

• 康复机构建设 •

广东省残联系统脑瘫康复机构调查

唐木得

[摘要] 目的 调查广东省残联系统脑瘫康复机构现状,探讨脑瘫康复机构的学科建设和发展。方法 通过问卷调查并电话核实校对的方式进行调查。结果 广东省残联系统脑瘫康复机构 23 个,每个机构资金投入 5 万~50 万元,场地规模 100~1500 m²,开展项目 3~5 个,配置人员 3~15 名。工作人员总数 130 名,其中本科学历 9 名,大专学历 22 名,中专学历 61 名,高中学历 22 名,初中学历 16 名;康复医学(或治疗)专业 22 名,临床医学专业 23 名,护理专业 21 名,非康复、医学、护理专业 64 名。开展市级科研项目 1 项,近 5 年发表论文 15 篇(仅属同一机构)。结论 广东省残联系统脑瘫康复学科的建设没有形成规范化,地区差别大,从业人员整体学历较低,专业人员比例低,人才结构不合理,科研水平低下。

[关键词] 脑性瘫痪;康复机构;调查

中图分类号:R197 文献标识码:A 文章编号:1006-9771(2005)07-0596-01

[本文著录格式] 唐木得.广东省残联系统脑瘫康复机构调查[J].中国康复理论与实践,2005,11(7):596.

广东省现有 0~6 岁学龄前残疾儿童 11.55 万,并每年以 1.65 万人的速度递增。在他们之中,只有不到 35% 的残疾儿童接受了学龄前教育。造成这种情况的首要原因,是广东为残疾儿童提供康复服务的机构严重匮乏,为残疾儿童提供康复服务的能力十分有限^[1]。本次对脑瘫康复机构情况进行调查,希望能为我省残联系统脑瘫康复机构的学科建设、发展及规范化管理提供依据。

1 对象及方法

作者自行设计调查表,内容包括脑瘫康复机构的场地规模、资金投入、人员配置、学历结构、专业程度、开展项目、业务量、论文发表量、科研项目量等共 10 个项目,以邮寄方式发放到全省残联系统各地脑瘫康复机构,填写完毕寄回或传真给作者,再经作者逐一电话核实。

2 结果

发放调查表 23 份,回收 23 份,全部有效。现有机构每机构资金投入 5 万~50 万元,场地规模 100~1500 m²,开展项目 3~5 个,人员配置 3~15 名。全省残联系统从事脑瘫康复工作人员总共 130 名,硕士学历以上 0 名,本科学历 9 名(6.92%),大专学历 22 名(16.92%),中专学历 61 名(46.92%),高中学历 22 名(16.92%),初中学历 16 名(12.31%);从专业分析,康复医学(或治疗)专业 22 名(16.92%),临床医学专业 23 名(17.69%),护理专业 21 名(16.15%),非康复、医学、护理专业 64 名(49.23%)。开展市级科研项目 1 项,近 5 年发表论文 15 篇(仅属同一机构)。

3 讨论

残疾人康复是一项具体但内涵很广的工作,随着这项工作

的不断发展,拥有一支懂技术、会管理的康复技术队伍十分重要^[2];只有拥有高素质的康复专业队伍,才能为残疾人康复的健康发展提供保证^[3];人才问题仍然是制约事业发展的一个重要因素^[4]。

调查结果分析表明,全省残联系统脑瘫机构存在问题有:各地学科的建设不够规范,从业人员整体学历较低,对口专业人员比例低,人才结构不合理,科研水平低下等。针对存在问题,建议采取解决方法如下:①制定广东省脑瘫康复技术与管理规程,对学科进行规范化管理;②实行专业培养与在职进修,继续教育相结合的原则,依靠多部门,通过多种渠道,进行多层次,多形式的康复医学教育^[5];③实行持证上岗制度,规范从业人员资格;④组织康复专家定期对基层进行巡回指导,及时推广新经验、新理论、新信息、新技术,提高康复技术水平;⑤加大资金投入,支持科研立项,提高科研水平;⑥引进康复专业人才,逐步解决对口专业人员比例低的局面;⑦制定论文发表奖励制度,适当鼓励论文撰写者,以提高积极性。同时,要制定行业标准,改造旧机构,使其规范化发展;对申报建设的新机构实行准入制,防止资源浪费。

[参考文献]

- [1] 广东省残疾人康复协会.广东省残疾人康复协会第一次会员代表大会文件资料汇编[C].2005.75-77.
- [2] 陈立华.发挥技术资源中心优势 注重网络职能[J].中国康复理论与实践,2002,8(12):730.
- [3] 劳赐福.抓住机遇,建设发展省级康复中心[J].中国康复理论与实践,2002,8(12):735.
- [4] 陈殿奇.发挥技术资源优势 积极做好康复工作[J].中国康复理论与实践,2002,8(12):727.
- [5] 陈仲武.康复医学的发展趋势[J].中国心血管康复医学,1996,5(3-4):1.

作者单位:510055 广东广州市,广东省残疾人康复中心脑瘫康复部。作者简介:唐木得(1968-),男,广东饶平县人,主治医师,主要研究方向:主要从事脑瘫早期干预及康复、脑瘫儿童学龄前教育等研究。

(收稿日期:2005-03-18)