

## 中华人民共和国国家职业卫生标准

GBZ 69—2011  
代替 GBZ 69—2002

---

### 职业性慢性三硝基甲苯中毒的诊断

Diagnosis of occupational chronic trinitrotoluene poisoning

2011-04-13 发布

2011-10-01 实施

---

中华人民共和国卫生部 发布

## 前 言

根据《中华人民共和国职业病防治法》制定本标准。

本标准的 5.1 为推荐性的,其余为强制性的。

本标准代替 GBZ 69—2002《职业性慢性三硝基甲苯中毒诊断标准》。本标准自实施之日起,GBZ 69—2002 同时废止。

本标准与 GBZ 69—2002 相比主要修改如下:

- 修改了诊断原则的内容;
- 删除了原观察对象的内容;
- 调整和补充了诊断分级的依据;
- 强化了腹部超声的诊断作用;
- 充实了处理原则。

本标准由卫生部职业病诊断标准专业委员会提出。

本标准由中华人民共和国卫生部批准。

本标准负责起草单位:黑龙江省第二医院。

本标准参与起草单位:山东省职业卫生与职业病防治研究院、辽宁省职业病防治院。

本标准主要起草人:李晓军、宋莉、冯克玉、闫永建、蒋轶文、白羽、石冬梅、金辉、王吉、孙嫚丽、马慧宁、丁红、杨巍。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB 3231—1982;
- GB 3231—1996;
- GBZ 69—2002。

# 职业性慢性三硝基甲苯中毒的诊断

## 1 范围

本标准规定了职业性慢性三硝基甲苯中毒的诊断原则、诊断分级及处理原则。

本标准适用于长期接触三硝基甲苯引起的职业性慢性三硝基甲苯中毒的诊断。非职业性慢性三硝基甲苯中毒的诊断及处理也可参考使用。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 16180 劳动能力鉴定 职工工伤与职业病致残等级

GBZ 59 职业性中毒性肝病诊断标准

## 3 诊断原则

根据长期三硝基甲苯职业接触史,出现肝脏、血液及神经等器官或者系统功能损害的临床表现,结合职业卫生学调查资料和实验室检查结果,综合分析,排除其他病因所致的类似疾病,方可诊断。

## 4 诊断分级

### 4.1 轻度中毒

有乏力、食欲减退、恶心、厌油、肝区痛等症状持续 3 个月以上,伴有至少一项肝功能生化指标异常,并具有下列表现之一者:

- a) 肝肿大,质软,有压痛或叩痛;
- b) 肝功能试验轻度异常;
- c) 腹部超声图像提示慢性肝病改变;
- d) 神经衰弱样症状伴肝功能指标任意 2 项异常改变。

### 4.2 中度中毒

在轻度中毒的基础上,具有下列表现之一者:

- a) 肝功能试验中度异常;
- b) 腹部超声图像提示肝硬化改变;
- c) 脾肿大;
- d) 出现肝硬化并发症食管胃底静脉曲张;
- e) 溶血性贫血。

### 4.3 重度中毒

在中度中毒的基础上,具有下列表现之一者: