



中华医学会

物理医学与康复学分会第十二届委员会〔2022〕第15号

关于申报肌电图技术规范化培训基地的通知

各相关单位：

规范化的康复评定技术与康复治疗技术不仅是康复医学学科建设的基础，而且是康复医学高质量发展的前提。为了给康复专业人员提供康复技术规范培训平台，2022年8月18日中华医学会物理医学与康复学分会第十二届委员会在长沙国际会议中心召开了第十二届四次常委会与第十二届二次全委会，会议一致认为规范是发展的基础、规范是创新的前提，没有规范就没有发展，没有规范就难以创新！最后，全委会一致通过了中华医学会物理医学与康复学分会“规范化培训基地”计划。该计划拟在中国大陆31个省级行政区域的医院中遴选符合条件的康复医学科或康复医院，建立“肌电图技术规范培训基地”。

会议决定由中华医学会物理医学与康复学分会委员谢青教授牵头制定“肌电图技术规范培训基地”的申报遴选文件并负责基地的评审与遴选等工作。经过三个多月工作，现将牵头人牵头的、经分会常委与全委审议通过、最后牵头人根据分会部分常委、委员及相关专家的建议修订编制的“肌电图技术规范培训基地”的申报条件、申报书及申报流程三个文件发给大家（详见附件），请大家广泛宣传。欢迎符合申报条件且自愿申报的相关单位的康复医学科或康复医院积极组织申报，争取早日成为分会的康复技术规范培基地。

申报时间：每年1月1-30日、7月1-30日。

中华医学会物理医学与康复学分会
2022年12月16日



附件 1:

中华医学会物理医学与康复学分会 肌电图规范化培训基地申报条件

一、基本条件

(一) 医院及康复科医学的基本要求

1. 三级甲等综合医院或三级甲等中医医院，床位总数 ≥ 800 张；三级康复专科医院，床位总数 ≥ 300 张。
2. 综合医院的康复医学科床位数 ≥ 40 张；康复专科门诊量 ≥ 5000 人次/年；病房患护比 $\geq 1:0.3$ 。
3. 符合三级综合医院康复医学科建设标准要求，并独立设置但不限于康复功能评定室、物理治疗室/厅、儿童物理治疗室、重症物理治疗室等。

(二) 肌电图相关业务要求

1. 相关疾病：神经、肌肉疾病等。
2. 肌电图从业人员需经过正规肌电图培训并取得合格证书（肌电图培训基地结业证书），原则上由康复医师从事肌电图评定工作，康复治疗师需在康复医师指导下从事肌电图工作，并且其出具的肌电图报告须由具备资质的康复医师审核签名。
3. 具有规范化肌电图检查流程。

(三) 基本设备设施要求

应具有基本设备设施，并具有相应的管理制度，设备运行良好。

1. 专用设备：肌电诱发电位仪

2. 与肌电图相关的建议设备：掌上型肌电/电刺激器，（用于肌电引导下的肉毒素注射），肌骨超声（用于超声引导下的肉毒素注射）。表面肌电检测仪、高密度肌电检测仪、经颅磁刺激仪等

二、人员及师资要求

（一）申报单位应具有承担肌电图教学和临床带教任务的能力，至少具有 3 名及以上具有学校课堂教学经验或临床带教经验、且相关经验 ≥ 3 年的具有中级及以上职称的专职肌电图从业人员。

（二）科室（中心）近 5 年举办过肌电图相关国家级继续教育项目或省级继续教育项目 3 期及以上，其中每期至少有 1 名本科室的肌电图从业人员参与授课。

（三）科室应具有较强的培训能力，每年接收二级以上医院的进修医师或者康复治疗师人数不少于 5 人。并能够独立承担肌电图相关的教学任务。有专人负责学员的临床实践教学，确保学员实践期间的安全。具备科学完善的带教及结业考核制度。

三、相关保障能力

(一) 科室安排专人负责学员的日常工作和生活的管理工作。

(二) 有专用的教室和操作实习场所，提供多媒体教学的专用设备；具有网络和必要的图书资料供学员使用。

(三) 能协助安排学员的食宿。

中华医学会物理医学与康复学分会
肌电图规范化培训基地评审小组

2022年9月

附件 2:

中华医学会物理医学与康复学分会

肌电图规范化培训基地申报表

申报单位_____

联系地址_____

基地负责人_____

办公电话_____移动电话_____

电子邮箱_____

申报日期_____

中华医学会物理医学与康复学分会制

二〇二二年九月

填写说明

1. 符合《中华医学会物理医学与康复学分会肌电图培训基地申报条件》的医疗机构均可填报。

2. 单位名称须与培训基地所在单位执业许可证（或营业执照）上的名称及所盖公章一致。

3. 填写时要求实事求是，项目填写完整，不得空项、漏项，如单位实际情况与表中列示情况不同时填“无”。申报表中的数字一律使用阿拉伯数字填写。填表时需选择时，请将选中项前的“□”变成“■”。本表中栏目篇幅不够时可另添页或另附附件填写。

4. 填写的内容不应包括挂靠单位数据资料。

5. 本表一式2份，使用A4纸张打印后加盖公章。

1. 申报单位基本情况

单位名称（全称）			
单位性质	<input type="checkbox"/> 综合医院 <input type="checkbox"/> 康复医院	级别	
	<input type="checkbox"/> 公立 <input type="checkbox"/> 私立	总床位数	
单位法定代表人	姓名	职务	
基地负责人	姓名	职务	
	学历/学位	职称	
康复医学科床位数			
肌电图室/区域的面积(m ²)		用于理论/实操培训的教学场地面积(m ²)	
肌电图器材价值(万元)			
可开展的培训方式(可复选)	<input type="checkbox"/> 理论授课 <input type="checkbox"/> 操作培训 <input type="checkbox"/> 远程培训 <input type="checkbox"/> 其他		
本年度承担的培训任务(可复选)	<input type="checkbox"/> 进修()人； <input type="checkbox"/> 实习()人 <input type="checkbox"/> 规培()人； <input type="checkbox"/> 继续教育项目()项；培训人数()人		

2. 申报单位参与肌电图培训的人员情况

科室总人数 () 人	技术人员 () 人	管理保障人 () 人
肌电图专职人员 () 人		
其中硕士以上研究生 人 占比 %		
康复医师 共 人	正高职称 人 占比 %	中级职称 人 占比 %
	副高职称 人 占比 %	初级职称 人 占比 %
康复治疗师 共 人	正高职称 人 占比 %	中级职称 人 占比 %
	副高职称 人 占比 %	初级职称 人 占比 %
康复护士 共 人	正高职称 人 占比 %	中级职称 人 占比 %
	副高职称 人 占比 %	初级职称 人 占比 %

3. 申报单位简介(500 字左右)

4. 申报单位科室临床业务及培训能力简介（500 字左右）

5. 典型培训项目举办过程和总结（500 字左右）

6. 申报优势和不足

8. 申报单位意见

以上信息属实。本单位自愿申报中华医学会物理医学与康复学分会肌电图培训基地评估，将严格按照相关规定要求，认真履行培训职责和任务。

单位法人代表签字：

培训基地负责人签字：

(申报单位盖章)

年 月 日

中华医学会物理医学与康复学分会
肌电图规培基地评审小组

2022年9月

附件 3:

中华医学会物理医学与康复学分会 肌电图规范化培训基地申报流程

一、确认申报资格

请认真阅读“中华医学会物理医学与康复学分会肌电图规范化培训基地申报条件”及相关要求，确认是否满足相关条件。

二、填写申报材料

符合基地申报条件的单位自愿填写《中华医学会物理医学与康复学分会肌电图规范化培训基地申报书》，并按要求准备相关证明材料。

三、递交申报书

将《中华医学会物理医学与康复学分会肌电图规范化培训基地申报书》加盖申报单位公章，将 PDF 版和 Word 版的电子版各一份发送至：zongya@163.com，同时快递纸质申报材料一式三份至：上海市黄浦区瑞金二路 197 号，上海交通大学医学院附属瑞金医院康复医学科门诊 7 楼 C708，纵亚收，电话：18017026518。

四、申报时间

每年两次：1 月 1-30 日和 6 月 1-30 日。

中华医学会物理医学与康复学分会
肌电图技术规范培训基地评审小组

2022 年 9 月