

EB120.R7 禽流感和大流行性流感：发展、应对和后续行动，《国际卫生条例(2005)》的应用，以及共享流感病毒和序列数据的最佳做法

执行委员会，

审议了关于禽流感和大流行性流感：发展、应对和后续行动，《国际卫生条例(2005)》的应用以及共享流感病毒和序列数据的最佳做法的报告¹，

建议第六十届世界卫生大会通过下述决议²：

第六十届世界卫生大会，

审议了关于禽流感和大流行性流感：发展、应对和后续行动的报告；

忆及 WHA58.5 和 WHA59.2 号决议，它们表达了对 A 型流感病毒的 H5N1 毒株可能引起大流行的关注并敦促会员国向世卫组织合作中心提供信息和相关的生物材料，包括临床样本和病毒；

特别意识到与世卫组织合作中心进行国际共享临床样本和病毒的重要性，这是对评估大流行的危险、开发大流行性流感疫苗、更新诊断试剂和检验包并对抗病毒药物抗药性进行监测的一项贡献，

1. 敦促会员国：

(1) 对世卫组织全球流感监测网络及其常规收集、交换和鉴定季节性流感病毒传播毒株特性的做法继续提供支持；

(2) 建立机制，根据其本国诸如生物安全和运输等法规以及国际条例，确保常规和及时共享与构成大流行威胁的新流感病毒相关的生物材料，包括从人类和动物中分离的 H5N1 型病毒，并确保常规和及时将有关这些病毒基因序列的数据放在可公开获取的数据库中；

¹ 分别为文件 EB120/15，EB120/16 和 EB120/INF.DOC./3。

² 关于本决议对秘书处的财政和行政影响，见附件 6。

(3) 支持实施世卫组织全球增加大流行性流感疫苗供应行动计划¹，作为加强获得和提供大流行性流感疫苗的一种方式；

(4) 继续迅速开展有关人类感染的临床和流行病学调查，并及时与世卫组织和国际社会共享调查结果；

2. 要求总干事：

(1) 继续协调对季节性流感病毒和具有大流行潜力病毒的国际监测；

(2) 加强沟通机制，以便国家流感中心及时收到世卫组织合作中心和 H5 参考实验室开展的重要病毒学分析摘要结果的常规通报；

(3) 促进最大可能地获得实际产品，包括由 H5N1 毒株在内的流感病毒的研究产生的大流行性流感疫苗；

(4) 在一会员国向世卫组织通报其认为由该会员国提供的病毒被世卫组织合作中心或 H5 参考实验室以违反最佳做法的方式滥用于研究或商业目的的情况下采取适当行动²；

(5) 促进更广泛和更公平的区域范围具有流感疫苗的生产能力并通过领导实施世卫组织全球增加大流行性流感疫苗供应行动计划提高大流行性流感疫苗的生产能力，侧重于有助于发展中国家及其它缺乏国内生产能力的国家提高获得大流行性流感疫苗的活动；

(6) 酌情确定和建议可能方案并为其实施提供支持，目的在于促进向所有人提供大流行性流感疫苗和抗病毒药物，例如通过筹集充足资金，以研究和开发大流行性流感疫苗和抗病毒药物；

(7) 继续评估大流行性流感威胁的发展情况并随时及时向国际社会通报；

(8) 通过便利来自共享病毒国家的科学家参与世卫组织全球流感监测网络中的世卫组织合作中心开展的相关研究和分析，向发展中国家，包括共享其病毒

¹ 文件 WHO/IVB/06.13-WHO/CDS/EPR/GIP/2006.1。

² 文件 EB120/INF.DOC./3。

的国家提供支持，以建设监测、病例发现和报告能力；

(9) 与会员国合作，为共享其病毒和基因序列信息建立可行和可持续的激励机制，包括鼓励和公开确认其贡献；

(10) 为卫生系统薄弱的会员国动员补充支持，以加强这些系统和改善其准备状况；

(11) 通过执行委员会每年向卫生大会报告大流行性流感和全球准备情况。

(第十次会议，2007年1月26日)