

## 安宫牛黄丸治愈流脑疫苗所致精神分裂症两例

河北省唐山市第三粮油食品供应公司门诊中医科 刘天峰

“流脑”疫苗导致的精神分裂症是临床罕见的药源性疾病。1985年曾遇2例，经西医检查无器质病变。用镇静、营养神经药品治疗数月，效果不理想。改用安宫牛黄丸4~7天治愈，至今未复发，兹介绍如下。

例一：鲁×，女，16岁，唐山市一中高三班学生。1985年6月21日邀余诊治。

主诉：患狂证60天。其父母代述：1985年3月18日患牙痛，在市某医院牙科诊为“牙龈炎”，给复方辛诺明，每日2片。3月20日牙痛未愈，当天上午由校医集体注射流脑疫苗，每人0.5毫升。疫苗系“北京生物制品研究所”生产。批号：“8483”，“8482”。20日下午2时出现持续性偏头痛，烦躁不安，自服去痛片0.5克。次日头痛难忍，烦躁加剧，哭闹，突然四肢抽搐，继则双臂直伸僵硬。急送某院给服硝基安定5毫克，静注葡萄糖酸钙1支，抽搐缓解，头痛未止，并出现气短，手足麻木。3月23、24日胸、背出现环形红斑，4天后环形斑自行消失。自发病浑身憋闷难受，胃热、喜冷饮，一日吃冰棍达34支。3月29日烦躁加剧，哭闹狂言，毁物奔走。请市精神病院会诊，诊为“精神分裂症”。4月6日到市某医院神经内科诊治。经神经系统检查未引出病理改变。心肺透视正常；肝剑突下2厘米；心电图、脑电图无异常；脑血流图报告：脑血管扩张；头颅C·T无病理改变；肝扫描无异常，曾患病毒性肝炎。血常规：白细胞4,800/立方毫米，中性80%，淋巴44%高倍。血红蛋白13克%。血沉：4毫米/1小时。血尿素氮：15.4毫克%，胆红素1.0以下。肝功能正常。大便及尿常规均正常。复请某精神病专家会诊。谓流脑疫苗引起精神分裂证很罕见，推测本症是异性蛋白所致。无特殊治法，可以对症西药治疗。服冬眠灵100毫克反无睡意。请某老中医诊治，予镇静、安神、开窍中药治疗多日。患者4月5日后见狂笑，多次出现幻视。

5月7日晚8点昏昏入睡，睡至8日20点30分被家人唤醒。发病60天来天天在街上奔走。

其父母邀余诊时，见患者面红目赤，形瘦唇红，恶热喜凉，烦躁，头胀头痛，奔走不安，舌质红、舌苔黄。经云：“重阳则狂”。《素问·至真要大论》篇病机十九条说：“诸躁狂越，皆属于火。”刘河间亦指出：“热盛于内，则神志躁动；热盛于外，则肢体躁扰。”证属火毒阳邪，扰乱神明。治宜清心解毒，化浊开窍。用镇痉醒神重剂。斟酌再三，给予安宫牛黄丸每日二次，每次一丸，白砂糖水送下，连服5~7天，以神志清醒为度。服药5日，头已不痛，第六日病去大半，至7日神志清静。能看书做作业，炒菜做饭，料理家务。在家休息数日，上学复课，考上高校。

例二：徐××，女，19岁，与鲁某为同班同学。1985年3月20日正值感冒，体温38.5℃，校医给注射流脑疫苗0.5毫升。当天下午周身抽搐，气短，头痛头晕，烦躁，手足麻木，继而哭闹，幻视，外出奔走，喜凉恶热。在某院诊治，检查神经系统未见病理性改变。头颅C·T扫描、脑电图、脑血流图、心电图、胸部X线透视、肝同位素扫描、三大常规化验，腰穿穿刺，结果均正常。症见哭笑无常，狂言奔走。从发病服西药致10月1日未愈。其家人见鲁某痊愈，乃来求诊。思本例患者躁动不安，神志失常之火证也。嘱服安宫牛黄丸，日二次，每次一丸，白砂糖水送服。连服四日，狂证如失。尔后休养2月复课，至今未复发。

按：余治此二例狂证，非情志刺激，亦非青春期精神病，又不同于高热及它病所致，属于流脑疫苗引起药源性精神分裂症。临床少见，亦未有报导。经现代医学各种检查，均无病变指标。临床表现为狂证。按中医辨证论治，认为是火毒阳邪所致。选清热解毒，开窍的安宫牛黄丸，分别7天及4天治愈。病例不多，仅录供参考。