

WS

中华人民共和国卫生行业标准

WS/T 80—1996

葡萄球菌食物中毒 诊断标准及处理原则

Diagnostic criteria and principles of management
for food poisoning of *Staphylococcus aureus*

1997-01-11 发布

1997-09-01 实施

中华人民共和国卫生部 发布

中华人民共和国卫生
行业标准
葡萄球菌食物中毒
诊断标准及处理原则

WS/T 80—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 1/2 字数 12千字

1997年6月第一版 1997年6月第一次印刷

印数 1—800

*

书号: 155066·2-11501

*

标目 312—094

中华人民共和国卫生行业标准

葡萄球菌食物中毒 诊断标准及处理原则

WS/T 80—1996

Diagnostic criteria and principles of management
for food poisoning of *Staphylococcus aureus*

1 主题内容与适用范围

本标准规定了葡萄球菌食物中毒的诊断标准、判定原则和处理原则。
本标准适用于葡萄球菌食物中毒。

2 引用标准

GB 4789.10—94 食品卫生微生物学检验 葡萄球菌检验
GB 14938—94 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 国内最常见的中毒食品为乳及乳制品,蛋及蛋制品,各类熟肉制品,其次为含有乳制品的冷冻食品,个别也有含淀粉类食品。

3.1.2 其流行病学特征为起病急,潜伏期一般在2~4 h。

3.2 临床表现

主要症状为恶心,剧烈地反复呕吐、腹痛、腹泻等胃肠道症状。

3.3 实验室诊断

3.3.1 从中毒食品中直接检测肠毒素(肠毒素检测方法见附录A),并确定其型别。

3.3.2 从中毒食品、患者呕吐物、粪便中经培养分离出金黄色葡萄球菌,菌株再检测肠毒素,证实为同一型别。

3.3.3 金黄色葡萄球菌检测方法见GB 4789.10。

4 判定原则

4.1 符合本标准流行病学特点及临床表现。

4.2 实验室诊断

4.2.1 中毒食品中检出肠毒素。

4.2.2 从中毒食品、患者吐泻物中经培养检出金黄色葡萄球菌,菌株经肠毒素检测证实不同样品中检出同一型别肠毒素。

4.2.3 从不同患者吐泻物中检出金黄色葡萄球菌,其肠毒素为同一型别。

4.2.4 凡符合其中一项者即可判断葡萄球菌食物中毒。

中华人民共和国卫生部1997-01-11批准

1997-09-01实施