

## 2025 年成人语言认知功能障碍的精准康复培训班招生通知

医继教便函[2025]068 号

#### 各有关单位:

为积极响应国家号召,进一步提升康复医疗服务水平,由中华医学会物理医学与康复学分会和中华医学会继续教育部主办,暨南大学附属第一医院和中华医学会物理医学与康复学分会言语语言障碍康复学组承办的"成人语言认知功能障碍的精准康复培训班"[继续医学教育推荐项目编号:2025-16-01-097(国)]将于2025年9月22-27日在广州举办。本次培训聚焦临床语言认知功能障碍的实用康复技术,重点介绍针对失语症、构音障碍、轻度认知障碍的智能化康复治疗手段,以帮助建立更高效率的康复模式。全程参加培训且考核合格的学员可获得继续医学教育推荐项目学分和由中华医学会物理医学与康复学分会颁发的培训证书,现将有关事项通知如下。

#### 一、培训内容

培训题目	讲者
语言认知功能障碍的智能化康复新进展	陈卓铭(暨南大学附属第一医院康 复科主任,中华医学会物理医学与 康复学分会言语语言障碍康复学组 组长)
虚拟现实技术在卒中后失语症康复中的应用	陈艳(广州医科大学附属第二医院 康复科主任,中华医学会物理医学 与康复学分会言语语言障碍康复学 组副组长)
失语症持续现象的神经机制与临床干 预策略	席艳玲(上海市浦东新区光明中医 医院康复科主任,中华医学会物理 医学与康复学分会言语语言障碍康 复学组副组长)
人工智能赋能构音障碍复合元音训练:	牟志伟 (暨南大学附属广州红十字

<u>-</u>	
	院康复科主任, 中华医学会物
埋医:	学与康复学分会言语语言障碍
康复!	学组副组长)
1. 脑损伤后工作记忆的多模态神经认 胡荣	亮(江门市中心医院康复医学
知评估与康复策略; 科主	任, 中华医学会物理医学与康
2. 无创性脑调控技术改善认知功能障 复学:	分会言语语言障碍康复学组委
碍的实践循证与挑战 员)	
1. 失语症合并认知障碍的康复进展; 王如	蜜(中华医学会物理医学与康
复	分会言语语言障碍康复学组委
2. 失语症回归社会的关键:活动与参与 员)	
1. 数字化疗法在临床语言认知功能障	
碍精准康复中的创新发展; 何阳	(四川省八一康复中心语言治
2. 沟通辅具的无障碍设计: 从技术适配 疗科:	负责人)
到人文关怀的前沿实践	
Man and 知证什	(暨南大学附属第一医院康复
Adas-cog 认知评估 科教	研室主任)
1. 基于眼动参数的失语症语言功能模	
块训练方案的设计及应用; 王璇	(实操督导,广州医科大学附
2. 基于眼动参数的失语症语言功能模 属第.	二医院康复科主任技师)
块训练方案的设计及应用	
基于汉语发音要点的口部运动引导发 严嘉?	健 (实操督导,暨南大学附属
音训练第一	医院康复科主管技师)
+ 4.	丽(实操督导,暨南大学附属
失语症康复评定及实操 實際	111 (大体自力,且用八寸111)两

### 二、培训时间与地点

报到时间: 2025年9月22日14:00-18:00,9月23日7:20-7:50

培训时间: 2025年9月23-27日

撤离时间: 2025年9月28日中午前

报到和培训地点:暨南大学附属第一医院(广东省广州市天河区黄埔大道西613号)

# 三、培训费用与报名

1. 培训费: 培训费 2800 元/人。满足以下条件的学员可享受优惠: 广东省外的参培人员优惠为 2400 元/人; 同一单位 2 人及以上报名(团体报名), 优惠为 2200 元/人; 广东省外同一单位 2 人及以上报名(团体报名), 优惠为 1800 元/人。承担培训任务的专家和工作人员免费。学员交通食宿费自理。

2. 报名方式: 请于 2025 年 9 月 20 日前扫描下方二维码或登录 网站 https://2025cryyrzgnzakfpxb. tiemeeting. com/进行网上报名。本期培训限招 60 人,名额满员将提前截止报名。个人参会者在网上报名后线上缴费; 团体报名者,由其所在单位于 9 月 20 日前向会务组报备团体参会名单,并按名单在报到现场缴费。未提前网上报名者不保证能正常安排。报到时请携带本人身份证,会后一星期左右会务组邮件发送电子发票,培训日程安排将于培训前一个月在报名网站发布。

### 四、联系方式

雍秘书,邮箱: 467097525@qq.com,电话: 13912317274 严医生,邮箱: 1046460667@qq.com,电话: 020-38688491 宋梦华(报名系统技术咨询),电话: 18611571671



