

HEARTS 中国高血压防治项目闪耀国际大会 松龄血脉康引全球媒体广泛关注

医师报讯（融媒体记者 黄晶）4月11~14日，国际高血压学会—欧洲高血压学会联合会议（ESH-ISH 2021）以线上交流并全球直播的形式召开。全球有超过5000名高血压及相关领域的专家参与了此次大会。

在大会举办的“落实全球高血压控制行动宣言”讨论专场，世界高血压联盟主席张新华教授所作的“宣传推广全球高血压控制行动宣言”发言中，介绍了HEARTS中国高血压防治项目，她认为，在中国河南实施的HEARTS高血压防治项目的结果，证明了“全球高血压控制行动宣言”和它推荐的最佳方案是可实施、可推广、可持续的。

而在提及符合“行动宣言”要求的用药方案时，张新华教授以康弘药业松龄血脉康胶囊为例，向与会的全球专家分享了中成药在高血压防治中的作用。



扫一扫 关联阅读原文

行动宣言在中国试点实施效果良好

高血压是人类可以控制的首要致死致残危险因素。但全球超过14亿高血压患者中，只有不到14%得到有效控制。“全球高血压控制行动宣言”的目的是号召全球卫生行政和专业机构行动起来：（1）落实最佳控制策略和实践；（2）帮助基层医疗机构成为高血压防控的核心；（3）提倡医疗专业和非专业人员的团队协作，营造以患者为中心的高血压防控条件；（4）使用基于证据的简单的标准化治疗路径，以及

高质量、用得到、用得起、可持续供应的降压药物；（5）通过日常门诊和人群筛查项目检出患者，及时控制血压达标；（6）行动宣言号召奖励在高血压防控行动中的先进领导者，优秀项目和组织。

HEARTS中国高血压防治项目由政府领导，专家团队支持，乡镇社区基层医疗机构实施。项目使用专业机构独立认证的血压血脂等测量设备和基于网络的临床诊疗支持与质量监测体系，帮助临床医

生及时高效地诊疗患者，帮助各级卫生行政机构及时了解项目的质量和进展，并提供及时的帮助和督促。自2018年7月启动，2年半来，参与HEARTS高血压防治项目的乡镇和社区基层医疗机构从54个增加到800多个，血压控制达标的高血压患者也从700多人增加到40000余人。张新华教授总结道：“在全球宣传推广‘行动宣言’可以帮助改善全球的高血压防治水平，帮助更多的高血压患者远离死亡和残疾。”

中成药应用备受关注 国际权威媒体广泛传播

演讲中，张新华教授特别提到，在基层推广使用基于证据的标准化治疗路径是改善高血压控制水平的最佳方案。路径中的药物必须选择RCT证据支持的长效的、高质量、用得起、买得到、可长期供应的药物。路径中药物的剂量及调

整间隔都必须有科研证据支持。除全球通用的合格降压药物外，有RCT证据支持的符合上述条件的中成药也可以选择。例如“松龄血脉康”有RCT证据表明可以有效降低血压和血脂，非常适合多数心血管疾病风险较高的人群。

中国抗击新冠肺炎疫情取得重要成效，中医药所发挥的积极作用日益为国际社会所重视。此次国际会议中，美联社、雅虎、《数字日报》《每日先驱报》等媒体都不约而同地高度关注了中成药在高血压领域的治疗经验和用药方案。

部分国际媒体报道

Message from ESH-ISH Hypertension 2021 - World Hypertension League focus on Implementation of the "Call to Action for Global Hypertension Control"

Message from ESH-ISH Hypertension 2021 - World Hypertension League focus on Implementation of the "Call to Action for Global Hypertension Control"

Message from ESH-ISH Hypertension 2021 - World Hypertension League focus on Implementation of the "Call to Action for Global Hypertension Control"

用数据自证 凭实力获西医指南推荐

Groups	Medicines
CCBs	Amlodipine / Manidipine
ARB	Telmisartan / Valsartan
Diuretics	Indapamide / Hydrochlorothiazide
TCM	松龄血脉康

张新华教授的演讲

为什么松龄血脉康会被专家推荐、被全球多家媒体跟踪报道呢？究其原因，无外乎松龄血脉康在现代研究和循证医学上取得的成功。据了解，松龄血脉康胶囊是康弘药业的第一款产品，一直被康弘药业寄予厚望，肩负着中西医结合高质量发展的时代新使命，该药由鲜松叶、葛根、珍珠层粉组成，既可平肝潜阳、镇心安神，又可有效降压调脂、保护血管和改善症状，达到“血脉同治”“标本兼顾”的作用。

降压幅度及达标率方面与50 mg 氯沙坦钾相当。

松龄血脉康胶囊的现代研究成果，用循证医学证据证明了自己，也证明了中医药在高血压防治领域的作用。目前，松龄血脉康胶囊已被纳入《国家基层高血压防治管理指南》《基层心血管病综合管理实践指南》《血脂异常合理用药指南》《脑血管病社区防治指南》等多部西医高血压管理指南，中成药进入西医高血压管理指南并不常见，松龄血脉康的成绩无疑成为了中西医结合防治高血压的典范。而在产品获得成功之余，康弘也始终牢记身为中国创新企业的社会责任与担当，持续践行“康健世人 弘济众生”的企业宗旨，在高血压防控领域，康弘药业大力支持高血压病患管理、卒中后血压管理以及县域卒中中心建设等项目，为中国高血压患者的健康贡献力量。



经导管主动脉瓣置换术中 TriGUARD 3™ 脑保护装置试验启动 介入治疗开启脑保护时代



关联阅读原文

近日，由北部战区总医院心韩雅玲院士领衔的“TriGUARD 3™ 抗栓塞远端脑保护装置中国临床试验”在沈阳启动，标志着全球首个在全球获批的通过覆盖整个主动脉弓预防脑栓塞的脑保护装置在中国进入注册临床试验阶段。

经导管主动脉瓣置换术（TAVR）已成为治疗主动脉瓣狭窄的重要方法，但其目前仍存在中枢神经系统损伤这一严重并发症。在球囊扩张、



启动仪式现场

TAVR 输送系统定位、瓣膜器械释放和输送系统撤回的过程中，来自主动脉瓣、升主动脉和其他部位

的粥样硬化性栓塞物质可能会通过血流经主动脉弓三支血管进入脑部并引起脑梗死。脑梗死可能导致

潜在的严重后果——如偏瘫、失语、痴呆症、认知功能障碍甚至昏迷等。韩雅玲院士表示，在

我国，二叶式主动脉瓣的患者要高于西方国家，我国患者的主动脉瓣钙化程度也相对较高。这增加了患者术中和术后卒中的发生率。本次研究主要目的是阻挡或减少手术过程中可能进入脑部的栓塞物质，最终减少并发症的发生。

韩雅玲院士强调，该试验由北部战区总医院牵头，国内7家大型医院协作完成，包括心内科、神经内科、放射科、麻醉科、心外科多学科合作，希望

通过严格和严谨的临床试验，将来可能会为更多的中国患者带来脑保护获益。

北部战区总医院心内科分中心负责人徐凯教授和荆全民教授指出，这是一次创新器械、创新技术的突破，TriGUARD 3™ 可以降低卒中的发生率，保证患者术后生活质量。

目前，该试验首例患者的成功入组，标志着中国经导管心脏治疗领域进入到疗效和安全性更高的脑保护时代。