合作。”在温馨的厦门大学“华侨之家”,程璇与苏枫红一行进行友好互动和深入交流。

程璇热情介绍了厦大侨联的创新理念和闽侨智库厦门大学研究中心的工作特色,在开展涉侨专题调研、提供专报信息、参政议政、建言献策等方面的成效,并就厦大侨联今年的工作计划与重点进行交流。

“厦大侨联拓展新领域,在‘闽侨智库’上取得的成效值得学习借鉴,区侨联将围绕发展大局,创

新推动地方和高校侨联工作‘双融合’‘双提升’。”苏枫红对厦门大学侨联的热情接待表示感谢,对厦大侨联近年来取得的显著成绩表示赞赏。

苏枫红表示,希望今后加强与厦门大学侨联在挖掘华侨精神、推动嘉庚精神时代价值进课堂,探讨研究后疫情时代海外联谊工作新课题,整合双方资源燃亮“思明新侨人才荟”品牌、做好人才引进工作等方面探索新的合作模式,搭建起双方共享资源、合作共赢的新平台,让“活动联办”更有广度,“

品牌联创”更有深度,唱响时代主旋律,共同谱写侨务工作新篇章。

思明区侨联与厦大侨联的友好合作由来已久,自2012年来,

双方不断探索建设人才高地,进行了课题合作,开展委员活动日互访互动,进一步深化“地方侨联+高校侨联+校友会”合作模式。(完)



思明区侨联一行参观了厦门大学校史馆。 阮彬彬 摄

中国专家尝试“篮子理论” 给“无药可医”肿瘤患者带去生机

中新网上海3月14日电(陈静 王根华)随着靶向和免疫治疗的迅速进展,恶性肿瘤的药物治已有长足的进步,但仍然有相当数量的患者因为种种原因陷入“无药可治”的困境。

海军军医大学第二附属医院(上海长征医院)肿瘤科臧远胜教授团队联合中国国内23个肿瘤中心和美、法等多个国家的逾30名肿瘤专家共同撰写了《“篮子理论”临床研究》,为众多“无药可治”的“难治性

肿瘤”患者带来了新的治疗希望。

臧远胜教授介绍,所谓“篮子理论”,即是指只要找到驱动肿瘤的“靶点”,不限肿瘤类型,都可进行针对该靶点的创新治疗。据悉,《“篮子理论”临床研究》在Frontiers of Oncology(《肿瘤学前沿》)杂志正式发表。

从2016年起,臧远胜教授就带领多位团队骨干在中国率先开展了对标国际前沿的分子肿瘤专家委员

会(Molecular Tumor Board, MTB)讨论,旨在为诊断存疑、治疗困难的疑难肿瘤患者寻求新的治疗方法,让临床上缺乏标准方案的疑难肿瘤患者有药可治。

这位专家分享了一个病例:54岁的周女士是一位乳腺癌患者,曾经历了手术、化疗和内分泌治疗后,肿瘤仍在长大并肝脏转移,身体状况每况愈下。臧远胜团队在治疗中发现周女士有相关驱动基因突变,决定给周女士采

用双药靶向治疗。一个月后,周女士的肿瘤明显缩小,肝功能逐渐好转,肿瘤标记物显著下降。

臧远胜教授说,为“无药可治”的“难治性肿瘤”患者寻找治疗机会,一直是肿瘤内科治疗的巨大挑战。“篮子理论”临床研究是伴随着肿瘤治疗药物的迅速发展和诊断技术的日益提高而产生的新事物;而以二代测序为代表的肿瘤诊断技术提升,让临床医生可从基因的视角去重新

审视肿瘤,以针对相关基因的药物或药物组合为“篮子”,给不同的肿瘤患者寻求相同的治疗方法,从而达到“异病同治”的效果。

臧远胜告诉记者,“希望我们的研究成果能够惠及更多的疑难肿瘤患者”,这是上海长征医院肿瘤团队的心声;相信伴随着越来越多抗肿瘤技术的发展,将为更多难治性肿瘤患者带来新生。(完)