

美国甲型H1N1流感鼻内喷雾疫苗将于10月上市

美国疾病控制和预防中心9月18日说，美国免疫制药公司生产的甲型H1N1流感鼻内喷雾疫苗最早将于10月份第一周上市。

疾病控制和预防中心专家杰伊·巴特勒接受路透社记者采访时说：“我们估计，10月第一周会有340万剂（鼻内喷雾）疫苗上市。此后，上市疫苗会越来越多。”

今年4月迄今，全球已有数百万人感染甲型流感，3000多人死亡。现阶段，美国全部50个州均发现甲型流感病例。

美国政府已订购由瑞士诺华公司、法国赛诺菲-巴斯德公司、澳大利亚CSL公司、美国免疫制药公司和英国葛兰素史克公司生产的总共1.95亿剂疫苗。这些疫苗将被分配至美国全国大约9万个接种点。

美国政府建议，约占美国人口一半的1.6亿人应接种甲型流感疫苗，优先接种孕妇、6个月至24岁之间人群、65岁以上且患有哮喘、糖尿病和心脏病等慢性疾病者及医务工作者等易受感染的人群。政府不会实施疫苗强制接种。

路透社报道，美国免疫制药公司生产的鼻内喷雾疫苗尚未获准用于哮喘病患者、50岁以上人群和幼童。原因是这种疫苗未在这些人群开展大范围测试。

另外，其他公司生产的疫苗中还含有防腐剂硫柳贡。尽管科学家认为，这种防腐剂不会危害健康，但仍引发一些担忧。美国华盛顿州政府说，婴儿和孕妇不应接种含有硫柳贡的疫苗。

[更多阅读](#)

[路透社相关报道（英文）](#)

[《科学新闻》：甲型H1N1流感疫苗接种争议](#)

[相关专题：甲型H1N1流感 探秘](#)

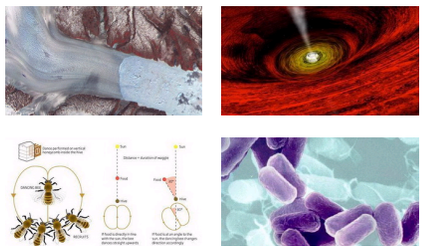
特别声明：本文转载仅仅是出于传播信息的需要，并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性；如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用，须保留本网站注明的“来源”，并自负版权等法律责任；作者如果不希望被转载或者联系转载稿费等事宜，请与我们联系。

[打印](#) [发E-mail给：](#) [GO](#)

相关新闻

- 1 《传染病杂志》：美研制出“一针见效”的狂犬病疫苗
- 2 樊明文小组“防龋DNA疫苗”研制获重大突破
- 3 研究表明甲型流感的传染期可能比预期长
- 4 美国研发出一种抗流感新药
- 5 《科学新闻》：甲型H1N1流感疫苗接种争议
- 6 两项新研究证实甲型流感疫苗“一针免疫”
- 7 研究显示甲型流感病毒能更深入侵害肺细胞
- 8 法专家说接种甲型流感疫苗有助长期防疫

图片新闻



[>>更多](#)

一周新闻排行

- 1 长江学者特聘、讲座教授及成就奖获奖名单公布
- 2 “十一五”国家科技支撑计划三重点项目承担单位初步确定
- 3 中青报：写满荣誉的中科院“兰大军团”
- 4 2009年拉斯克奖公布
- 5 兰州大学庆百年华诞 胡锦涛致信祝贺
- 6 耶鲁大学医学系建筑墙壁中发现失踪亚裔女博士尸体
- 7 熊丙奇：四问南方科技大学去行政化
- 8 山东省公布泰山学者岗位和特聘专家教授名单
- 9 两院院士会诊“学术不端流感” 炮轰SCI崇拜症
- 10 南方科技大学计划明年开设50人少年班

[更多>>](#)

编辑部推荐博文

- [我写推荐信](#)
- [细雨中的香樟树——答李凰同学](#)
- [朱清时的大学](#)
- [电介质迷思\(3\):何处微畴惹此愁](#)
- [跟猫猫学物理](#)
- [博士后：离独立研究有多远？](#)

[更多>>](#)

论坛推荐

- [\[转贴\]文献检索技巧之一：如何了解某一研究领域的大牛](#)
- [\[推荐\]中国著名大学校训（中英文对照版）](#)
- [《Delphi语言最新编程技巧200例》](#)
- [\[原创\]J Schroers关于BMG生物应用的综述文章](#)
- [\[讨论\]BMG材料在生物领域的应用](#)

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。 [查看所有评论](#)

读后感言：

[发表评论](#)

