



- [业界新闻](#)
- [学会动态](#)
- [各地快讯](#)
- [机关建设](#)

中药注射剂用于心肺复苏获国际期刊认可

来源：中国中医药报 日期：2011-06-03

字号：大 中 小

从6月1日在京召开的参附注射液心肺复苏研究项目开题会上获悉，由中华医学会急诊分会主任委员、北京朝阳医院急诊科主任李春盛教授等人撰写的“参附注射液对复苏后心功能障碍的保护作用”文章，被国际危重症领域中的高级官方杂志《SHOCK》发表。这是中药注射剂相关文章首次在SCI权威期刊发表。

中华医学会急诊分会副主任委员、中山大学附属第二医院急诊科主任黄子通介绍，目前国际上院内及院外心肺复苏患者的存活率仍然较低，国内平均生存率仅为2.8%。心功能障碍是患者初始心肺复苏成功后死亡的主要原因之一。

李春盛和他的研究团队发现，参附注射液可以减轻心肺复苏后心肌舒张和收缩功能障碍，同时可显著改善心肌灌注和心肌微循环障碍，其原理是参附注射液能通过增加心肌SOD（过氧化物歧化酶）活性及降低MDA（丙二醛）含量，从而降低心肌的损伤，减轻复苏后心功能不全症状。

李春盛介绍，在《SHOCK》发表文章只是一个开始，为进一步通过临床研究验证参附注射液对心肺复苏病人存活率的影响，将由北京朝阳医院牵头，联合全国50余家单位，展开1200例临床病例的循证医学研究，探索参附注射液对心肺复苏后生存率的改善作用，并提供临床循证依据。（记者 高新军）