

## · 法规文件 ·

## 卫生部办公厅文件

卫办应急发[2010]67号

## 卫生部办公厅关于2010年第一季度全国食物中毒事件情况的通报

各省、自治区、直辖市卫生厅局,新疆生产建设兵团卫生局,中国疾病预防控制中心、卫生部卫生监督中心:

2010年第一季度,我部通过中国疾病预防控制中心网络直报系统共收到全国食物中毒类突发公共卫生事件(以下简称食物中毒事件)报告31起,中毒789人,死亡24人。与2009年同期相比,报告起数、中毒人数和死亡人数分别减少3.1%、27.3%和27.3%。现将有关情况通报如下:

## 一、食物中毒事件报告情况

## (一)按月份报告情况。

月 份	报告起数	中毒人数	死亡人数
1	11	369	7
2	8	188	6
3	12	232	11
合 计	31	789	24

第一季度,1月份食物中毒人数最多,占总中毒人数的46.8%;3月份食物中毒的死亡人数最多,占总死亡人数的45.8%。

## (二)按中毒原因分类情况。

中毒原因	报告起数	中毒人数	死亡人数
微生物性	7	261	2
化学性	10	217	10
有毒动植物	11	300	9
不明原因或尚未查明原因	3	11	3
合 计	31	789	24

第一季度,有毒动植物食物中毒的报告起数、中毒人数最多,分别占总报告起数的35.5%、中毒人数的38.0%;化学性食物中毒的死亡人数最多,占总死亡人数的41.7%。

与2009年同期相比,微生物性食物中毒事件的报告起数、中毒人数分别增加40.0%、23.7%,死亡人数减少1人;化学性食物中毒事件的报告起数、中毒人数、死亡人数分别减少41.2%、63.6%和56.5%;有毒动植物食物中毒事件的报告起数、中毒人数、死亡人数分别增加57.1%、305.4%和50.0%。

## (三)按中毒发生场所分类情况。

中毒场所	报告起数	中毒人数	死亡人数
集体食堂	6	295	0
家 庭	20	320	19
饮食服务单位	1	53	0
其他场所	4	121	5
合 计	31	789	24

第一季度,发生在家庭的食物中毒的报告起数、中毒人数和死亡人数均最多,分别占总报告起数、总中毒人数和总死亡人数的64.5%、40.6%和79.2%。

与2009年同期相比,发生在集体食堂的食物中毒事件的报告起数增加50.0%,中毒人数减少47.6%,死亡人数减少4人;发生在家庭的食物中毒事件的报告起数、中毒人数和死亡人数分别减少13.0%、15.1%

和26.9%；发生在饮食服务单位的食物中毒事件的报告起数、中毒人数分别减少50.0%和39.1%，均无死亡；发生在其它场所的食物中毒事件报告起数、中毒人数和死亡人数分别增加33.3%、108.6%和66.7%。

#### (四) 学生食物中毒事件报告情况。

中毒原因	报告起数	中毒人数	死亡人数
微生物性	1	35	0
化学性	1	39	0
有毒动植物	5	276	0
合计	7	350	0

第一季度,学校共发生食物中毒7起,中毒350人,无死亡。其中5起发生于学校集体食堂,中毒237人,无死亡。

有毒动植物引起的学校食物中毒的报告起数和中毒人数均最多,分别占总报告起数的71.4%和78.9%。

与2009年同期相比,学校食物中毒的报告起数增加75.0%,中毒人数减少32.6%,均无死亡。

#### (五) 剧毒鼠药中毒情况。

中毒场所	报告起数	中毒人数	死亡人数
家庭	4	22	5
合计	4	22	5

第一季度,全国共报告剧毒鼠药中毒4起,中毒22人,死亡5人,病死率为22.7%。剧毒鼠药食物中毒的报告起数、中毒人数和死亡人数分别占化学性食物中毒的40.0%、10.1%和50.0%。

与2009年同期相比,剧毒鼠药中毒报告起数减少20.0%,中毒人数增加57.1%,死亡人数减少37.5%。

## 二、食物中毒原因分析

(一)本季度,有毒动植物食物中毒的报告起数、中毒人数最多,同时相比2009年同期,有毒动植物引起的食物中毒的报告起数、中毒人数和死亡人数也有较大幅度的增加。误服有毒食品和食物加热温度不够仍是引起有毒动植物食物中毒的主要原因。

(二)本季度,发生在家庭的食物中毒的报告起数、中毒人数和死亡人数均最多。中毒发生原因主要以误服有毒食品和食物污染或变质为主。其中农村自办宴席引起的食物中毒发生率一直较高,而且宴席一般参加人数较多,一旦发生中毒,往往引起群体性食物中毒暴发。

(三)与2009年同期相比,微生物性食物中毒的报告起数、中毒人数分别增加40.0%、23.7%。中毒原因主要以食物污染或变质为主;致病因素主要是由沙门氏菌等细菌微生物引起。

## 三、下一步工作要求

(一)加强春季食物中毒事件防控,做好食物中毒事件的报告、调查、处理等工作。有关地区卫生行政部门全力做好上海世博会食品安全保障工作,积极做好食物中毒事件的风险评估,切实加强部门间协调配合和区域联防联控,结合当地实际情况,制定完善食品安全保障工作方案,确保上海世博会期间的食品卫生安全。青海省卫生部门要做好玉树地震灾区食品安全监测,加强灾民集中安置点食品卫生监督,强化灾民食品卫生安全宣传教育工作。

(二)加强预防食物中毒的宣传教育工作。食物中毒与公众的生活、卫生习惯和食品安全意识密切相关。地方各级卫生行政部门要结合当地居民饮食结构和生活习惯以及气候特点等,通过多种形式有针对性地加强食品安全宣传和健康教育工作,增强公众的食品卫生安全意识,倡导养成良好的饮食习惯,提高鉴别有毒动植物的能力,掌握正确的食品加工方法,从而有效减少食物中毒事件的发生。

(三)重点加强对学校、集体食堂等场所的监管工作。学校和集体食堂是容易发生食物中毒的场所,并且往往涉及人数众多,社会影响大,尤其学校更是敏感的区域。各有关卫生部门要切实加强对这些场所的食品安全监管,以避免或减少其食物中毒事件的发生。

二〇一〇年四月二十六日