

<<人感染禽流感防治知识问答>>

图书基本信息

书名：<<人感染禽流感防治知识问答>>

13位ISBN编号：9787117172295

10位ISBN编号：7117172290

出版时间：2013-4

出版时间：人民卫生出版社

作者：高占成

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>

<<人感染禽流感防治知识问答>>

内容概要

《人感染禽流感防治知识问答》内容简介：禽流感即为禽甲型流行性感冒，其致病原是禽甲型流感病毒。

这是禽的一种急性传染病，常可引起大量鸡、鸭、鸽子等陆禽、水禽和飞禽的患病和死亡。

至今已发现的禽流感病毒血凝素有16个亚型（H1～H16），神经氨酸酶有9个亚型（N1～N9）。

禽流感病毒根据其对鸡或火鸡致病性不同分为：高致病性的，主要指H5和H7亚型中的若干毒株；中致病性的，主要指H9N2和H6N8亚型中一些毒株；其余大部分亚型均为低/非致病性。

但在我国新近发现的新型禽流感病毒H7N9是H7N3和H9N2亚型重排的结果，由于没有引起禽间致病的流行，而又在人感染H7N9禽流感疫区的禽间分离出H7N9病毒，故认为H7N9属于低致病性禽流感病毒，使禽类可能长期携带并不表现出任何病态，但却引起易感人群致病，导致部分感染患者出现急性呼吸衰竭，甚或死亡。

这为人感染H7N9病毒病例的发现增加了极大的难度。

因为H7N9禽流感病毒是全球首次发现的感染人类的新型病毒，我们有必要及时使普通百姓对之有初步的认识，提高公众自身对其引起人间感染病例认识和甄别水平。

《人感染禽流感防治知识问答》由临床及疾病预防控制专家共同编写。

书中从引起人感染禽流感的病原、传播途径、临床表现和相关治疗，以及预防与控制策略等几个方面，以问答的形式，图文并茂地加以解答诠释。

《人感染禽流感防治知识问答》的附件部分汇集了我国现行国家卫生和计划生育委员会、中国疾病预防控制中心发布的有关人感染H7N9禽流感诊断治疗和防控的相应文件。

做为科普书籍，希望达到对公众普及人感染禽流感知识的目的，使普通民众能够对人感染禽流感的临床表现有一个简单的初步认识和甄别，并在自身感染或周边出现感染的患者时能够给临床首诊医生提供一些线索，实现病例的早发现、早诊断、早隔离和早治疗，提高及时救治病人的效率和成功率，有效控制疫情的发展，最大限度地降低其演变成流感暴发流行的可能。

<<人感染禽流感防治知识问答>>

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>