

卫生部:

常规体检不查乙肝只是专家观点

据中国之声《全国新闻联播》昨日报道,众多媒体当日报道的有专家称,为从根本上降低社会对并不具有日常生活传染性的乙肝人士”的普遍歧视,卫生部拟出台政策,要求各体检中心把常规体检表中的乙肝检测项目全部取消。对此,卫生部新闻发言人邓海华在接受采访时说,他也注意到了这一网上的消息,但是,他表示,这只是专家的

观点,并不代表政府的官方意见。卫生部是否收到了相关专家的这项政策建议,还有待查实。

邓海华说,卫生部在出台任何一项政策之前,都会认真调研,多方征求意见,像日前公布的《托儿所幼儿园卫生保健管理办法(草案)》公开征求意见稿中提出,托幼机构不得拒绝乙肝表面抗原阳性但肝功能正常的幼儿入园,这些政策

目前都处于向全社会公开征求意见阶段。邓海华表示,如果卫生部将就此出台相关政策,将像以往一样,有一个向公众公开征求意见的过程。(中广)

新闻背景

我国近年来病毒性肝炎的发病率增长较快,慢性乙肝患者已达3000多万人,而乙肝病毒携带者达人口总

数的10%,总人数高达1亿多人。目前社会上在很多环节对乙肝病毒携带者设置了种种限制,这其实是因为很多人对乙肝病毒携带者和乙肝患者两个不同的概念混淆不清。乙肝患者具有传染性这一点是毋庸置疑的,但普通人与乙肝病毒携带者日常接触是不会被传染的。因此,公众要消除歧视,给乙肝病毒携带者一个公平的工作和生活空间。

我省试行食品安全事故应急预案 事故发生两小时内须上报

河南日报消息:《河南省食品安全事故应急预案(试行)》已经省政府同意并下发各地。按照预案要求,各有关部门应对在职责范围内发生的特别重大、重大、较大和一般食品安全事故做到快速响应,有效开展应急救援工作及食品安全事故查处、善后处置及整改督查等应急处置工作。

预案要求,发生食品安全事故的单位、食品安全事故监测机构、医疗卫生机构和有关单位发现食品安全事故,应当在事故发生后2小时内以电话、传真等方式向所在地县级政府卫生行政部门报告。县级政府应当在接到报告后立即向省辖市政府或者省政府报告,省辖市政府应当在接到报告后立即向省政府报告。

各级政府应根据其部门和下级政府的报告,或者根据食品安全风险评估结果,按照食品安全事故可能发生的等级、趋势和危害程度,及时向公众发布预警信息。

我省城乡低保标准上调

新华社郑州8月2日专电(记者李亚楠)河南省城市居民最低生活保障平均标准由2008年底的每人每月161元提高到178.6元,农村居民最低生活保障平均标准由2008年的每人每年900元提高到968元。截至今年5月底,河南省共有城市低保对象14721万人,累计发放低保金115亿元;共有农村低保对象20222万户,364.4万人,占全省农业人口的448%,基本实现应保尽保。

湖南浏阳镉污染致两人死亡 环保局长被停职 当事工厂法人代表被刑拘

新华社长沙8月1日电 据湖南省长沙市有关部门提供的消息,因浏阳市镇头镇镉污染事件,负有直接责任的湘和化工厂法人代表已被刑事拘留,浏阳市环保局局长和分管副局长被停职,相关责任人在接受调查。

浏阳市镇头镇长沙湘和化工厂是2003年由镇头镇引进的一家民营企业,位于镇头镇双桥村,主要生产粉状硫酸锌和颗粒状硫酸锌。2004年4月,这家企业未经审批建设了一条炼镉生产线。

当地村民反映,此后不久,厂区周围树林大片枯死,部分村民相继出现全身无力、头晕、胸闷、关节疼痛等症状。后来,周边村有两个小孩出现全身关节疼痛,食欲不振等不良反映,被医院检查出镉超标,一部分出现类似症状的村民检查后,也发现体内镉超标。2009年4月,湘和化工厂被迫停产,相关责任人已被停职接受调查。

内蒙古赤峰自来水污染事件已致4307人就医 市政府发供水管网清洗通告



8月1日,赤峰市新城区长安小区一居民在消防部门的送水车前接生活用水。新华社发

综合新华社消息 据内蒙古自治区赤峰市卫生局8月2日提供的最新消息,截至8月1日17时,赤峰市新城区自来水受污染事件已致4307人门诊就医。现有91人住院治疗,目前已累计治愈出院47人。已累计门诊治愈2879人。现正在门诊治疗1290人。从7月31日17时到8月1日17时新增患者91例。无重症病例和死亡病例。

从8月2日起,赤峰市政府对自来水污染事件

导致的病人就诊程序做出了相应调整,由8家医疗机构同时接诊转为梯次接诊。

赤峰市人民政府8月1日向新城区居民发出公告说,鉴于新城区水污染事件新发病人数量明显减少,为了进一步方便新城区患者就医,从2009年8月2日8时30分起,所有因水污染事件导致的病人,全部到新城区赤峰市医院分院、赤峰学院附属医院王府社区卫生服务站、玉龙社区卫生服务站

心免费就诊,经上述三家医疗机构确诊需住院的病人,由专用车辆送往赤峰市医院或赤峰学院附属医院免费住院治疗。

目前,赤峰市新城区水源井污染处理工作正在有序进行,为保证自来水遭污染的新城区尽快恢复正常供水,内蒙古自治区赤峰市人民政府8月1日向新城区居民发出供水管网清洗消毒通告,3天内自来水不能饮用。

通告说,8月1日17时,各单位、各住户打开

水龙头放水,待闻到药味后关紧水龙头,保证药物在管网内闷杀消毒。12小时内除冲厕所外不要他用;8月2日8时,请各单位、各住户打开水龙头实施第二次放水,直到没有异味为止;第二次放水后,自来水除冲厕所外不能他用,按国家规定72小时水质检验合格,由市政府通告方可饮用;在清洗消毒期间,各单位、各住宅小区、各住宅楼均有工作人员指导,有疑问可咨询。

告解释水污染原因,并提醒居民注意如下三点:一是请居民不要直接饮用自来水,应将自来水烧开饮用;二是请居民于7月27日4时至8时打开自来水龙头排放管道内的自来水,排出的自来水水费由九龙公司承担;三是在清洗蔬菜水果时,请用烧开后的自来水,以免造成二次污染。

事件发生后,赤峰市委、市政府迅速采取措施,对发病患者指定8家医疗机构免费诊治。7月28日开始,18辆消防车开始向新城区18个小区共5.8万居民定时送水。

痛、腹泻,部分病例有发热症状,患者发病前饮用过生水。病例发病时间均为7月25日晚,集中就诊时间在7月26日。经调查,大部分病例经临床对症治疗,症状有所减轻。根据流行病学调查、病例临床表现以及病例的分布情况,初步判定此次新城区出现大量腹泻腹痛病例与水污染有关。

据了解,7月24日晨,赤峰市新城区九龙供水公司人员在例行巡查时,发现新城区车伯尔民俗园内的九号供水井附近地面有存水,已流入井内。水厂及时向有关部门通报了情况,同

时关闭了九号供水井,并对被污染的水进行取样化验、消毒,对已进入供水管网的水通过5个末端排水口向外排放,尽可能地减少被污染水对居民生活和身体健康造成不良影响。经警方调查,基本排除人为原因。

水污染的主要原因应是7月23日市区降水较多,地面水排泄不畅,水位升高与园内湖水联通,流入自来水供水井内所致。从电线杆和建筑物遗留痕迹看,水位最高时约高出地面50厘米。

7月26日,赤峰九龙供水有限公司向居民发出公

新闻背景

内蒙古赤峰市新城区自来水遭污染致部分居民患病

7月26日上午,赤峰市卫生局接到报告称:26日上午新城区社区服务机构接诊多例腹泻病人。

经调查发现,新城区居民小区共发生腹泻病人多例,无死亡病例,病例主要分布于8个居民小区。病例临床表现为恶心、呕吐、腹