



常、大小便失禁等,严重的甚至昏迷,这些障碍不仅会影响患者本人的正常生活,对整个家庭及社会来说也是沉重的经济负担。

在东院区神经疾病中心病区,康复治疗师可以直接入驻各亚单元中心,通过实施精准康复评定和治疗,为患者提供从急性期到恢复期的全过程康复服务,尽可能最大程度改善患者神经功能,提高患者生活质量,从而最终达到重返社会的目的。对于重症康复患者,能在神经内科、神经外科的专业团队保驾护航下接受康复治疗。神经疾病临床治疗与神经康复的紧密合作,真正实现了高效、全面的临床康复一体化优质康复服务。

## 特色前沿 多样化神经康复技术

近期,54岁的汤先生查头颅CT提示脑出血,经神经外科临床治疗后,遗留左侧肢体活动不利,转至康复医学中心进行康复治疗。

康复治疗师对汤先生进行康复评定后,发现其运动、呼吸、吞咽、言语等功能均存在障碍,且日常生活自理能力下降。各康复治疗团队对其制订个性化康复治疗计划,通过运动疗法、作业疗法、呼吸训练、吞咽训练、言语训练、物理因子治疗及传统康复治疗等综合康复治疗,汤先生恢复良好,日常生活自理能力得到提高,身体功能大大改善,现已出院。“我们神经康复治疗团队工作由康复评定与康复治疗两大核心部分组成。康复评估是制定个性化康复方案的前提和基础,确保每一名患者的治疗计划都基于精准、科学的评估结果。”康复医学中心主任刘苏介绍道。

神经康复中心目前开展多样神经功能评定,包括:意识障碍评估、呼吸功能评估、吞咽功能评估、言语功能评估、认知功能评估、二便功能评估等。神经康复特色技术有:膈肌超声评估、电子喉镜吞咽评估、神经电生理检查、步态分析、各类神经调控技术(经颅直流电刺



机器人辅助技术训练