

<<人感染禽流感防治手册>>

图书基本信息

书名：<<人感染禽流感防治手册>>

13位ISBN编号：9787117173810

10位ISBN编号：7117173815

出版时间：2013-5

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>

<<人感染禽流感防治手册>>

内容概要

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，高占成、冯子健、姜宁编著的《人感染禽流感防治手册》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，以及感染防控的应对策略等几个方面，以问答的形式，图文并茂，加以解答诠释。

本书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。

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，最大限度降低其演变成流感暴发流行的可能。

在本手册吸取了较为系统、全面的介绍，偏重于实用性，主要内容包括概述、流行特征和流行机制、临床表现和诊断、现场工作技术和方法、病情监测、防治对策、防治工作标准等。

本书可以作为防治、临床、科研及管理人员在实际工作中的参考书和工具书。

<<人感染禽流感防治手册>>

作者简介

高占成，北京大学人民医院呼吸与危重症医学科主任、教授、博士生导师。

1993年获得北京医科大学博士学位，1994-1997年在美国伊利诺斯州大学医学院芝加哥分校呼吸科从事博士后研究。

在北京大学人民医院长期从事临床、科研和教学工作。

近年来，主持及参与国家科技部863计划，科技部传染病重大专项，美国疾病控制与预防中心、世界银行、国家自然科学基金以及教育部、卫生部和北京市多项相关基金项目，在国内外重要期刊发表文章百余篇，主编和参编著作8部，培养博士、硕士研究生近30名，获得“全国卫生系统抗击非典先进个人”“北京大学人民医院名医”“北京大学医学部良师益友”等荣誉称号，目前担任“WHO西亚太区‘新发呼吸道传染病’地区临时联络员”“WHO流感大流行诊疗指南编写组成员”等职，同时担任《中华医学杂志》(英文版)《中华结核和呼吸杂志》等多种期刊编委。

冯子健，研究员，现任中国疾病预防控制中心主任助理、卫生应急中心主任，兼任卫生部卫生标准委员会传染病标委会秘书长，卫生部疾病控制、卫生应急等专家咨询委员会成员，国家质检总局卫生检疫专家咨询委员会委员、教育部突发事件应急专家委员会委员；北京市卫生应急专家委员会委员，中华医学会第八届公共卫生分会候任主任委员，北京市预防医学会流行病学分会副主任委员等。

长期在省和国家级疾病预防控制机构从事儿童免疫规划、传染病监测与防控和卫生应急工作，承担和参与大量国家和省的急性传染病监测、控制和卫生应急等相关规划、计划、方案、技术指南的制定和修订工作；承担完成多项国家科研课题和国际组织合作项目等；在国际、国内专业期刊上发表科学论文80余篇；主编(译)或参编(译)专业著作多部；指导培养硕士研究生20多名。

2013年4月初，在刚发现人感染H7N9禽流感后，编写了《人感染禽流感防治知识问答》一书，为社会公众提供了较为系统的有关科普知识。

姜宁，毕业于北京大学医学部(原北京医科大学)，临床医学专业。

并获得执业医师资格。

从事医学支持工作，包括流行病学调查和卫生经济学研究以及药物安全处理等，曾参与多项临床研究的相关工作。

2013年4月初，在刚发现人感染H7N9禽流感后，参加编写了《人感染禽流感防治知识问答》一书，为社会公众提供了较为系统的有关科普知识。

<<人感染禽流感防治手册>>

书籍目录

第一章 禽流感病原学 一、概述 二、禽流感病毒的分类、命名和结构 三、禽流感病毒的复制 四、理化特性 五、生物学特性 六、禽流感病毒基因特性及致病性的分子生物学基础第二章 人感染禽流感流行病学特点 一、禽流感病毒宿主以及人感染禽流感的传染源 二、人感染禽流感的传播途径 三、人感染禽流感的感染状况和高危人群 四、潜伏期和传染期第三章 人感染禽流感发病机制 一、病毒受体学说 二、细胞因子学说第四章 人感染禽流感临床表现 一、临床表现 二、并发症第五章 人感染禽流感实验室检查 一、血常规 二、尿常规 三、便常规 四、肝功能 五、肾功能 六、心肌酶学 七、凝血分析 八、电解质和血糖 九、细菌学和真菌学检查第六章 人感染禽流感影像学 一、人感染禽流感影像学表现概述 二、影像学与临床症状学 三、影像学和病理学第七章 人感染禽流感诊断与鉴别诊断 一、人感染禽流感诊断标准 二、鉴别诊断第八章 人感染禽流感治疗及出院标准 一、抗病毒治疗 二、抗菌治疗 三、免疫调节治疗 四、特异免疫治疗 五、人感染禽流感病人的转科和出院标准第九章 人感染禽流感预防控制策略 一、预防和控制禽流感病毒在禽间的传播 二、加强人感染禽流感疫情监测 三、流行病学调查 四、密切接触者医学观察 五、感染控制附录1 人感染H7N9禽流感诊疗方案(2013年第2版)附录2 人感染H7N9禽流感医院感染预防与控制技术指南(2013年版)附录3 人感染H7N9禽流感病例诊断程序附录4 人感染H7N9禽流感疫情防控方案(第二版)附录5 人禽流感消毒、院内感染控制和个人防护技术方案附录6 中国高致病性禽流感A / H5N1病毒感染控制专家建议附录7 中国高致病性禽流感A / H5N1病毒感染临床管理专家共识(草案)附录8 动脉血气分析附录9 机械通气在人感染禽流感中的应用

<<人感染禽流感防治手册>>

编辑推荐

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，高占成、冯子健、姜宁编著的《人感染禽流感防治手册》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，以及感染防控的应对策略等几个方面，以问答的形式，图文并茂，加以解答诠释。

本书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。

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，最大限度降低其演变成流感暴发流行的可能。

在本手册吸取了较为系统、全面的介绍，偏重于实用性，主要内容包括概述、流行特征和流行机制、临床表现和诊断、现场工作技术和方法、病情监测、防治对策、防治工作标准等。

本书可以作为防治、临床、科研及管理人员在实际工作中的参考书和工具书。

<<人感染禽流感防治手册>>

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>