

卫生部办公厅文件  
卫办应急发[2010]25号

卫生部办公厅关于 2009 年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:

2009 年我部通过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 271 起,中毒 11 007 人,死亡 181 人,涉及 100 人以上的食物中毒事件 13 起。与 2008 年网络直报数据相比,食物中毒事件的报告起数、中毒人数和死亡人数分别增加 10.61%、9.89% 和 11.73%。现将有关情况通报如下:

一、全年食物中毒事件报告情况

(一)食物中毒事件报告季度分布。

季 度	报告起数	中毒人数	死亡人数
1	34	1100	33
2	77	3020	50
3	114	4742	80
4	46	2145	18
合 计	271	11007	181

第三季度食物中毒事件报告起数、中毒人数、死亡人数最多,分别占全年总数的 42.07%、43.08%、44.20%。

(二)食物中毒事件报告月份分布。

月 份	报告起数	中毒人数	死亡人数
1	10	72	17
2	9	396	2
3	15	632	14
4	27	848	17
5	28	1005	21
6	22	1167	12
7	38	1010	44
8	52	2367	27
9	24	1365	9
10	27	1346	11
11	6	205	3
12	13	594	4
合 计	271	11007	181

8 月份是 2009 年食物中毒事件报告起数、中毒人数最多的月份,分别占全年总数的 19.19%、21.50%,7 月份是 2009 年食物中毒事件报告死亡人数最多的月份,占全年死亡总数的 24.31%。

(三)食物中毒原因分类。

中毒原因	报告起数	中毒人数	死亡人数
微生物性	118	7882	20
化学性	55	1103	66
有毒动植物	81	1269	93
不明原因	17	753	2
合 计	271	11007	181

2009 年的食物中毒事件报告中,微生物性食物中毒事件的报告起数和中毒人数最多,分别占总数的 43.54% 和 71.61%;有毒动植物食物中毒事件的死亡人数最多,占总数的 51.38%。与 2008 年相比,微生物性食物中毒事件的报告起数、中毒人数和死亡人数分别增加 34.09%、26.56% 和 566.67%;化学性食物中毒事件的报告起数和死亡人数分别减少 8.33% 和 2.94%,中毒人数增加 24.49%;有毒动植物食物中毒事件的

报告起数和死亡人数分别增加 2.53% 和 13.41% ,中毒人数减少 39.02% ;不明原因食物中毒事件的报告起数、中毒人数和死亡人数分别减少 5.56%、8.28% 和 77.78%。

#### (四) 食物中毒场所分类。

中毒场所	报告起数	中毒人数	死亡人数
集体食堂	50	2978	7
家庭	145	4139	154
饮食服务单位	51	2821	5
其他	25	1069	15
合计	271	11007	181

2009 年的食物中毒事件报告中,发生在家庭的食物中毒事件报告起数、中毒人数和死亡人数均最多,分别占总数的 53.51%、37.60% 和 85.08%。与 2008 年相比,发生在集体食堂的食物中毒事件的报告起数、中毒人数分别减少 16.67% 和 12.08%,死亡人数增加 2 人;发生在家庭的食物中毒事件的报告起数、死亡人数和中毒人数分别增加 21.85%、44.67% 和 13.24%;发生在饮食服务单位的食物中毒事件的报告起数和中毒人数分别增加 37.84% 和 9.81%,死亡人数增加 3 人;发生在其他场所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 13.79%、10.84% 和 21.05%。

#### (五) 学生食物中毒事件情况。

中毒原因	报告起数	中毒人数	死亡人数
微生物性	18	1282	0
化学性	5	338	2
有毒动植物	11	526	0
不明原因	3	115	0
合计	37	2261	2

2009 年度,共报告学生食物中毒事件 37 起,中毒 2261 人,死亡 2 人。其中 26 起发生于学校集体食堂,中毒 1667 人,死亡 2 人。

## 二、食物中毒情况分析

(一) 从中毒原因来看,2009 年微生物性食物中毒事件的报告起数和中毒人数最多,而且事件报告起数、中毒人数和死亡人数均高于 2008 年。微生物性食物中毒主要由于食品储存、加工不当导致食品变质或受污染,与食品加工、销售环节卫生条件差,公众的食品安全意识薄弱、食品安全知识缺乏等密切相关。2009 年,有毒动植物食物中毒事件的死亡人数最多,中毒原因主要为误食毒蘑菇和菜豆加热温度不够。

(二) 从食物中毒事件发生的场所看,2009 年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均最多,且均高于 2008 年。家庭食物中毒多发生在农村,与部分农村群众缺乏基本的食品安全知识和良好的饮食卫生习惯有关。同时,由于基层医疗机构的救治水平和条件有限,而且部分偏远地区交通不便,不能及时就医和转诊,容易发生死亡。2009 年发生在饮食服务单位的食物中毒事件的报告起数、中毒人和死亡人数均高于 2008 年。饮食服务单位发生食物中毒的主要原因在于食品安全措施落实不到位,在食品采购、餐具消毒、加工储存等关键环节存在问题。

(三) 2009 年第三季度是食物中毒事件报告起数、中毒人数、死亡人数最多的季度,主要是由副溶血性弧菌、沙门氏菌、变形杆菌和致泻性大肠埃希氏菌等微生物性食物中毒。第三季度气温较高、气候潮湿,适于细菌等微生物的生长繁殖,食品易于腐败变质,一旦储存、加工不当,极易引起微生物性食物中毒。同时,此季节也正值各种有毒植物的采食期,容易发生误食中毒。

(四) 2009 年,学生食物中毒事件以微生物性食物中毒为主。发生于学校集体食堂的食物中毒事件主要由于食品储存、加工不当导致食品变质或受污染所引起。

(五) 2009 年全国共报告 2 起重大食物中毒事件,中毒人数均超过 100 人并出现死亡病例,都是农村聚餐时由于沙门氏菌污染食物导致的食物中毒事件。

## 三、工作要求

(一) 有针对性地加强食物中毒事件监测和防控工作。各级卫生部门要认真组织分析本地区食物中毒

事件发生情况,确定高发地区、高发季节以及高发食物中毒的种类和原因,根据分析结果有针对性地制定、完善监测和防控方案,进行专业人员培训和演练,做好救治药物等储备,开展预防食物中毒的知识宣传和健康教育;要重点加强对农村和学校食堂的卫生监管,加强对食品从业人员的卫生培训,有效控制食物中毒事件的发生。

(二)全力做好重大活动期间的食物中毒预防控制工作。上海世博会、第 16 届亚运会等重要活动和重大体育赛事期间的卫生保障,是 2010 年食品安全工作的一项重要任务。有关地区卫生部门要开展重大活动期间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,结合当地实际制定完善食品安全保障工作方案和食品安全事故应急预案,做好监测和应急准备工作,有效防范和处置食物中毒事件,确保重大活动期间的食品卫生安全。

(三)进一步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,有针对性的加强食品安全宣传工作,提高公众食品安全意识,改善公众的卫生意识和饮食习惯,有效减少食物中毒事件的发生。

卫生部办公厅  
二〇一〇年二月二十一日

### 华北煤炭医学院医事文秘硕士研究生班招生通知

华北煤炭医学院是全国唯一开办卫生事业管理专业(医事文秘方向)本科、硕士研究生教育的院校,具有多年的硕士研究生教育和举办硕士研究生课程研修班的经验。现招收 2010 年社会医学与卫生事业管理专业(医事文秘方向)硕士研究生课程研修班。要求如下:(1)招生对象及条件:具有大学本科学历及学士学位(毕业及获得学位两年以上)从事与医药卫生工作有关的文书、秘书及管理人员等。(2)培训时间及地点:学期一年(2010 年 6 月—2011 年 6 月),地点为华北煤炭医学院(河北唐山)。(3)培训形式及所学课程:学员免试入学,采用自学与集中授课相结合的形式。主要课程有管理学基础、英语、卫生事业管理、秘书专题、公文管理与写作等 10 余门。(4)学员待遇:修完全部课程且成绩合格者发给经河北省学位办备案的《硕士研究生课程研修班结业证书》;符合国务院学位委员会有关规定者(三年内学位英语考试及卫生管理综合考试合格),在导师的指导下完成毕业论文后,可申请办理硕士学位有关事宜。(5)报名截止日期 2010 年 5 月 15 日。具体事宜可与华北煤炭医学院医事文秘学科李萍老师联系,电话:0315-2833947,13731553626。通讯地址:河北省唐山市建设南路 57 号。邮编:063000。E-mail:rubysin@126.com