

<<甲型H1N1流感防治读本>>

图书基本信息

书名：<<甲型H1N1流感防治读本>>

13位ISBN编号：9787533744335

10位ISBN编号：7533744330

出版时间：2009-5

出版时间：安徽科学技术出版社

作者：安徽省卫生厅

页数：42

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<甲型H1N1流感防治读本>>

内容概要

2009年3月,墨西哥暴发了“人感染猪流感”疫情,截至目前,在全球美洲、欧洲、大洋洲和亚洲等地已出现确诊病例7000多例,主要易感人群为青壮年。

随着对疫情性质的逐步了解,WHO已将其重新命名为influenza A (H1N1),我国称之为“甲型H1N1流感”。

在党中央、国务院和安徽省委、省政府的高度重视和正确领导下,经过广大医疗卫生工作者的艰苦努力和勤奋工作,安徽省甲型H1N1流感防治工作取得了积极有效的进展。

目前发生的甲H1N1流感是初发期,从近期发病情况看,发病仍然呈上升趋势,全球性扩散仍将继续,各项防治任务今后会更加艰巨。

对此,各有关方面都要做好充分的思想准备。

我们相信,在党和政府强有力的领导下,通过有关部门通力协作,广大群众积极参与。

最终一定能够取得这场无硝烟战争的胜利。

为了贯彻安徽省委、省政府立足于防大疫、抗大疫的指示精神,保增长、保民生、保稳定,切实动员全社会力量,防范可能出现的严重疫情,安徽省医院感染管理质量控制中心的都鹏飞、马红秋、邵亦波等专家编写了《甲型H1N1流感防治读本》,并由省卫生厅卫生防病局审读,安徽科学技术出版社及时印刷出版,旨在为各有关部门领导、基层干部、新闻媒体采编人员、医疗卫生人员以及广大人民群众,提供甲型H1N1流感防治知识和技术,共同防控流感疫情。

希望《甲型H1N1流感防治读本》能够对读者比较系统地了解甲型H1N1流感基本知识,更好地参与防治工作有所帮助。

随着对甲型H1N1流感的病原学、流行规律、防控策略措施、诊疗方法和手段等方面研究的深入,我们将通过多种渠道向群众介绍相关最新信息和知识。

<<甲型H1N1流感防治读本>>

书籍目录

- 一 常识篇1. 引起近期墨西哥和美国等发生流感疫情的病原体是什么？
2. 什么是甲型H1N1流感？
3. 甲型H1N1流感是传染病吗？
4. 甲型H1N1流感病毒是新病毒吗？
5. 什么是流行性感冒病毒？
6. 人类流感病毒是如何分类的？
7. 什么是猪流感？
8. 为何初始将此次流感疫情称为“人感染猪流感”？
9. 人是如何感染甲型H1N1流感的？
10. 甲型H1N1流感有何症状？
11. 目前即将进入夏季，不是一个流感高发的季节，为什么发生了如此严重的流感？
12. 哪些地区已经发生了甲型H1N1流感病例？
目前疫情如何？
13. WHO公布的6个不同“流感大流行级数”是如何定义的？
14. 墨西哥流感与美国流感是否相同？
15. 此次甲型H1N1流感疫情有何特点？
16. 甲型H1N1流感病毒能否在人际间传播？
17. 食用猪肉能否感染流感病毒？
18. 甲型H1N1流感与禽流感有什么不同？
19. 在墨西哥有许多人都戴上口罩来预防感染，和2003年在我国发生非典时相类似。
如何看待这两种疾病？
20. 为何担心这种病毒流行？
21. 有没有一种针对甲型H1N1流感的有效疫苗？
22. 甲型H1N1流感的病死率高吗？
23. 甲型H1N1流感、禽流感和SARS有何异同？
- 二 治疗篇1. 甲型H1N1流感有什么临床表现？
2. 如何诊断甲型H1N1流感病例？
3. 遇有甲型H1N1流感病例如何处理？
4. 患上了甲型H1N1流感后怎么治疗？
5. 治愈后会有什么影响吗？
- 三 预防篇1. 该为甲型H1N1流感担心吗？
2. 这次流感暴发会波及我们所居住的地区吗？
3. 目前能到其他国家旅行吗？
4. 普通市民应该如何预防甲型H1N1流感？
5. 如何加强医院内感染甲型H1N1流感控制措施？
6. 医务人员应如何做好甲型H1N1流感防护？
7. 甲型H1N1流感怎样防治和控制才能够防止它的蔓延？
8. 甲型H1N1流感隔离预防的基本要点有哪些？
9. 密切接触者如何判定？
10. 如何对甲型H1N1流感接触者进行医学观察？
11. 如何对甲型H1N1流感接触者进行管理？
12. 医学观察期间对甲型H1N1流感接触者应采取哪些措施？
13. 医学观察期间密切接触者出现急性发热或呼吸道症状如何处理？
14. 医学观察期满后密切接触者无异常情况应如何处理？
15. 如何保护自己远离甲型H1N1流感？

<<甲型H1N1流感防治读本>>

16. 如何正确进行洗手？
 17. 什么时候必须洗手？
 18. 如何正确佩戴防护面罩？
 19. 家中有人出现流感症状。
应如何照料？
 20. 如果感觉自己感染了流感，应该怎么办？
 21. 如果认为自己需要医学治疗，应该怎么办？
 22. 出国人员应如何加强预防？
 23. 世卫组织于5月11日首次公布甲型H1N1流感病毒的初步调查结果如何？
 24. 回国人员如何加强预防？
 25. 对此次H1N1流感病毒人们最担心的是什么？
 26. 一旦造成流行病该怎么办？
 27. 公众应该做哪些准备？
 28. 甲型H1N1流感对于我国的疾病防控有什么启发？
- 四 附录附件1 甲型H1N1流感监测方案（第一版）附件2 甲型H1N1流感病例密切接触者判定与管理方案（试行）附件3 甲型H1N1流感疫源地消毒指南（试行）附件4 甲型H1N1流感诊疗方案（2009年试行版第一版）

<<甲型H1N1流感防治读本>>

章节摘录

墨西哥暴发的甲型H1N1流感就是这种情况。

这种流感病毒是HINI家族的一员，HI和N1分别代表两种主要表面蛋白质。

除墨西哥的甲型H1N1流感病毒外，HINI家族还有其他较为“温和”的成员，能够像普通流感病毒一样在人中间传播。

猪的H1蛋白质与其他蛋白质不同，目前尚不清楚人型H1N1流感患者是否能够对这种甲型H1N1流感病毒产生免疫力。

1918年暴发的流感是由一种HINI病毒所致。有证据显示早期人型HI病毒感染者对其拥有免疫力。

1918年的H1N1病毒与现在的不同，原因在于其表面H蛋白质来自鸟类。

答：目前只有用于猪的甲型H1N1流感疫苗，还没有专门用于人类的。

就目前情况看，普通的流感疫苗对预防人类甲型H1N1流感没有明显效果。

针对此次流感病毒的相关疫苗正在进行研发之中。

当某种流感病毒正在流行时，针对这一病毒的流感疫苗中通常都含有已被杀死（即灭活）或毒性减小的流感病毒，这样就能使人体产生针对该病毒的抗体，从而让免疫系统做好准备应对真正流感病毒的侵袭。

要想让疫苗达到最好的预防保护效果，疫苗中包含的病毒就必须与正在流行的病毒尽可能地接近。

目前流行的甲型H1N1流感病毒是一种新型病毒，到现在还没有制作出包含这一新病毒的流感疫苗。

研制一种全新的流感疫苗通常需耗时5~6个月。

答：甲型H1N1流感致死病例高于普通流感。目前资料显示墨西哥病死率约为3%，美国约为0.12%，全球平均为0.16%。

其较高致死率的主要原因有两个：一是病毒来势凶猛；二是民众起初对新疾病不重视，以为是普通感冒，很多人自己随便吃些药，错过了发病初48小时的最佳救治期。

<<甲型H1N1流感防治读本>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>