

丙种球蛋白不能随便打

□记者 朱娜 实习生 王敏 通讯员 卢俊皓

“最近孩子老是生病，已经连续打点滴快一个月了。看着往孩子身上扎针，真是心疼。”市民孙女士说，“我想等孩子病好后，给她打一针丙种球蛋白，让她的身体好点。”类似孙女士这种想法的家长并不少见。一些家长看到孩子生病后久治不愈，为了孩子尽快恢复健康，便自作主张为孩子使用丙种球蛋白。

每到冬季，总有一些人为提高抵抗力注射丙种球蛋白。有些人把丙种球蛋白奉为“万能药”，认为只要打上一支就万事大吉，甚至养成了定期注射的习惯。专家告诫，丙种球蛋白不是想打就能打，滥用会有副作用。

丙种球蛋白为何物？注射丙种球蛋白后真能让人与疾病绝缘？为此，记者采访了市中心医院副主任医师元民。元民表示，丙种球蛋白是人体淋巴细胞分泌的一种多价抗体，对多种疾病、微生物有抵抗作用。现在医院使用的静脉注射丙种球蛋白是从大量的血浆中经过



市妇女儿童医疗保健中心早教基地协办 电话：63296887

特殊处理后获得的含有多种抗体的生物制品，具有抗菌、抗病毒、抗毒素等多种免疫中和及免疫调节作用，在感染科、儿科、内科应用较广泛。但是，因为它是血液制品，故而也有传播疾病的风险。

其实，每个人都可以自身合成丙种球蛋白，只有在下列情况下才可以考虑注射丙种球蛋白：当患有先天性免疫球蛋白缺乏症时；当机体遭受到严重感染，自身免疫系统不能够产生足量的球蛋白以抵抗

微生物感染时；当患有其他特殊疾病，如小儿川崎病等时，可以使用人工提取的静脉注射丙种球蛋白。

是否需要使用丙种球蛋白，并不是凭感觉来判断，而是取决于患者体内丙种球蛋白水平的高低，当血清丙种球蛋白低于正常值时，使用丙种球蛋白可以起到调节免疫、防止感染的作用；而当人体血清丙种球蛋白正常时，反复使用外源性丙种球蛋白则会抑制自身的丙种球蛋白的生物合成，不仅起不到免疫促进作用，反而会抑制自身的免疫功能，尤其是患儿反复生病或久治不愈时，不要盲目打丙种球蛋白，要先查清病因，看体内是否缺少丙种球蛋白。另外，人工提取的丙种球蛋白是从大量的血液中提炼的血制品，即使是合格的血制品也存在潜在的危险，容易引起一些传染性疾病的传播。

元民提醒市民，丙种球蛋白并非是包治百病的灵丹妙药，也不是增强营养的滋补品，一定要根据自身情况，在医生指导下使用。

专家短信通

洛阳健脑堂
脑康复热线：
13633871327

寻找100名 脑瘫儿童

火热进行中，
仅剩15个名额

洛阳健脑堂发起的“寻找100名脑瘫儿童”活动开展后，众多家长纷纷报名。

活动现场，来自南京、郑州、洛阳等地多位名医为患儿提供咨询，并制订囊括修复神经、专业康复锻炼和对患儿特殊教育方法的综合性康复方案；赠最新脑健康刊物。活动中，名医强调：促进脑神经再生，是脑瘫治疗关键。

研究发现：将神经生长因子NGF和神经节苷脂GM联合应用，能促进神经再生。加拿大科学家将NGF和GM联合应用到临床，取得出人意料的好效果。

南京中医药大学钱士明教授说：“联合使用NGF和GM促进神经再生基础上，配合专业康复锻炼和对患儿特殊教育，可明显改善脑瘫症状。”

活动名额还剩15个，抓紧报名。

详询：0379-64916779

加强耐寒锻炼 提高宝宝抵抗力

冬季，在暖气房里待惯的“恒

儿科门诊

洛阳市妇联会
健康宝贝·课堂
热线电话：63296975

特约

温宝宝”如何提高抵抗力？加强耐寒锻炼，增强体质是关键！

●逐渐增加宝宝的户外活动时间，进出时及时增减衣服。外出可戴口罩，以免冷空气直接进入呼吸道，使宝宝不适。

●让宝宝每晚运动半小时，可

提高免疫力，促进生长发育。1岁以下的宝宝可在家长帮助下运动，1岁以上的宝宝可自己运动。宝宝会在规律运动中，不断提高对外界的适应能力，使防病抗病能力增强。

●衣着要适当，不要给宝宝穿得过厚。穿得太多使宝宝行动不便，一动就出汗，厚衣服又不能散热，如果不小心吹着风，更容易受凉感冒。多穿衣服不仅不能预防感冒，往往适得其反。

●暖气房要多通风换气，清洁的室内空气有利于保持宝宝健康。

(搜狐网)

洛阳网

WWW.LYD.COM.CN

—洛阳人的网上家园

点击生活 服务无限

地址：洛阳新区开元大道报业大厦22层 广告热线：0379-65233618