

## · 病例报告 ·

## 易性症伴发精神分裂症 1 例报告

吴海苏 陈 熠

易性症患者在临床上并不少见,但易性症伴发精神分裂症的患者国内尚未见报道,现报道如下。

患者,男,33岁,未婚,技校毕业,因要求改变性别数年,加重伴猜疑被人监视、被人控制及行为怪异半年余而入院。患者自幼就喜欢着女装,十四、五岁时,患者对自己是个男人而感到不可思议,上学期间经常买女人的内衣并在没人时穿在身上。患者一直为自己是个男人而苦恼。近几年来患者一直想改变性别,穿女人的内衣,涂指甲油,留长发,甚至口服雌激素。半年前患者无明显诱因地出现猜疑,讲有人监视他,通过某种仪器控制他,使他无法进行工作和社会生活,多次打电话报警。家属因无法管理,在警察的帮助下,送入我院,入院时患者全身女人打扮,查体患者的外生殖系统属于正常男性,神经系统未见阳性体征,精神检查患者精神症状主要表现为被监视、被控制、被害妄想、行为紊乱等。入院后予维

思通、个别心理治疗,维思通最大剂量达 4 mg/d,住院期间患者仍不断地要求改变性别,把自己当成女人,甚至不愿与其他患者一同洗澡,而患者的猜疑、被监视、被控制逐渐消失,住院一月余出院。随访三个月,分裂症症状无反复,改变性别的愿望持续存在。

讨论:(1)易性症系性身份识别障碍,患者对自身性别的认定与解剖生理上的性别特征呈逆反心理,持续存在厌恶和改变本身性别的强烈愿望,分裂症是指具有特征性思维、知觉、情感和行为等多方面障碍的精神病,该患者症状完全符合 CCMD-3 关于易性症及分裂症的诊断标准。(2)关于分裂症的治疗在这里不再赘述。对于易性症的治疗目前主要有三类方法:①心理治疗;②药物治疗;③手术治疗。1931年首例变性手术成功,至今已数以万计,但是术后性别认定、婚姻登记、档案履历、生育能力等诸多问题在世界范围内还尚未解决,它将牵涉到医学、法律、道德、伦理、婚姻、家庭等方面。

作者单位:200030 上海市精神卫生中心

## · 病例报告 ·

## 奎硫平致黄疸 1 例报告

潘志武

患者,男,26岁,住院号 7977,病程 4 年,诊断为精神分裂症。1996年初发病,先后两次入住我院,应用氯氮平能控制病情,无明显不良反应。2000年12月1日第三次入院,先应用氯氮平治疗,症状缓解不彻底;2001年3月1日换用奎硫平,始量 50 mg/d,3月11日加至 400 mg/d,病情有波动,3月18日奎硫平减量至 200 mg/d,并换回氯氮平,3月21日完全停用奎硫平,3月27日出现皮肤、巩膜黄染,尿深黄,大便黄色,纳少。实验室及器械检查:尿 BIL(+++);总胆红素 217 umol/L,ALT 317 u/L,AST 154 u/L,ALP 345 IU/L,乙肝五项指标 HBs-抗原、抗-HBs、HBe-抗原、抗-HBe、抗 HBc、HVA-IgM、抗 HCV、抗 HDV 及抗 HEV 均为阴性;B超示肝内部回声增强;心电图及血常规正常。经会诊确认为奎

硫平致药源性肝炎。立即停用所用抗精神药物,给予甘利欣降酶护肝、阿拓莫兰利胆退黄解毒、输液、补充多种维生素及中药等支持对症处理,6月4日黄疸消失,7月16日肝功能恢复正常。复用氯氮平后未再出现上述反应。

讨论:奎硫平(商品名启维,湖南洞庭制药有限公司生产)是一种二苯氮草类衍生物,结构类似于氯氮平和奥氮平,也是一种新型的非典型抗精神病药,在我国试用于临床的时间不长,2001年才在我院试用于临床。顾牛范等报道具有显著的抗精神病效果,不良反应少而轻,肝功能改变仅见 ALT 及 AST 增高(分别为 6.1%,3.5%)。引起严重的肝脏损害实属少见,尚未见报道,发生机理可能与传统抗精神病药对肝脏损害机理相似:(1)对肝细胞毒性作用;(2)免疫机制(过敏反应)有关。临床应用中应定期复查肝功能,重视此类副反应,一旦出现应及时处理。

作者单位:530001 南宁市第五人民医院