

# 加拿大国际贸易促进会

## 简报 009

我会理事李延峰先生是中国微循环学会神经变性病专业委员会主任委员。他于2016年5月14日至15日，和该专业委员会组织发起，并由美国康奈尔大学医学院认知障碍中心、中国医科大学航空总医院联合成功承办了“可逆性痴呆：聚焦正常颅压脑积水（NPH）国际高级研修班”。

Our board Director Dr. Li Yang Feng is the chairman of committee of “the China neurodegenerative disease committee”. On May 14 to 15, he and his Committee successfully held “the 2016 Reversible Dementia Focus on Normal Pressure Hydrocephalus (NPH) International Senior Training” with the support of “the centre of cognition and obstacles of the American medical college of the Cornell University” and “the Aviation General Hospital of China Medical University. ”



2016年5月14日至15日，由中国微循环学会神经变性病专业委员会组织发起，并由美国康奈尔大学医学院认知障碍中心、中国医科大学航空总医院联合承办的“可逆性痴呆：聚焦正常颅压脑积水（NPH）国际高级研修班”于北京成功举办。

出席此次研修班的有美国康奈尔大学医学院记忆障碍项目主任Norman Relkin教授，加拿大卡尔加里大学神经外科主任Mark Hamilton教授，美国迈阿密大

学米勒医学院神经内科、心理学顾问Heather Katzen教授，中国微循环学会神经变性病专委会主任委员李延峰教授，神经内科专家北京协和医院李舜伟教授，卫生部北京医院神经科主任许贤豪教授，北京协和医院高晶教授，首都医科大学附属北京天坛医院的张巍教授，首都医科大学附属北京安贞医院毕齐教授，中国医科大学航空总医院党委副书记、神经外科主任陈国强教授以及神经内科主任邢岩教授等多名国内外神经科专家。还有多名来自全国各地的神经内外科医生认真聆听了研修班上的精彩讲座，现场学术气氛浓厚，参会者收获颇丰，获益匪浅。

本届高级研修班是由美国康奈尔大学医学院记忆障碍项目主任Norman Relkin 教授亲率全美顶级 NPH 专家，以及国内涉足此领域的知名专家应邀襄助，围绕正常颅压脑积水的临床诊治及研究进展进行专题学术研讨和培训，为国内同道提供了一个难得的高端学习和交流平台。康奈尔长老会医院记忆中心在认知障碍研究处于美国领先地位，该中心主持全球多项多中心研究项目。康奈尔大学认知障碍研究项目负责人 Relkin 教授领衔的 NPH 诊疗研究团队，由神经内科、神经外科、神经影像、神经心理、神经康复多位国际知名专家组成，该团队定期在北美各大医疗中心进行 NPH 巡讲培训，促进了该病临床研究的发展，极大提高了临床医生对该病的诊断和治疗水平。



Relkin教授在欢迎辞中表示，最近一项研究表明，在中国有超过一百万的成人脑积水患者，接受恰当治疗的患者却不足万分之一，这是十分可悲的现实。正常颅压脑积水如经及时和正确的诊疗，患者的痴呆、尿失禁、行走困难等症状是可以得到改善的。因此，我们邀请了中美著名专家就正常颅压脑

积水开展具前沿内容的培训及研讨，相信参加这个培训班之后，同行朋友可以更正确地对该病进行诊断和鉴别诊断，也可以更好地筛选具有治疗价值的患者，让更多患者获益。同时，也可以对包括手术和非手术在内的所有的治疗方式有一个更深刻的认识。举办这个研修班的另一个目的是让所有参加者成为这一领域的医学大使，使本届研修班的内容能够惠及更多临床医生。

中国微循环学会神经变性病专委会主任委员李延峰教授在接受采访时也表示，中国微循环学会神经变性病专委会已经成立了将近四年，成立专委会有三个目的：一是建立学术交流的平台；二是进行专业人才的培训；三是进行国际学术沟通交流。此次研修班的举办正是涵盖了以上三个目的，也是专委会的一项职责所在，今后将会继续开展。从去年开始专委会就与康奈尔医学院进行合作，选派医生代表进行短期学习交流，今后也会选派更多的临床人才去国外进行正常颅压脑积水以及认知障碍等方面内容的学习，同时也邀请更多的国外专家来国内进行讲学工作。



正常颅压脑积水 (Normal Pressure hydrocephalus ,NPH)是引起痴呆和运动障碍的重要疾病，早期诊断并及时治疗可以逆转病情，从而改善患者的认知障碍及生活质量。既往对于 NPH 认识不够，许多患者易被误诊为老年性痴呆，从而丧失了正确治疗的机会。中国微循环学会神经变性病专委会举办此次研修班的目的是为了进一步提高广大临床医生对正常颅压脑积水的诊断和治疗水平，了解该病最新研究进展。

