

# 国产甲流疫苗接种不会致死

## 补偿严重不良反应者

“总体来说,国产甲流疫苗接种非常安全,特别是不会致死”,在昨天举行的卫生部新闻发布会上,中国CDC免疫中心主任梁晓峰在解释接种甲流疫苗的不良反应时表示,“如果诊断鉴定严重不良反应,省级财政还有经济补偿”。

梁晓峰说,经过批准上市的疫苗,首先必须是安全的,同时,不良

反应也肯定会有。局部的不良反应主要是疼痛、红斑和硬结,全身性的包括发热,甚至过敏也是会出现的。这些一般在接种后12小时以内发生,可能会持续1-2天。目前,中国掌握的不良反应情况有高低,常见的大概是1%-10%的不良反应率,多是局部反应,异常或者严重反应非常罕见。

对于为什么接种疫苗以后会发生严重的病例或者死亡,梁晓峰解释说,首先可以肯定,死亡都是偶合的,有些是加重本身的基础病进程所以造成的。因为,即便不接种疫苗,有些慢性病也可能发生死亡,所以接种以后偶发的一些死亡肯定是有。因此,有基础性疾病的人接种,就是一个权衡利弊的问题。一方面

有基础性疾病的,特别是急性期的不能接种,因为怕发生一些偶合性反应,加重疾病;另外呼吸道和慢性疾病是保护对象,一旦感染新疾病后会加重病情,因此必须要认真考虑每个人的情况。

梁晓峰强调,假设大面积、大范围接种以后,出现三级反应很高,甚至达到四级住院情况,就需要考虑叫停。

梁晓峰表示,除了紧急叫停机制,这次接种还非常注重与受众、监护人的沟通。把疫苗的有效性和安全性讲清楚,并且认真做好每个个体的交流,经过受众同意才能实施。现在,国家疾控中心不良反应监测系统与药监局的AEFI已经密切配合,希望能通过网络捕捉或者接收到基层报告的不良反应。

# 卫生部:对鸡蛋过敏者不能接种

当前,公众对甲型H1N1流感疫苗预防接种工作较为关注,为介绍有关甲型H1N1流感疫苗预防接种知识,解答公众关心的问题,卫生部组织专家制定了《甲型H1N1流感疫苗预防接种知识问答》,供广大公众参考。

### 我国研发的甲型H1N1流感疫苗的安全性和有效性如何?

国产甲型H1N1流感疫苗系采用世界卫生组织(WHO)推荐的甲型H1N1流感病毒株(疫苗生产株)接种鸡胚,经病毒培养、收获病毒液、灭活病毒、浓缩、纯化、裂解后制成。10个疫苗厂家在7个省份开展的,13000多志愿者接种了疫苗。

根据接种第一剂疫苗21天的血清学结果,疫苗的血清学效果和安全性达到了WHO和欧盟的标准。

常见的不良反应主要是局部疼痛、红肿,全身的不良反应是轻度发热、头疼等等,与季节性流感疫苗基本相同,还没有发现罕见的不良反应。

### 甲流疫苗与季节性流感疫苗能否同时接种?

WHO与美国免疫咨询委员会认为,甲型H1N1流感疫苗与季节性流感疫苗可以同时接种,接种要在不同部位。但由于目前国内外尚无两种疫苗同时接种后的临床试验数据,专家建议,如果需要接种两种疫苗,应至少间隔14天。

### 哪些人群不能接种甲型H1N1流感疫苗?

以下人群不能接种甲型H1N1流感疫苗:对鸡蛋或疫苗中任何其



医务工作者前天在为受试者注射疫苗。

他成分(包括辅料、甲醛、裂解液等),特别是卵清蛋白过敏者;患急性疾病、严重慢性疾病、慢性疾病的急性发病期、感冒和发热者;格林巴利综合征患者;未控制的癫痫和患其他进行性神经系统疾病者;严重过敏体质者,对硫酸庆大霉素过敏者;年龄小于3岁者;医生认为不适合接种的其他人员。

### 孕妇和哺乳期妇女是否可以接种甲型H1N1流感疫苗?

尽管WHO和美国疾病预防控制中心都将孕妇列为高度优先的重点接种人群,但我国目前尚未将孕妇列为接种对象。主要是目前缺乏孕妇接种甲型H1N1流感疫苗的临床试验资料,孕妇接种甲型H1N1流感疫苗的风险性不确定,同时,我国一直将孕妇列为过往季节性流感疫苗禁忌人群。对于哺乳期妇女,目前尚无人接种此疫苗后是否进入乳汁的相关研究数据,应充分权衡利弊后决定是否使用本品。

卫生部将密切关注国内外疫苗临床试验的进展,适时组织专家论

证,提出孕妇和哺乳期妇女的疫苗接种策略。

### 有基础性慢性病患者可否接种甲型H1N1流感疫苗?

一方面,有明显基础性疾病患者,特别是有呼吸道和心脑血管性疾病等慢性病的个体,在患甲型H1N1流感后,会加重原有基础性疾病,病重和病死的负担较重,应作为甲型H1N1重点接种对象;另一方面,对这些具有基础性疾病的个体,如患有严重慢性疾病或处于慢性疾病的急性发作期,则不宜接种疫苗。所以,对于有慢性病的个人,是否应该接种疫苗,要考虑当地流

感疫情的严重性、患病的严重程度和接种的风险性,咨询当地临床医生或接种人员后再做决定。

### 如何有效防止接种后出现严重不良反应的发生?

接种工作人员要严格按照操作规范进行接种。在接种前应该告知接种者监护人所接种疫苗的品种、作用、禁忌、不良反应以及注意事项,询问接种者的健康状况;对无禁忌症的对象知情同意后方可接种疫苗;接种疫苗时要严格实施预防接种安全注射,接种后现场留观30分钟。

针对甲型H1N1流感疫苗的接种异常反应,我国在常规的疫苗接种异常反应接种的基础上,已经制订和下发了专门的监测方案,强化不良反应监测体系、疫苗不良反应事件处理机制和接种工作紧急停止机制。

### 甲型H1N1流感疫苗有哪些不良反应?

我国和其他国家还没有接种甲型H1N1流感疫苗的严重不良反应和罕见不良反应的资料。专家推测,接种甲型H1N1流感疫苗的严重不良反应应该与季节性流感疫苗相近。

据文献记载,接种季节性流感疫苗还可能发生罕见的不良反应,如:休克、血管炎、一过性肾功能受损、神经系统疾病,例如脑脊髓炎、神经炎、神经痛、感觉异常、惊厥、一过性血小板减少、格林巴利综合征等。

### 我国对流感疫苗接种有“叫停”机制吗?

国家已明确建立甲型H1N1流感疫苗接种的“叫停”机制。发现以下情形之一时,县级疾病预防控制中心应向同级卫生行政部门报告,县级卫生行政部门应立即通报县级食品药品监督管理局,并作出暂停相关疫苗接种的决定,同时向上级卫生行政部门报告;疑似预防接种异常反应发生率高于预期或呈明显聚集性分布;出现格林巴利综合征及其他严重神经系统疾患;出现死亡、残疾等严重事件;发生群体性反应或对社会有重大影响的事件。

地市级卫生行政部门应立即组织由流行病学、免疫规划、药品不良反应监测、临床等领域专家组成的专家组,对县级卫生行政部门上报的疑似预防接种异常反应相关资料进行调查论证。对于不能排除疫苗质量问题,或异常反应发生率明显高于预期,或无法作出结论的,应向省级卫生行政部门提出叫停接种的建议,并向同级食品药品监督管理局通报。对于认定为预防接种实施差错及偶合症或心因性反应的,应及时撤消暂停,并妥善处理。

省级卫生行政部门应组织省级专家组对地市级卫生行政部门报送的材料进行调查论证,并作出叫停接种或撤消暂停接种的决定。处理结果应及时向卫生部报告,同时向国家食品药品监督管理局通报。卫生部视情将有关疫苗接种叫停信息向全国通报,并组织专家对各地调查处理工作提供技术支持。

综合中新社、卫生部网站消息

十堰市太和医院 结石专科  
肾结石 输尿管结石 膀胱结石  
治疗费(医保) 400元  
咨询电话: 6960088  
院址: 十堰市火车站南口太和医院站

# 钟南山: 99%的鼻炎可以治愈

【人物简介】钟南山:中国工程院院士、教授、呼吸疾病国家重点实验室主任、广州呼吸疾病研究所所长、广州白云山和记黄埔中药研究院名誉院长。

钟南山院士在呼吸系统疾病治疗方面颇有造诣,屡获殊荣。其主持研发的白云山定通鼻炎组合独创“拔脓脱敏”的全新治疗理念,为医学界鼻炎治疗揭开了新的篇章。

钟南山教授在接受记者采访时,明确指出:鼻炎反复发作皆因过敏源形成的双层脓菌引起,但得到及时有效治疗的不足1%。如果坚持正确的治疗方法,合理使用白云山定通鼻炎组合,99%的鼻炎是可以治愈的。

### 治愈鼻炎靠的是什么

首先,白云山定通鼻炎组合研制过程中始终以“清除双层脓菌”为理论指导,直击鼻炎反复发作的症结所在;其次,白云山定通鼻炎组合依托白云山和黄中药的雄厚实力,确保了药的疗效及安全性,集中体现了白云山和黄中药的治疗水平。

### 治愈鼻炎为何不复发

与传统药物不同的是白云山定通鼻炎组合采用全球首创的“拔脓脱敏疗法”,直接针对双层脓菌发挥作用:

外用生物制剂,强力渗透鼻腔黏膜,迅速清除表层脓菌膜,快速缓解鼻塞、打喷嚏、流鼻涕症状。

内服中药,先进药物有导向功能,迅速将药物成分输送到鼻黏膜深层,由内到外拔出深层脓菌核。

能达到怎样的治疗效果

一方面,白云山定通鼻炎组合能迅速拔除双层脓菌,缓解鼻炎患者打喷嚏、流鼻涕、鼻塞、鼻干鼻痒、头昏脑胀等不适症状,患者可以踏实睡觉,安心学习、工作;同时修复鼻黏膜功能,构建鼻腔免疫防护网,阻止过量释放组胺等过敏因子,双管齐下,达到终身脱敏,一次治愈,不再复发的目的。

### 按疗程使用可断根

使用当天:鼻塞、流鼻涕、打喷嚏症状明显改善,鼻腔清爽、呼吸顺畅;使用7天:鼻炎导致的所有症状基本消除,呼吸彻底顺畅,注意力明显集中,记忆力明显改善,智力大幅提升;

使用3-4个疗程:鼻功能完全恢复,鼻炎完全治愈,治愈后不会复发,真正达到终身脱敏的目的。

### 适用范围

1. 由冷空气、灰尘、花粉、宠物毛发、海鲜、空调等诱发的过敏性鼻炎患者
2. 长期反复感冒引起的慢性鼻炎患者
3. 鼻窦炎、儿童鼻炎、萎缩性鼻炎、肥厚性鼻炎、药物性鼻炎、干燥性鼻炎等
4. 由鼻炎引起的鼻干、鼻痒、打喷嚏、流鼻涕、鼻塞、头晕头痛、咽喉肿痛、失眠、嗅觉失灵等
5. 过敏性鼻炎、慢性鼻炎、鼻窦炎、萎缩性鼻炎、药物性鼻炎、鼻息肉

咨询电话: 0719-6805281