

四部门联合下发通知 加强维护医疗秩序

新华社北京 3 月 30 日电（记者 胡浩）记者 3 月 30 日从国家卫生计生委了解到，国家卫生计生委、中央综治办、公安部、司法部四部门联合下发关于进一步做好维护医疗秩序工作的通知，明确了医疗纠纷责任未认定前不得赔钱、滋事行为未制止前不得调解、涉及死亡事件 12 小时内上报国家等多项具体要求。

通知明确，各地要坚决打击涉医违法犯罪，维护医院良好秩序。特别是对暴力伤害医务人员或者非法限制医务人员人身自由等违法犯罪行为，必须坚决果断制止，依法予以治安管理处罚或追究刑事责任，不得拖延、降格处理。滋事扰序人员违法行为未得到制止之前，公安机关不得进行

案件调解。

通知提出，医疗机构要高度重视涉医事件的早介入、早处理。健全警医联动机制，特别是基层医疗机构报警时应当讲清当事方人数、具体行为、有无人员受伤等情况。医疗纠纷责任未认定前，医疗机构不得赔钱息事。

通知要求，应全面提升医疗机构安全防范能力，特别是区县级医院、社区卫生院以及乡镇卫生院等基层医疗机构，集中力量针对薄弱环节和重点科室做好防范。医疗机构应当会同有关部门加强对严重精神障碍患者等重点人员的梳理掌握，对多次到医疗机构无理纠缠或扬言报复医务人员的患者及家属群体，要列出清单，重点

关注，向公安机关报告。

通知同时要求，进一步加强医疗服务与质量安全管理。医疗机构应当及时做好信息发布及信息沟通工作，医疗机构发生涉医违法犯罪案件，应当及时将有关情况上报属地卫生计生行政部门，并逐级上报至国家卫生计生委。其中，涉及死亡、重伤或引发群体性事件的，医疗机构应当立即报告属地卫生计生行政部门和当地综治组织，并在 12 小时内上报至国家卫生计生委。各地公安机关应当及时将有关情况上报上级公安机关。国家卫生计生委将会同有关部门对重点地区、重大涉医违法案件进行督办，并在全国范围内进行通报。

2015 年全国接收食品药品投诉举报 77 万件

新华社北京 3 月 31 日电（记者 王思北）记者 3 月 31 日从全国食品药品投诉举报 3·31 主题开放日活动获悉，2015 年，全国共接收食品药品投诉举报信息 77 万件，同比上升 36.94%。

食药监总局行政事项受理服务和投诉举报中心主任吕富全介绍，去年接到的 77 万件食品药品投诉举报信息中，普通食品的投诉举报量最大，占 78.16%，同比增加 64.82%。药品和保健食品投诉举报分别占 10.50%和 5.12%。

“由于普通食品与人民群众生活息息相

关，公众关注度也最高。另外，食品行业点多面广，小作坊、小餐馆、小摊贩等违法违规问题较多。与药品、医疗器械相比，普通食品技术含量较低，问题易被发现。”吕富全表示。

据介绍，去年公众投诉举报主要问题为无证生产、无证经营、销售假冒伪劣产品、虚假宣传、标签标识不符合规定等。其中，通过互联网、微信、APP 移动终端等方式无证经营或销售假冒伪劣产品等问题较为突出，且呈现递增趋势。

吕富全说，近两年全国食品药品稽查

大案要案中，有一半以上来源于投诉举报线索，投诉举报已成为食品药品监管部门打击违法犯罪最重要的案源渠道。为提高公众举报积极性、加大举报奖励力度，目前正在对《食品药品违法行为举报奖励办法》进行修订。

“对于食品生产和经营环节，药品、保健食品、化妆品、医疗器械在研制、生产、经营、使用等环节的违法行为，公众可以通过‘12331’电话、网络、走访等渠道进行投诉举报。”吕富全说，投诉举报承办部门将在 60 日内将办理结果反馈给举报人。

美法研究人员联合开发“广谱”流感疫苗

新华社华盛顿 3 月 29 日电 季节性流感病毒每年都在变，因此每年适用的流感疫苗也要随之改变。美国佐治亚大学 3 月 29 日报告说，该校研究人员与法国赛诺菲巴斯德公司合作，开发出了一种对多种毒株的甲型 H1N1 流感病毒都具有防护作用的流感疫苗，在实验鼠身上显示可以提供有效防护。

甲型 H1N1 流感病毒最初被称为“猪流感”。这是因为 1918 年起在猪群中流行的经典 H1N1 猪流感病毒经过长期进化重组，于 2009 年在北美进入了人群并引发全球大流行。目前这种新型流感已经成为季节性流感。

疫苗开发小组在最新一期美国《病毒学杂志》上介绍说，他们分析了多种流感病毒毒株的基因序列，利用名为“计算优化广泛反应抗原（COBRA）”的技术，开发出了这种新型疫苗，能针对多种 H1N1 流感病毒毒株提供免疫保护。

佐治亚大学研发负责人特德·罗斯介绍说：“目前流感疫苗的一个缺陷是，必须每年预测当年最流行的流感病毒毒株，在此基础上生产当年的流感疫苗。”而此次研发的 COBRA 疫苗，可以“对付”多种毒株的甲型 H1N1 流感病毒。

据介绍，COBRA 流感疫苗设计为可识别出过去 100 年内曾分离出的所有



H1N1 型流感病毒毒株。不过出乎意料的是，实验中疫苗还对 H1N1 流感病毒以外的其他类型流感病毒产生了免疫应答，这就意味着今后可以开发更为广谱的流感疫苗。

这两家机构去年就宣布，携手开发通

用型流感疫苗，可以针对所有类型的流感病毒提供防护。罗斯表示，目前距离真正的通用型流感疫苗还有很远，但针对甲型 H1N1 流感病毒的 COBRA 疫苗无疑朝那个方向迈出了一大步。

■一周 120 报告

数据来源:市卫计委 120 急救指挥中心
采集时间:2016 年 3 月 25~31 日

出诊原因	人次
交通事故外伤	72
其他内科系统疾病	67
其他类别外伤	52
心血管系统疾病	26
脑血管系统疾病	15
酒精中毒	12
妇、产科	8
其他	5
儿科	3
药物中毒	1
呼吸系统疾病	1
CO 中毒	1
其他五官科疾病	1

一周提示:本周 120 急救共接诊 264 人次。清明节将至,扫墓祭祖、踏青的人越来越多。可是,清明时节,气温升高,雨水增多, 天气潮湿, 病毒和细菌异常活跃, 外出时很容易使人体受到侵害而染病。那么,市民清明节外出时要注意什么呢?

医生提醒,首先,防感冒。清明时节乍暖还寒,细菌、病毒容易滋生,如果这个时候不注意保暖,很容易引起感冒。其次,防腹泻。清明时期出现腹泻的几率也很高,主要原因是外出时误采误食,特别是孩子, 易采摘不认识的野花、误食野果。最后,防过敏。清明时节,花粉过敏患者应避免去可能引发过敏的环境,还要当心一些带刺的草和草丛中的昆虫,避免擦伤皮肤。

(晚报记者 张志新 信息提供 耿清华)

■一周病情报告

样本采集地:市中医院
采集时间:2016 年 3 月 25~31 日

科别	门诊接诊总量 (人次)
妇、产科	861
皮肤科	618
儿科	597
脑病科	324
肺病科	205
肝病科	103

温馨提示:春天来了,又到了红眼病多发的季节。红眼病,又叫急性结膜炎,是由病毒或细菌引起的结膜急性炎症,发病时会出现眼脸和结膜红肿,会感觉眼部发痒、痛苦等。由于红眼病的传染性极强,所以,我们一定要做好日常的预防。

医生提醒,第一,保持良好的个人卫生,触摸眼睛前后要彻底洗手,最好不要用手触摸眼睛。第二,不要与别人共用毛巾或个人卫生用品, 用流动水洗脸和手。第三,红眼病患者应适当隔离,在治愈前不要返回幼儿园、学校或工作地点,避免到酒店、商场等公共场所,严禁到公共泳池游泳。第四,在红眼病流行期间,尽量少去人群密集的公共场所,游泳前后最好滴一两滴抗菌素或抗病毒眼药水。

(晚报记者 张志新 信息提供 罗慧文)

