

北京首儿李桥儿童医院
病历记录纸

病案号: 9172

姓名: 阿米尔

出院记录

姓名: 阿米尔

入院日期: 2014-04-13, 16: 00

性别: 男

出院日期: 2014-06-05, 08: 00

年龄: 7岁9月

住院天数: 天

入院情况: 追声追物反应尚可, 头控差, 能翻身, 独坐不能, 辅助下盘坐位不稳, 腹爬, 扶站尖足, 交叉严重, 迈步意识少, 双手抓握差, 能听懂, 会说话, 吞咽、咀嚼可, 二便正常。

查体: 反应一般, 四肢肌张力高, 双上肢肌张力II级, 拇指内收, 前臂旋前, 双下肢肌张力II+级, 仰卧位: 姿势非对称, 双下肢不抗重力, 俯卧位: 不能肘支撑, 抬头 $<45^{\circ}$, 辅助盘坐位: 半前倾, 扶持立位: 部分负荷体重, 尖足、交叉。内收肌角: 30° , 髋窝角: $90^{\circ}/90^{\circ}$, 足背屈角: $60^{\circ}/60^{\circ}$ 。双膝腱反射偏亢, 双巴氏征(-), 踝阵挛(+).

入院诊断: 脑性瘫痪(痉挛型, 四肢瘫, GMFCS: V级)

诊治经过: 入院后予运动治疗、作业治疗、推拿、针灸、中药熏蒸、体控生物电等治疗, 患儿肌张力较前降低, 盘坐位较前稳, 双下肢屈曲好转。

出院诊断: 脑性瘫痪(痉挛型, 四肢瘫, GMFCS: V级)

出院情况: 仍不能独坐、爬等。查体: 反应一般, 四肢肌张力高, 双上肢肌张力I+级, 拇指内收, 前臂旋前, 以双侧肘屈肌、拇收肌、指浅肌张力增高为主, 双下肢肌张力II+级, 左下肢: 腓绳肌、股直肌张力高为主, 右侧: 腓绳肌张力高为主。可盘坐位: 半前倾, 较前稳, 扶持立位尖足、交叉。内收肌角: 50° , 髋窝角: $90^{\circ}/90^{\circ}$, 足背屈角: $40^{\circ}/40^{\circ}$ 。双膝腱反射偏亢, 双巴氏征(-), 踝阵挛(+).

出院医嘱:

- 1、继续加强康复训练。
- 2、定期复诊。

