



网站首页 | 关于学会 | 学术交流 | 继续教育 | 科技奖励 | 针灸科普 | 针灸标准 | 学会期刊 | 针灸科研 | 政策法规 | 对外交流 | 针灸器材 | 名医名院 | 下载中心



您现在的位置: 中国针灸学会 >> 继续教育 >> 培训通知 >> 正文

关于举办全国“特种针灸法和现代康复技术治疗颈椎相关性疾病临床应用学习研讨会”的通知

作者: [wv1](#) 文章来源: 本站原创 点击数: 更新时间: 2015-3-27

关于举办全国“特种针灸法和现代康复技术治疗颈椎相关性疾病临床应用学习研讨会”的通知

各医疗单位:

由于人们工作节奏的加快和不良生活习惯的影响,患颈椎相关性疾病的人群逐年增多,发病人群之广泛,严重影响着人民的身体健康。

为了继承和推广针灸特效疗法和现代康复技术治疗颈椎相关性疾病疗法,加强全国各地中医和中西医结合从业医师的交流与合作,提高广大从业医疗人员的针灸和康复技术水平,提供与名家交流机会,中国针灸学会和上海市针灸学会联合组织举办全国“特种针灸法和现代康复技术治疗颈椎相关性疾病临床应用学习研讨会”。学习研讨会将邀请中医界名家前来授课和现场演示,组织与会代表学术研讨活动,可在研讨会上交流自己的针灸和整脊推拿手法以及现代康复技术临床经验。届时邀请中国针灸学会相关领导亲临现场,并与代表交流互动。请各单位接此通知后,积极组织本地区、本系统相关人员报名参加学习。现将有关事项通知如下:

一、参加对象

各级医疗机构从事中医科、推拿科、创伤科、脊柱病科、理疗科、骨伤科、康复科、针灸科、针刀科等科室医师、理疗师、按摩师,以及各级医疗机构从事整脊、推拿诊疗医师和各医院主管院长、科主任、机构负责人及资深从业人员、从事中医针灸技术、教学、科研机构,以及从事康复保健有关人员等。

二、邀请专家及授课内容

1、刘恩明教授:毫火针创始人,中国中医特色疗法研究所(香港)所长、研究员,国家中医药管理局中医医疗技术协作组-毫火针技术协作组牵头单位负责人,广东省中山市针灸学会技术顾问。在省、国家级刊物,省级出版社、香港医药出版社发表论文数十篇,出版《刘氏毫火针》专著。“毫火针”疗法获得多次国内外大奖。运用毫火针治疗颈肩腰腿痛获得十分好的疗效,大量的资料表明毫火针对疑难病症有效率达到90%以上,显示出毫火针的治疗优势。

主讲:毫火针不分型治疗颈椎病创新疗法。

2、薛立功教授:当代经筋理论体系奠基者,长圆针疗法创始人,中国中医科学院主任医师,研究生导师,现任中国中医科学院针灸研究所经筋病研究室主任;中国针灸学会理事、针灸学会经筋诊治专业委员会主任委员。

从事针灸临床、科研、教学40余载,擅治经筋痹痛,学验俱丰,其经筋理论,独树一帜。其所发明的长圆针疗法对各种关节顽痛和多种经筋痹痛疗效卓著。

主讲:长圆针治疗颈椎相关性病症临床运用。

3、石现教授:中国人民解放军总医院针灸科主任医师、教授、医学博士、博士生导师、全军中医研究所副所长;中国针灸学会常务理事;世界中医药联合会中国针刀学会副会长、北京针灸学会针灸针法分会副主任委员、《中华中西医》杂志副主编、《针灸学》中任副主编;先后主持承担国家自然科学基金、国家、军队科研课题6项,获省部级科技进步三等奖3项、主编了国家教委统编教材《针刀医学诊断学》、参编了《中医针灸大辞典》、《当代针灸荟萃》等十余部著作、发表学术论文百余篇,是我国《针灸埋线国家标准》的制定人,多次被评为解放军总医院的优秀教师、因保健工作突出荣立二等功一次。

石现教授30余年积极主张继承和创新并举来发展针灸学。集全国针灸各学派之长,首次提出了在治疗中风病时对头部“菱形区”的取穴原则和针法,形成了自己独特的一门针法,并运用头针、舌针特种针法治愈了许多神经系统疑难病症,被誉为“军中神针”,在国内外享有盛誉。

主讲:特种针法治疗颈椎病引起的神经失调、失眠、焦虑、抑郁状态等病症。

4、蔡斌教授:上海九院康复医学科主任(蔡斌教授是上海九院骨科戴克戎院士的博士生)。运动科学硕士,骨外科学博士。上海交通大学医学院附属第九人民医院康复医学科主任。曾赴美国新泽西州立大学及全美康复排名第二、

康复医学会骨科康复专业委员会副主任委员、中国医师协会康复医师分会老年康复专业委员会委员、上海市康复医学会常务理事、上海市康复医学工程研究会理事、上海市康复医学会运动疗法专业委员会委员。

擅长：1.关节僵硬（关节粘连、关节挛缩） 2.肩痛（肩周炎、肩峰撞击征） 3.颞下颌关节紊乱病非手术处理 4.运动损伤 5.关节镜（前交叉韧带、后交叉韧带、半月板损伤、肩袖损伤）、人工关节置换、骨折内固定等骨科手术后康复。

主讲：冻结肩和肩峰撞击征的鉴别

5、蔡永裕教授：神经松动术发明人。美国西北大学物理治疗研究所硕士。台湾台中澄清医院复健治疗部主任；台湾中国医药大学临床副教授；阳明大学兼任讲师；物理治疗学会继续教育副主任委员，前美国芝加哥Resurrection Medical Center临床专家；前台湾物理治疗师公会联合会理事长。神经松动术是一项高级徒手物理治疗技术，主要针对有神经卡压(nerve impingement)或其它神经粘连征兆的患者。神经出现卡压或粘连征兆常会产生所支配区域的刺痛、麻木等现象，长久则会造成肌肉无力或其它周围神经征兆等不可逆后果。由于症状类似，在临床上常被误诊为神经根病变(radiculopathy)或脊髓压迫症(spinal cord compression syndrome)。神经松动术技巧涵盖受限神经的引流技术(fluid pumping technique)、神经滑动(nerve gliding)、神经张力(neural tension)等基本技巧。本次课程将从解剖学、神经生物力学等方面阐释神经松动术的基本原理，并介绍颈椎相关性疾病的神经松动术治疗方法。

主讲：颈椎相关性疾病的神经松动术治疗。

Copyright © 2005-2007 中国针灸学会 版权所有
地址: 北京市东直门内南小街16号 邮编: 100700 联系电话: (010) 64089964 联系人: 易文军
ICP备案: 京ICP备17044507号-1