

“怎么有这么多孩子感冒发烧啊?”看到周围不少孩子都得了感冒,再联系到北京昨天甲型流感病例激增的消息,陈女士有点着急了。她5岁的儿子也在流鼻涕、发烧,她担心儿子也感染了甲流。

记者昨天在南京多家大医院采访时发现,最近,感冒出现“小高峰”,且出现“集体”感冒现象。有的办公室,同事先后患感冒;而有的家庭几口人同时发烧。对于南京来说,往年11月中下旬才是一年中感冒的高峰期。今年受甲流影响,这一高峰出现前移趋势,比往年提前15至20天。

甲流和天气影响 感冒高峰期前移

10月南京感冒患者增多,以幼儿学生年轻白领为主

小患者比去年增一倍

在雨花台上班的李先生感冒发烧好几天了。没等他完全康复,同一办公室的5名同事也相继感冒。一时间,整个办公室都笼罩在感冒的阴影下。同事们们都担心,自己是下一个“中招者”。

昨天下午5点左右,本是很多单位的下班时间,而江苏省中医院的输液室却迎来了一天中的第二个就诊高峰,到医院看急诊的孩子陡然增多。“我孩子发烧39度3了,能不能照顾一下啊……”周女士带着17岁的女儿前来就诊,一进门就被眼前的“壮观”景象吓了一跳。输液室坐满了病人,还有不少人在排队等候。没办法,她和女儿只能排队等候输液。

江苏省中医院急诊科主任芮庆林告诉记者,从9月开始,感冒患者就逐渐增加。9月份,急诊量比去年同期上涨60%,上涨部分中,有50%为感冒发烧的患者。进入10月,感冒患者明显增多,其中尤以幼儿、学生和年轻白领为主。这几天,到急诊来看感冒发烧的病人更是排起长队,每天都有三四百人。在该院的儿科急诊室,记者了解到,最近一段时间,晚间成为儿科急诊的高峰期,不少感冒发烧的孩子都选择在傍晚时分到医院挂水。儿科急诊医生告诉记者,昨天白天就诊的小患者有40名,到当晚就增加到70名左右。这个数字与去年同期相比,至少增加了一倍。

公众对感冒变得敏感

在江苏省中医院,记者看到,所有感冒发烧的患者都先去急诊感冒分诊台进行甲流预检和分诊。医务人员告诉记者,这其中,大部分人是感冒发烧,真正去发热门诊的每天也就十几人左右。

与急诊感冒患者扎堆相比,发热门诊要冷清许多。昨天下午,记者在江苏省中医院发热门诊看到,半个小时也就来了一名患者。值班医生赵红兵告诉记者,最近一段时间,来发热门诊的病人没有9月份开学初时多。9月份一天有几十名患者,现在一天最多十几名。

赵红兵告诉记者,今年感冒发烧人数明显比去年增

多。除天气原因外,也可能是受到了甲流的影响。目前,医院已经不再检测甲流病毒,所以无法把普通季节性流感和甲型H1N1流感区分开。

“大家对感冒变得更敏感了。”赵红兵说,随着气温进一步降低和甲流的蔓延,普通上呼吸道感染和流感病人也都会增加。

近期门诊量高于平时

记者昨天探访了南京部分流感监测哨点医院。在南京市儿童医院,记者了解到,最近,感冒发烧以及哮喘、腹泻的孩子都有所增加。专家告诉记者,一周门诊量显示,24日—26日的连续三天,内科门诊量都突破了3000人,高于平时2500人的平均水平。内科门诊的病人主要是消化道、呼吸道患儿。专家说,目前已经进入流感高发季节,所以感冒发烧的孩子有所增多,这也是正常现象。

在江苏省人民医院河西分院,门诊部的王佩霞主任告诉记者,现在儿科门诊量有所增加。儿科现在每天门急诊约800多人次,最多达900多人次;儿内科24小时开诊;目前就诊患者中,群体性发热多,中小学生多,咳喘型病人多,秋季腹泻病人多。南京市另一家流感监测哨点医院——南医大二附院,最近接诊的感冒患者也比平时明显增多。

流感样病人增速较快

南京市疾控中心有关专家说,从目前来看,甲流防控形势比较严峻。由于甲流发病迅猛,目前我国已不再对感冒病人进行甲流的逐个检测了。但从南京流感监测结果来看,甲流毒株在流感毒株中的比例呈逐步增加趋势,这与全省以及全国的情况差不多。

“从今年9月份开始,南京的流感样病人就明显增多。进入10月份,流感样病人的增长速度比较快。从监测情况看,甲流病人已经占到了流感病例的大多数。”该专家介绍说。

相关人士介绍,现在门诊中,只有遇到危重病人经医院专家鉴定后才能申请做甲流检测。由于医院已不再做检测,现在也搞不清楚甲流在流感病人中所占的确切比重。不过,有关专家估计,南京当前流感病人中,甲流比例可能接

近一半。

病毒在密闭办公室易传播

专家分析,最近感冒出现了“小高潮”,而且出现了“集体”感冒的现象。这和多种因素有关。比如,最近早晚温差大,免疫力较差的人就容易患上季节性感冒。季节性感冒也有一定的传染性,尤其是在集体生活、学习人群中,一旦某个人患上感冒,其他人就可能先后染上感冒;而现在,很多单位的办公环境过于密闭,使用空调时,办公室内空气更是不易流通,再加上单位人群又比较密集,病毒更容易传播。这就造成了“集体感冒”的现象。

“当然,现在已经进入流感高发季节,甲流更容易出现流行。最近,有些学校就出现了部分甲流病人,这个情况也会造成感冒病人增多的现象。”专家介绍,根据江苏省卫生厅10月16日的通报,南京甲流病人已达439例。

专家表示市民无需恐慌

甲流病人在不断增多,但专家表示,虽然甲流传播速度快,但杀伤力并不是很大,市民无需恐慌。从目前情况看,甲流危害性和普通流感也差不多。目前为止,江苏还没有甲流死亡病例。甲流之所以引起极大关注,主要因为它是一种全新的流感病毒,人群普遍没有免疫力,传播速度快。

南京市疾控中心主任李解权介绍,从我国目前情况来看,暂时不会像美国那样进入甲型H1N1流感全国紧急状态。目前,国内对轻型甲型H1N1流感患者已不再做核酸检测,防控甲流的重点是预防出现重症和死亡病例。

而前段时间,卫生部刚刚开过电视电话会议,要求在高危人群中接种甲流疫苗。随着南京地区对甲流疫苗的接种,对甲流的控制会多出一道屏障,这将有助于减少甲流的发病人数。据介绍,南京甲流患者中,目前主要人群为青壮年。而现在,甲流疫苗还不是很多,首先是保证重点人群。重点人群则是指容易接触到流感人群,或者说所在岗位容易传播流感病毒的人群,主要是一线医务人员及年老体弱人群。

快报记者 安莹 刘峻 张星



昨日,全国部分地区的医务人员为学生注射了甲型H1N1流感疫苗。 新华社

小贴士

疑问1

孩子发烧了,还咳嗽,很像甲流,该怎么办?

南京市疾控中心专家告诉记者,首先,孩子不要上学了,需要在家休息,避免将疾病带入学校;然后,孩子需要尽快就医,最好在就医途中戴上口罩。出行时不要坐公交车,坐出租车时请坐在后排,打开窗户,让空气流通。到医院后,家长须听从医生安排。如果发热,应送往发热门诊就诊。

专家提醒家长,甲流属于流感的一种,症状与普通流感差不多。经过医院的对症治疗后,绝大多数患者在3-7天内会痊愈,所以不要过分担心。当然,如果孩子持续发烧3天,那就需要高度关注了。对于流感的治疗仍然是对症治疗,目前不主张吃达菲,因为世界卫生组织认为,大面积吃达菲,会产生耐药性,反而不利于提高人体的抗病能力。

疑问2

我可以申请检测甲流吗?

很多家长看到孩子发烧后,都很担心,希望能够一步到位,直接检查是否感染了甲流。南京市疾控中心专家告诉记者,从目前来看,这种检查可能性不大。首先,疾控中心不针对个人进行检测。南京原有四个流感监测哨点,分别是江苏省人民医院、南京市第一医院、南京儿童医院和南医大二附院。今年8月份,又新增了鼓楼医院。原来疾控部门每个月到每个点抽取5-10份样本,而现在则抽取20份流感样本进行检测,工作量增加了一倍还要多。另外,抽查一份样本,价格十分昂贵,疾控部门不针对个人进行检测。对于绝大多数甲流患者来说,如果症状非常轻微,只需对症治疗即可完全康复,没必要做检测。

快报记者 安莹 刘峻 张星

温家宝主持召开国务院常务会议 研究部署甲流防控工作

新华社北京电 国务院总理温家宝昨日主持召开国务院常务会议,研究部署进一步做好甲型H1N1流感防控工作。

会议强调,根据当前疫情发展的新特点、新情况和防控工作需要,要继续按照依法、科学、有序的工作原则,坚持和完善前一阶段行之有效的各项防控措施,突出抓好以下工作。(一)加强组织领导,强化各项防控措施。各地区、各部门要进一步重视防控工作,坚持属地管理,落实部门责任,完善工作机制,采取综合防控措施,有效防范疫情大面积扩散和聚集性暴发。(二)积极有序做好疫苗接种。要按照知情、自愿、免费的原则,精心组织,科学安排,加快疫苗接种工作。有关部门要进一步挖掘疫苗生产企业

生产能力,加快疫苗生产,扩大疫苗产能。(三)突出抓好学校等重点场所的疫情防控。各地要严格落实学校防控工作的各项规定和要求,切实做好疫情监测和报告,进一步强化对学生和教职员的健康教育和管理,减少大型聚集活动。(四)全力做好医疗救治工作。各地要根据分级分类救治原则,进一步做好救治工作,努力减少重症和死亡病例。(五)进一步加强疫情监测。密切关注疫情变化,科学研判疫情发展趋势,不断完善应对预案和工作方案。(六)加强健康教育,正确引导舆论。广泛开展爱国卫生运动,大力普及流感防控知识,提高全社会的防控意识。要及时、公开、透明地公布疫情信息,维护社会正常生产生活秩序,保持社会稳定。

北航一学生患甲流死亡

新华社北京电 昨晚,经卫生部授权,北京市卫生局发布消息称,北京航空航天大学进一步采取隔离、防控措施。其中,体温超过38℃的71名学生已有28名咽拭子检测甲型H1N1流感病毒核酸阳性。

北京市卫生局介绍,22日,北京航空航天大学3000余名2009级新生赴大兴高校军训基地开展军训期间,部分学生陆续出现发热等流感样症状。26日,一名新生因病情发展送往校医院救治,经全力抢救无效于27日死亡。

接报后,北京市卫生、教育部门立即督促并协调北京航空航天大学进一步采取隔离、防控措施。其中,体温超过38℃的71名学生已有28名咽拭子检测甲型H1N1流感病毒核酸阳性。目前,患者病情基本稳定,生命体征平稳,无危重病人。

北京市委、市政府高度重视,迅速成立专门工作组会同学校展开工作。已部署有关部门加强发热患者排查,严格执行疫情报告制度,任何单位和个人不得瞒报、漏报、迟报传染病疫情。

北京加强儿童流感样病例诊疗

新华社北京电 北京市卫生局局长方来英日前深夜说,北京市甲型H1N1流感病例防控形势严峻,近两天甲型H1N1流感确诊病例每天增加200余例,甲型H1N1流感样本分析病例已达到50%。北京要求全市所有设置儿科的103家医疗机构加强儿科诊疗力量,严格落实首诊负责制。

27日深夜,北京市卫生局紧急召开加强儿童流感样病例诊疗工作会议,北京各医院院长及区县卫生部门负责人参加了会议,会议持续到24时。

方来英介绍,自23日开始,北京市从各层面接到的报告数字显示,北京市设立儿科的二级以上医院门诊看不上病,就诊患者数急剧增长,达到50%以上。

北京市卫生局副局长邓小虹说,自10月24日起,北京儿童医院、首都儿科研究所附属儿童医院两家儿科专科医院的日门诊量连续突破8000人次,其中发热患儿占门诊就诊患儿总量的50%以上。

邓小虹介绍,北京6岁以上的中小学生在两所儿童专科医院和少数综合医院儿科门诊就诊数量大幅上升,增加了院内交叉感染的风险。北京市卫生局要求医疗机构积极创造条件开设24小时儿科急诊,满足儿童流感样病例就诊需求。

我国甲流疫苗接种坚持自愿免费原则

新华社北京电 卫生部和财政部有关负责人昨日重申,我国甲型H1N1流感疫苗接种坚持知情同意、自愿、免费的原则。

截至目前,没有接到关于接种甲型H1N1流感疫苗时有收费行为的举报。

据了解,截至10月27日,

甲型H1N1流感疫苗已调运至全国31个省(区、市),接种工作正有序推进。针对网民反映我国接种甲型H1N1流感疫苗时有收费行为的有关情况,有关负责人说,根据《国务院办公厅关于进一步做好甲型H1N1流感防控工作的通知》和应对甲型

H1N1流感联防联控工作机制印发的2009年秋冬季甲型流感H1N1疫苗预防接种工作管理方案的有关规定,我国甲型H1N1流感疫苗接种工作实行属地化管理,明确要求各地不得以任何理由向受种者收取任何费用,要求省级财政落实疫苗及接种相关经费,中

央财政对中西部地区给予适当补助。专家指出,接种流感疫苗是预防流感及其并发症的最有效手段。目前,与甲型H1N1流感疫苗接种政策不同,季节性流感疫苗在我国多数省份由公民自费自愿接种。