

## 中华人民共和国卫生行业标准

WS/T 13 - 1996

# 沙门氏菌食物中毒诊断标准及处理原则

Diagnostic criteria and principles of management for food poisoning of Salmonella

1996-10-14 发布

1997-05-01 实施

中华人民共和国卫生 行 业 标 准 **沙门氏菌食物中毒诊断标准及处理原则** 

WS/T 13-1996

中国标准出版社出版 北京复兴门外三里河北街16号 邮政编码:100045

电 话:68522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷 新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

版权专有 不得翻印

开本 880×1230 1/16 印张 1/4 字数 5 千字 1997年4月第一版 1997年4月第一次印刷 印数 1-1 500

书号: 155066 • 2-11323

标 目 306-86

### 中华人民共和国卫生行业标准

## 沙门氏菌食物中毒诊断标准及处理原则

WS/T 13 - 1996

Diagnostic criteria and principles of management for food poisoning of Salmonella

#### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了沙门氏菌食物中毒的诊断标准、判定原则和处理原则。本标准适用于沙门氏菌引起的食物中毒。

#### 2 引用标准

- GB 4789.4 食品卫生微生物学检验 沙门氏菌检验
- GB 4789.28 食品卫生微生物学检验 染色法、培养基和试剂
- GB 14938 食物中毒诊断标准及技术处理总则

#### 3 诊断标准

- 3.1 流行病学特点
- 3.1.1 中毒食品多为动物性食品。
- 3.1.2 中毒患者均食用过某些可疑原因食品。出现的临床症状基本相同,潜伏期多为 4~48h。
- 3.2 临床表现

主要症状有:恶心、头晕、头痛、寒战、冷汗、全身无力、饮食不振,呕吐、腹泻、腹胀、腹痛、发烧,重者可引起痉挛、脱水、休克等。急性腹泻以黄色或黄绿色水样便为主,有恶臭。以上症状可因病情轻重而反应不同。

- 3.3 实验室诊断
- 3.3.1 由可疑食品、病人呕吐物或腹泻便中检出血清学型别相同的沙门氏菌。如无可疑食品,从几个病人呕吐物或腹泻便中检出血清学型别相同的沙门氏菌也可。
- 3.3.2 有必要时可观察分离出的沙门氏菌与病人血清的凝集效价·恢复期应比初期有所升高(一般约升高4倍)。
- 3.3.3 沙门氏菌检验方法按 GB 4789.4 进行。

#### 4 判定原则

- 4.1 符合本菌的流行病学特点与临床表现。
- **4.2** 实验室检验结果应符合 3.3.1 或 3.3.2 的要求(如均未检出相同的细菌时,可用食品中检出的沙门氏菌与病人血清作凝集试验进一步证实)。
- 4.3 符合 4.1,不符合 4.2条则按 GB 14938 执行。

#### 5 处理原则

5.1 立即停止食用可疑中毒食品。

- 5.3 車國新運程雙順多排水概点構於原型語資於n)是中国质检出版社委托北京标科网络技术有限公司负责运营销售正版标准资源的网络服务平台,本网站所有标准资源均已获得国内外相关版权方的合法授权。未经授权;严禁任何单位、组织及个人对标准文件加递明:复制、发行、销售、传播和翻译出版等违法行为。版权所有,违者必究!

本标准由卫生部卫生监督司提出。

- 本标准由卫生部食品卫生监督检验所负责起草。
- 本标准主要起草人周桂莲。
- 本标准由卫生部委托技术归口单位卫生部食品卫生监督检验所负责解释。

#### 中国标准在线服务网 http://www.spc.org.cn

标准号: WS/T 13-1996 购买者: 光泽疾控中心 订单号: 0100190118034996

防伪号: 2019-0118-0409-0257-2047

时 间: 2019-01-18

定 价: 11元



WS/T 13-1996

版权专有 侵权必究

书号:155066 • 2-11323