

有一个高峰。该现象符合食源性致病微生物易于在夏秋季节生长、繁殖、导致食源性疾病,而在冬春季节危害降低的特点。

### 3.4 上海市食源性疾病监测的局限性

社区居民的食源性腹泻定义中的可疑食物史,判断时可能比较主观,直接监测急性胃肠道炎可能更可靠、敏感;每月监测同样家庭户,可能会影响居民的顺应性,每月随机抽样居民的顺应性可能更好;受检测条件的限制,医院肠道门诊食源性腹泻病例监测病原的种类还不多;食物中毒暴发事件网络报告还存在严重的漏报率;各项监测质量控制还需加强。总之,上海市食源性疾病监测系统还有很大的改善余地。

### 参考文献

- [ 1 ] WHO. General information related to foodborne disease [EB/OL]. [ 2010-06-14 ]. [http://www.who.int/foodsafety/foodborne\\_disease/general/en](http://www.who.int/foodsafety/foodborne_disease/general/en).
- [ 2 ] WHO. Food-borne Disease Surveillance [EB/OL]. [ 2010-06-14 ]. [http://www.who.int/foodborne\\_disease/en](http://www.who.int/foodborne_disease/en).
- [ 3 ] WHO. Global Food-borne Infections Network (GFN) [EB/OL]. [ 2010-06-14 ]. <http://www.who.int/gfn/en>.
- [ 4 ] YANG S. FoodNet and Enter-net: emerging surveillance programs for foodborne diseases [J]. Emerg Infect Dis, 1998, 4 (3): 457-458.
- [ 5 ] CDC. Food-Net [EB/OL]. [ 2010-06-14 ]. <http://www.cdc.gov/foodnet>.
- [ 6 ] 李泰然. 中国食源性疾病现状及管理建议[J]. 中华流行病学杂志, 2003, 24(8): 651-653.
- [ 7 ] 卫生部. 卫生部办公厅关于2008年全国食物中毒报告情况的通报[EB/OL]. [ 2009-03-10 ]. <http://www.moh.gov.cn/publicfiles>.
- [ 8 ] 卫生部. 2008年9月中国三聚氰胺污染事故[EB/OL]. [ 2010-06-14 ]. <http://www.moh.gov.cn/publicfiles>.
- [ 9 ] 赵同刚. 论食品污染物和食源性疾病监测网在食品安全体系中的作用[J]. 中国食品卫生杂志, 2005, 17 (6): 570.
- [ 10 ] 冯子健, 李克莉, 倪大新, 等. 中国突发公共卫生事件网络直报系统及时性的研究[J]. 疾病控制杂志, 2008, 12 (2): 152.
- [ 11 ] HARDNETT F P, HOEKSTRA R M, KENNEDY M, et al. Epidemiologic issues in study design and data analysis related to FoodNet activities [J]. Clin Infect Dis, 2004, 38 (Suppl 3): 121-126.
- [ 12 ] 金培刚, 丁钢强. 食源性疾病监测工作研究进展[J]. 国外医学卫生学分册, 2000, 27(4): 228-230.
- [ 13 ] 黄中夯, 李咏梅, 张立实. 国外食品安全控制与食源性疾病预防策略研究现状[J]. 国外医学卫生学分册, 2007, 34 (2): 116-119.
- [ 14 ] 李世敏. 美国食源性疾病监测预警系统及其特点[J]. 中国卫生监督杂志, 2005, 12(6): 434-437.
- [ 15 ] 冉陆. 食源性致病菌及食源性疾病的监测动态[J]. 中国食品卫生杂志, 2001, 13(4): 42-44.
- [ 16 ] 中华人民共和国食品安全法[S]. 2009-06-01.
- [ 17 ] 李咏梅, 黄中夯, 张立实. 食源性疾病ICD-10分类系统的建立[J]. 现代预防医学, 2007, 34(5): 902-905.
- [ 18 ] 刘弘, 高围微. 食源性疾病与食物中毒[J]. 上海预防医学杂志, 2003, 15(1): 3-4.
- [ 19 ] 高围微, 刘弘, 梁卫峰, 等. 上海市食源性腹泻发病及危害因素分析[J]. 中国公共卫生, 2009, 25(增刊): 26.
- [ 20 ] 刘弘. 上海市1990—2000年集体性食物中毒分析[J]. 中国自然医学杂志, 2003, 5(1): 17-20.

## 公告栏

# 卫生部关于《食品添加剂琼脂(琼胶)》等97项食品安全国家标准的公告

2010年 第19号

根据《中华人民共和国食品安全法》和《食品安全国家标准管理办法》的规定,经食品安全国家标准审评委员会审查,现发布《食品添加剂琼脂(琼胶)》(GB 1975—2010)等97项食品安全国家标准。其编号和名称略。

特此公告。

附件:97个标准(略)

二〇一〇年十二月二十一日