

卫生部紧急回应钟南山质疑 瞒报甲流死亡病例将追责

中国工程院院士钟南山日前在接受采访时,质疑个别地区瞒报甲流死亡病例。昨日,卫生部紧急回应,欢迎社会监督甲流防控,并表示,瞒报、谎报、缓报疫情将追责。

卫生部新闻发言人邓海华说,欢迎社会各界和新闻媒体对甲流防控进行社会监督和舆论监督,并重申,各级卫生行政部门要做好甲流防控信息报告和发布工作。

邓海华强调,各地要及时、准确地发布防控工作信息。对于未依法履行甲流疫情报告和发布职责或故意隐瞒、谎报、缓报疫情信息的,将按《传染病防治法》有关规定,追究相关人员的责任。

关键词 瞒报

甲流临床专家:没有必要瞒

昨日,一名工作在医院发热门诊、不愿透露姓名的甲流临床专家表示,对于传染病的上报,我国有一套严格的要求,尤其是上报时间,有的疫情发生后甚至要求在两小时内上报,“对于甲流,瞒报根本没有必要。”

他说,出现死亡病例后,医院会第一时间通过电脑直报给中国疾控中心,“出现甲流死亡病例,并不影响任何人的工作、职称,为什么要瞒报呢?而如果因瞒报被抓,不仅自己倒霉,还得不偿失。”

我国甲流死亡率为何低于国外呢?卫生部专家说,这是因为统计方式与国外有差别,目前已做调整。

卫生部在本月初曾发出通知,改变我国之前的甲流死亡数统计方式。新方式为:凡“甲流”病毒实验室检测为阳性者;“甲流”临床诊断病例、确诊病例,在一个连续的治疗过程中死亡的,无论有无基础性疾病,是否混合其他细菌、病毒等病原微生物感染,均纳入“甲流”死亡病例报告范围。

对我国甲流死亡率为何远低于国外,除之前统计方式不同外,卫生部甲流临床专家组副组长徐小元表示,原因可能是多样的。如我国确实在甲流防控上做出了巨大努力,这是国外无法比的,我国一直以来对甲流严防严控的政策发挥了重要作用。同时也不能忽视中草药在甲流救治中的作用。

但对“中国人更有抵抗力”的说法,他表示,目前并无相关研究。

关键词 治疗

专家建议叫停“血液疗法”

“甲流血”是否可治疗甲流危重病例?昨晚,北京大学医学部免疫学系副主任王月丹表示了他的质疑。而卫生部一位甲流专家



到目前为止,注射疫苗还是防甲流最有效的方法。

表示,这一方式并无临床有效性的研究报告。王月丹认为,使用含有甲流抗体的血清,问题很多。首先作为血液制品,可能含有我们所不知的病原体,在使用上,一定要慎重。“如果把关不严,回输了可能会有感染的血液,这对患者可是一辈子的事情。”

他认为,使用含有多少抗体的血液是有效的,现在也没有报告;而甲流重症患者本身是不是已经有了甲流抗体,是不是因为输入了含有抗体的血液才得以治愈,也没有研究。“到底是不是因为输入了‘甲流血’而使患者康复,我本人对此持保留态度。”

昨日,一位不愿透露姓名的卫生部甲流专家组专家表示,这一方法要用在实在没有办法的“九死一生”的危重病人上,对于普通病例绝对不提倡使用,毕竟使用血液治疗有一定的要求。此前,广西曾报告用一名甲流康复者的血液治愈了一位甲流重症患者。

关键词 疫苗

世卫组织:甲流疫苗并非致死原因

世界卫生组织(WHO)19日说,针对接

种甲型H1N1流感疫苗后的死亡病例的调查显示,甲型H1N1流感疫苗并非致死原因。

世卫组织发言人妮卡·亚历山大当日证实,这一组织已收到来自6个国家的41例接种甲型H1N1流感疫苗后死亡病例报告。

“尽管调查还在继续,世卫组织收到的已完成调查结果排除了流感疫苗是致死原因的可能性,”世卫组织疫苗项目负责人玛丽-保罗·基尼说,“目前尚未收到新的安全问题报告……现有调查结果再次显示,大流行流感疫苗和季节性流感疫苗同样安全。”

基尼称,眼下互联网上流传的关于疫苗不安全的言论为“假担心”。

“我们必须重申,疫苗是安全的,而这种疾病(甲型H1N1流感)在某些人身上可能会症状严重,甚至造成死亡。”

根据世卫组织数据,甲型H1N1流感已感染全球数百万人,致死超过6250人。

世卫组织专家对接种甲型H1N1流感疫苗人群实施跟踪监测,“我们看到不同反应,如接种处红肿或疼痛、发烧、头痛、肌肉痛、疲劳等。”基尼说,但所有症状通常在两天内消失。

英国葛兰素·史克公司、英国阿斯利康公司、瑞士诺华公司、法国赛诺菲·安万特集团等25家制药商采取不同技术研制甲型H1N1流感疫苗。基尼说,尚未发现不同制药商生产的疫苗在安全性上存在显著差异。

北京甲流疫苗接种未叫停

针对部分人收到停止接种甲型H1N1流感疫苗的短信,北京市卫生局澄清说,该消息为不实传言,目前北京市甲型流感疫苗接种工作有序进行,无严重不良反应出现。

近日有北京市民收到短信:“北京市委紧急通知,要求暂停目前的所有甲型流感疫苗接种工作,要对目前使用的甲型流感疫苗进行重新评估。”北京市卫生局有关负责人19日介绍说,该消息并不属实,北京市委没有发过这样的通知。目前,北京市相关部门已经开始追查谣言短信的出处。

关键词 疫情

东莞9龄童患甲流病亡

11月18日,东莞大朗镇发生一起因发热、咳嗽死亡的病例。据悉,死者陈鹏辉是一名9岁男童,河南省信阳人,住大朗镇杨涌村,就读于东莞光明小学三年级。

据当地卫生局负责人透露,今天东莞将新到8万份甲流疫苗。高中、初中、小学的毕业生将优先接种疫苗,最快下周可以接种。

据新华社、《新京报》、《广州日报》报道

全国大部地区气温 明起将明显回升

据新华社电 19日从中央气象台获悉,未来10天,全国大部地区冷暖变化较大,气温由目前显著偏低逐渐转为接近常年同期或偏高。21日起,大范围的雨雪天气将结束,全国大部地区气温将明显回升。

中央气象台预报显示,20日起,青藏高原东部、西北地区东南部、川西高原大部、贵州西北部、云南东北部、江汉南部、江西北部等地有小到中雪(雨)或雨夹雪,其中,西藏东北部、青海东南部、川西高原西北部等地的部分地区有大雪,局部地区有暴雪;贵州中西部、云南东北部等地地势较高的地区有冻雨;西南地区大部、江西南部、广西北部、海南东部以及台湾等地有小到中雨或阵雨。

不过,随着降水区域的逐渐转移,21日起,大范围的雨雪天气将结束。21日至22日,我国大部地区将明显回暖,气温将上升6摄氏度至8摄氏度,其中内蒙古东南部、东北平原西部升温可达10摄氏度。

气象专家提醒,目前北方部分地区仍有积雪残存,气温回升将加速上述大部地区积雪融化,请各地区注意防范融雪可能引发的道路结冰、滑坡及崩塌等地质灾害的发生。

大雪致安庆64万户断电 11万户居民已断电四天

据新华社电 因冰雪灾害影响,自11月15日晚起,安徽省安庆市所辖区域(7县1市3区)遭遇了历史上最大的停电故障,约有64万户家庭停电,其中,桐城市、枞阳县灾情最为严重,截至昨日下午,仍有11.56万户无电可用。预计11月21日将全部恢复电力供应。

长达4天的电力故障,严重影响了部分地区居民的生活。安徽桐城市金神镇玉嘴村几乎与外界隔绝,通讯中断,倒塌的电线杆横在公路上导致交通中断,水泵无法工作,水打不上来,当地许多村民的饮水也成了问题,很多没有恢复用电的家庭不得不重新用香油来照明。

据安庆市供电公司介绍,罕见大暴雪造成电力基础设施损毁严重,仅桐城就有一座110千伏、4座35千伏的变电站损毁,而降雪急猛使电线裹上了厚厚的覆冰,最大的覆冰直径达到了8厘米,给安庆市带来的电力损失远远超过2008年雪灾。目前,安庆市供电公司正在抢修。



一个电话·送货上门·货到付款

打114,注册购乐汇会员, 舒肤佳淋浴露等你抢!

爱家会员招募 集结号!

关爱家人 关爱健康

活动时间: 11月21日-11月24日 (仅限四天)

市场价: 18.9

购乐汇超值价: 9.9

舒肤佳椰油温和淋浴露
规格: 400ml/瓶
编号: W25030073

特别提示

购乐汇商城老会员继续享受
11月精彩活动

购买 **100元** 立减10元
满 **200元** 减20元
以此类推,不封顶!

购买类商品,购物优惠券专区,品牌服饰,手机数码或商品及其他指定商品不参与。

活动细则:

拨打114-3或登录 www.114go.cc 注册成为购乐汇商城会员,即可享受超值价购买舒肤佳椰油温和淋浴露。(四天内每人限购一次)

★本活动不与其他优惠活动同享; ★商品数量有限,欲购从速;
★商品差价由购乐汇商城自行承担,本活动最终解释权归购乐汇商城。

一个电话·轻松购物 送货上门·货到付款 天天低价·假一赔十 上门退换·贴心售后

想购物就拨 **114-3** 更多商品请登录 www.114go.cc

市老三区及蜀州中心区购满50元免运费