

周围神经肌电图与超声

学习班介绍:

为进一步提高康复专业人员周围神经肌电图检查、超声操作技能,本次大会特设周围神经肌电图与超声学习班。神经超声和肌电图检查技术是临床和康复医师评估神经卡压必备的临床技能,本次学习班将重点讲授上肢和下肢常见神经卡压的解剖与临床特点,并进行神经超声和肌电图的实践操作。

日程安排:

时间	内容	讲者	单位
14:00-15:00	上肢神经卡压性损伤的超声及肌电图检查	李常威	香港大学
		王红星	东南大学附属中大医院
15:00-15:15	茶歇		
15:15-16:15	实操: 上肢神经传导速度测定及神经卡压电诊断 (正中、尺、桡神经)	王红星	东南大学附属中大医院
		李常威	香港大学
16:15-17:45	下肢神经卡压性损伤的超声及肌电图检查	李常威	香港大学

专家介绍:



李 常 威

香港大学医学院内科系荣誉临床教授
澳洲新南威尔斯大学内外全科医学士
英国皇家内科医学院院士
英国伦敦皇家内科医学院荣授院士
英国爱丁堡皇家内科医学院荣授院士
澳洲皇家内科医学院康复医学系科院士
香港内科医学院院士
香港医学专科学院院士(内科)



王 红 星

博士，东南大学特聘教授，主任医师，博士生导师，东南大学附属中大医院康复医学科主任。科技部国家重点研发计划项目首席科学家，国家中医药管理局高水平中医药重点学科带头人，江苏省“十四五”康复医学重点学科带头人、江苏省“333 高层次人才培养工程”中青年学术带头人、江苏省青年医学重点人才、南京市高层次举荐人才 B 类。中国康复医学会康复医学教育专委会候任主委、中国康复医学会电诊断专委会副主委、中国研究型医院学会神经电生理专委会副主委、全国脊髓损伤关爱联盟副主任委员、江苏省医师协会康复医师分会副会长、江苏省预防医学会康复医学专委会主任委员、江苏省康复医学会神经肌肉电生理诊断专委会主委等。