

## 药物与临床

### 海洛因依赖者戒毒前后肝肾功能的变化

田翼<sup>1</sup>, 马杰<sup>1</sup>, 卢宗正<sup>2</sup>, 王望东<sup>1</sup>

湖北省新华医院1. 检验科; 2. 皮肤科, 武汉430015

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 目的: 探讨海洛因依赖者在戒毒前后肝、肾功能的变化. 方法: 收集武汉市戒毒中心60例住院患者戒毒前后的丙氨酸氨基转移酶(ALT)、天冬氨酸氨基转移酶(AST)、血尿素氮(BUN)、血肌酐(Cr)及尿液α<sub>1</sub> MG、清蛋白(ALB)的检测结果, 将之与湖北省新华医院70例健康体检者的肝、肾功能检测结果相比较. 结果: 海洛因依赖者戒毒前血清ALT、AST、尿液α<sub>1</sub> MG、ALB含量均显著高于对照组, 而血清BUN、Cr则变化不明显; 戒毒后, 血清ALT、AST较戒毒前有所降低, 但仍明显高于对照组, 尿液α<sub>1</sub> MG、ALB则趋于正常. 结论: 海洛因依赖者存在肝肾功能损害, 其中肾功能损害较轻, 宜用早期诊断指标如尿液α<sub>1</sub> MG、ALB监测; 肝功能损害有一定的持续性, 不能完全随戒毒治疗而恢复. 提示在进行戒毒治疗的同时, 要密切监测肝、肾功能, 并了解其变化规律, 以利综合治疗.

**关键词** [海洛因](#) [依赖性](#) [戒毒](#) [肝功能](#) [肾功能](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [1004 0781\(2002\)08 0501 03](#)

通讯作者:

作者个人主页: 田翼<sup>1</sup>; 马杰<sup>1</sup>; 卢宗正<sup>2</sup>; 王望东<sup>1</sup>

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(1039KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

### 服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

### 相关信息

- ▶ [本刊中 包含“海洛因”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [田翼](#)
- [马杰](#)
- [卢宗正](#)
- [王望东](#)