



神经内镜解剖培训班延后申请

科教部：

我科继续教育项目：神经内镜技术学习班（项目编号：2021-04-04-017(京)）原定 2021 年 11 月 19-20 日举办，现目前北京新冠疫情尚不稳定，特申请培训班延后，初步拟定 12 月举办，但具体时间视疫情情况决定。

申请科室：神经外科

2021-10-27

下附培训班原招生简章：

2021 年度北京市继续医学教育项目

神经内镜解剖培训班招生简章

近十几年来，神经内镜技术飞速发展，已成为现代神经外科的热点前沿技术。神经内镜技术已经从经鼻内镜，经鼻颅底扩大的内镜技术，到经颅内镜手术，使得神经外科的疾病治疗方式不断创新，新的术式不断涌现，治疗效果也在不断改善。内镜已经像显微镜一样，成为神经外科必备的手术设备和手术技术。

北京大学国际医院神经外科是由北京大学国际医院和北京天坛医院签署合作协议共建，在以赵继宗院士、王硕主任委员的带领下，由赵元立教授、王嵘教授亲自组建的神经外科团队，2015 年 10 月正式成立。科室始终坚持微创手术和精准医疗“理念，收治病种涵盖颅脑肿瘤、脑血管病、颅脑创伤、脊柱脊髓肿瘤、癫和功能神经外科疾病等各个亚专业领域。目前科室拥有住院床位 93 张，医护人员 55 位。年手术量超 2500 例，已成为国内领先的神经外科诊疗中心之一。

2017 年 6 月建立了与国际接轨的一流神经显微解剖教研基地为导向，北京大学国际医院临床能力培训中心成立了神经外科显微解剖教学培训中心，并获蛇牌学院青年神经外科医师培训基地认证。目前已配备进口知名品牌示教显微镜 2 台，练习显微镜 6 台，3D 录播系统 3 套，同时配有内镜 3 台，介入模拟器 1 台以及模





拟手术室若干间和解剖实训室 1 间。自显微解剖中心成立以来，已成功举办显微解剖培训班多期血管显微吻合、颅底解剖培训班，培训班始终以“小而精”为主要特点，在新鲜解剖培训标本上开展以手术入路为核心的实用显微解剖教学培训，保证每位学员都能够有机会亲自操作。

本次神经内镜解剖学习班主要面向全国神经外科同道，针对内镜经鼻入路、经颅入路、经脑室入路，内镜处理脑出血等相关解剖，授课方面涉及常见入路演示及实操。本次会议授予市级一类学分 4 分。会议提供午餐、晚餐。

立足北京，放眼国际。我们满怀热情向您发出诚挚邀请，衷心期待 2021 年 11 月 19-20 日与您在首都相聚。

2021 年度北京市继续医学教育项目神经内镜解剖培训班

◆ 日程安排（详见附件一）

◆ 会议信息

继续教育项目：神经内镜技术学习班

项目编号：2021-04-04-017(京)

授予学分：市级学分 4 分

与会专家：

大会	主席：赵元立	主任医师	首都医科大学附属北京天坛医院/北京大学国际医院
授课、带教专家：	王新生	主任医师	首都医科大学附属北京天坛医院
	叶迅	主任医师	首都医科大学附属北京天坛医院/北京大学国际医院
	赵澎	主任医师	首都医科大学附属北京天坛医院
	吴胜田	副主任医师	首都医科大学附属北京天坛医院
	李雪盛	副主任医师	北京大学国际医院 耳鼻喉科
	李凯	副主任医师	北京大学国际医院
	梁剑峰	主治医师	北京大学国际医院
	张俊	主治医师	北京大学国际医院

项目时间：





2021年11月19日至11月20日全天

项目地点:

北京大学国际医院科研楼6层外科手术模拟训练中心
(北京昌平区北清路中关村生命科学园生命园路1号)

主办单位:

北京大学国际医院

收费标准:

本项目拟招收10名(2人/标本3000元/人)

交通信息:

会议地点距离北京首都机场50分钟车程;距离北京南站50分钟车程

联系人:

付佳 18612163761 fujia@pkuih.edu.cn

附件1: 学习班日程安排

2021-11-19 周五			
8:30—8:45	开幕致词	赵元立	北京天坛医院 北京大学国际医院
8:45—9:00	院领导致词	科教部	北京大学国际医院
9:30—10:00	脑室镜的应用	王新生	北京天坛医院
10:00—10:30	鼻内镜下鼻腔鼻窦的解剖	李雪盛	北京大学国际医院 耳鼻喉科
10:30—11:00	经鼻内镜治疗垂体肿瘤	吴胜田	北京天坛医院
11:00—11:30	内镜经鼻旁中线区域、经颅入路、 经脑室入路相关解剖与临床	赵澎	北京天坛医院
12:00—13:00	午餐、休息		
13:00—17:00	尸头演示及学员实操(内镜经鼻鼻 腔及蝶窦解剖、鞍底及海绵窦解 剖、扩大入路至前颅底解剖、斜坡	带教: 赵澎、李凯	





	解剖) 刀峰 4K 内镜演示		
2021-11-20 周六			
8: 30—9: 00	神经内镜在脑出血中的应用	李凯	北京大学国际医院
9: 00—9: 30	内镜下第三脑室底部造瘘治疗复杂急性梗阻性脑积水	张俊	北京大学国际医院
9: 30—10: 00	鞍区病变术后并发症的管理	梁剑峰	北京大学国际医院
10: 00-10: 20	刀峰全系列介绍	刀峰	
10: 20—15: 00	学员实操: 内镜处理脑出血模型练习及继续尸头解剖	带教: 叶迅 李凯 张俊 梁剑峰	

