

病人组在多项临床量表和研究量表上的得分都较对照组高，且与吸食阿片有一定的相关。

根据中科院心理所研究结果，可将十个临床量表分为三大类：第一类包括癔病(Hy)、抑郁(D)、疑病(Hs)；第二类包括精神病态(Pd)、精神衰弱(Pt)、妄想(Pa)、精神分裂(Sc)、轻躁狂(Ma)；第三类包括抑郁(D)、社会内向(Si)。本研究结果表明，病人组主要在第二类量表上分数显著增高，提示他们有类精神病态性格特点。在5个研究量表中，外显性焦虑(Mas)、依赖性(Dy)和控制与吸毒明显相关，提示病人不仅应激能力差，而且在一般环境中也存在心理适应不良、缺乏自信心，并常觉得自己有疾病，意识到自己有问题但不愿暴露给别人。

由上可见，吸毒成瘾者有着明显的个性缺陷，因而在药物脱瘾治疗时，一定要配合心理治疗。

由于本文调查的是病人成瘾期间的情况，加之采用的方法是病例对照，所以本文尚不能说明吸食阿片和个性之间的因果关系，还有待于进一步从纵向、前瞻性研究来解决。

Analysis of Personality Characteristics among 78 Opiate Addicts Li Mi, et al., National Institute of Drug Dependence, Beijing Medical University, Beijing, 100083

A 1:1 pair-matched case-control survey was carried out to study the deviation in personality of 78 pairs of opiate addicts. The results showed that the scores of opiate addicts tested by subscales of Hypochondriasis (Hs), Psychopathic Deviate (Pd), Paranoia (Pa), Psychasthenia (Pt), Schizophrenia (Sc), Hypomania (Ma), Prejudice (Pr), Anxiety (A), Manifest Anxiety Scale (Mas), Dependency (Dy), Control (Cn) were higher than those of the controls ($P < 0.05$). The scores of the addicts on Ego Strength (Es), Social Status (St), Dominance (So), Social Responsibility (Re) scales were lower than those of the controls. This implied that there was a significant correlation between opiate abuse and abnormal personality.

Key words Opiate addicts Personality MMPI

参考文献

- 1 宋维真, 张瑶. 心理测验. 北京: 科学出版社, 1988. 251~267.
- 2 中国科学院心理研究所. MMPI使用指导手册, 1989, 9~24.
- 3 王明德, 等. MMPI对精神分裂症病人测查结果的分析. 乌鲁木齐精神卫生, 1986, 1: 9.
- 4 张理义, 高柏良. 100例精神分裂症的MMPI测查结果分析. 中国神经精神疾病杂志, 1986, 12: 108.
- 5 张理义, 等. MMPI对抑郁症的诊断价值探讨. 中国神经精神疾病杂志, 1987, 13: 354.

(收稿: 1991-12-19 修回: 1992-04-21)

华北地区第四届流行病学学术会议通讯

华北地区第四届流行病学学术会议，于1992年8月19~22日在天津举行。来自河北、山西、内蒙古、北京及天津的正式代表共计87人。本次会议由耿贯一、訾维廉、曹家琪、姚凤一、刘茂松、任铁生六位教授及郭则宇副主任等主持。天津市卫生局、天津市医学会及天津医学院等单位领导出席会议并致贺词。本次会议主席团收到了流行病学学会主任委员魏承毓教授、名誉主任委员钱宇平教授发来的贺信，并将这两封贺信在开幕式大会上宣读。

本次会议共收到173篇论文，其中包括恶性肿瘤论文10篇、心脑血管疾病论文14篇、传染病论文83篇、预防接种论文13篇、医院内感染及消毒效果监测论文8篇、流行病学研究方法及其他论文21篇以及墙展24篇。在论文汇编中除24篇论文仅列题目外，其余149篇论文以摘要形式载入《华北地区流行病学学术会议论文集汇编》。与会代表普遍认为本次华北地区第四届流行病学学术会议，在论文数量、质量及其学术水平上比以往几次又有了较大的提高。

本次会议期间，河北、山西、内蒙古及天津等省、市、区流行病学学会负责同志还讨论了明年在山西省太原市举行华北地区第五届流行病学学术会议问题，并确定由山西省筹办。

(任铁生 供稿)