

专家称干细胞尚不能用于糖尿病临床治疗

来源:北京日报 日期:2010-12-29

针对当前部分医疗单位利用干细胞治疗糖尿病并对患者收费治疗等问题,中华医学会糖尿病学分会昨天发表声明称:干细胞治疗糖尿病尚处于临床应用前的研究阶段,不建议将其作为常规的临床实践。

北京大学人民医院内分泌科主任纪立农指出,由于干细胞具有分化成人体各种细胞的"潜能",因此人们希望将其培养成能分泌胰岛素的胰岛细胞来治疗糖尿病。但从目前国内的科研水平来看,除少数血液疾病外,绝大多数疾病的干细胞治疗尚处在基础研究和临床应用前研究阶段。

为此,中华医学会糖尿病学分会在组织专家进行调研后声明:干细胞治疗糖尿病尚处于临床应用前的研究 阶段,医疗机构如开展临床研究,其临床研究方案须得到临床试验实施者所在医疗或研究机构伦理委员会的批 准;在实施临床试验前,须向自愿参加临床试验的糖尿病患者告知临床试验内容及可能存在的危害,并获得患 者签署的知情同意书;同时,不得向参加临床试验的糖尿病患者收取与临床试验相关的费用。

专家提醒,糖尿病属于终身性疾病,建议在医生指导下根据病情合理用药,不要轻信各种形式可治愈糖尿病的广告宣传。