

<<病毒性出血热>>

图书基本信息

书名：<<病毒性出血热>>

13位ISBN编号：9787117119856

10位ISBN编号：7117119853

出版时间：2009-7

出版时间：人民卫生出版社

作者：罗端德 等主编

页数：302

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>

<<病毒性出血热>>

前言

病毒性出血热是一组不同科病毒引起的自然疫源性急性传染病。

这类疾病在全球分布很广，临床表现多较严重，病死率也较高，目前已发现10多种。

它们的病原、自然宿主与传播途径各不相同，临床表现也有差异，并常在一定地区流行。

目前，世界各国或地区所发现的病毒性出血热有两个特征：一是病原体均为病毒，并具有传染性；二是以发热、出血与低血压或休克为主要临床表现。

1970年，casals等根据传播途径的不同将病毒性出血热分为蜱媒传播、蚊媒传播、动物源性传播与传播途径未明等四类，流行病学上有其实用价值，现已被多数学者所采纳。

根据其临床特征则可分为有肾综合征出血热与无。

肾综合征出血热等两类。

我国流行的病毒性出血热主要是肾综合征出血热、登革热 / 登革出血热以及克里米亚—新疆出血热。

但随着国际交往的增多、现代交通工具的发达，尤其是候鸟飞禽的迁徙扩大了疫区范围，我国存在发生输入性病例以及由输入性病例引起本地病毒性出血热流行甚至暴发流行的风险。

此外，如埃博拉出血热由于其发病急、致死率高，世界卫生组织已将其列为潜在的生物战剂之一。

为适应我国卫生事业发展的需要，保障民众的身体健康，我们邀请国内病毒性传染病研究领域的专家、教授编撰本书，旨在全面、系统、深入地介绍病毒性出血热基础与临床研究，以及预防与控制方面的最新进展，力求具有先进性、科学性与实用性。

期盼本书出版后，能对广大读者及专科医生有所帮助。

<<病毒性出血热>>

内容概要

本书从临床实用出发，全面系统地介绍了各种病毒性出血热的基础、临床与预防研究进展，包括肾综合征出血热、汉坦病毒肺综合征、流行性肾病（普马拉病毒出血热），克里米亚—新疆出血热、裂谷热、埃博拉出血热、马尔堡出血热、拉沙热、阿根廷出血热、玻利维亚出血热、登革热/登革出血热、黄热病、鄂木斯克出血热、基萨那森林热以及基孔肯雅热等。

尤其是对国内常见的肾综合征出血热做了重点介绍。

全书共32章，内容详实、实用性强，可作为传染病专业临床医生及相关学科研究人员的参考书，也可作为医学院校本科生及研究生的参考读物。

<<病毒性出血热>>

书籍目录

第1章 病毒性出血热概述第2章 肾综合征出血热的流行概况第3章 肾综合征出血热的病原学研究
第4章 肾综合征出血热发病机制研究进展第5章 肾综合征出血热的临床表现第6章 肾综合征出血热的
实验室检查第7章 肾综合征出血热的特异性诊断第8章 肾综合征出血热的治疗与监护第9章 肾综
合征出血热休克的机制与处理第10章 肾综合征出血热的出血机制及诊治第11章 肾综合征出血热的
心脏并发症第12章 肾综合征出血热的肺部并发症第13章 肾综合征出血热并发急性呼吸窘迫综合征
与肺水肿第14章 肾综合征出血热的内分泌并发症第15章 肾综合征出血热的神经系统并发症第16章
肾综合征出血热疫苗研究第17章 汉坦病毒肺综合征第18章 普马拉病毒引起的肾综合征出血热
第19章 克里米亚—新疆出血热第20章 裂谷热第21章 埃博拉出血热第22章 马尔堡出血热第23章
拉沙热第24章 阿根廷出血热第25章 玻利维亚出血热第26章 登革热与登革出血热第27章 登革
出血热第28章 黄热病第29章 鄂木斯克出血热第30章 基萨那森林热第31章 基孔肯雅热第32章
生物安全实验室建设与管理

<<病毒性出血热>>

章节摘录

第1章病毒性出血热概述一、病毒性出血热的概念和分类（一）病毒性出血热的概念病毒性出血热是由某些不同科病毒引起的一组病毒性疾病。

一般来说，所谓“病毒性出血热”是用于介绍一组由病毒引起的严重的多系统损害综合征（即身体多个器官受影响），其特征是整个脉管系统受到破坏，身体调节能力受到损害并常伴有出血的这样一类疾病。

出血本身有时对生命并无大碍，有些病毒引起相对较轻的疾病，但许多病毒引起对生命有严重威胁甚至致命性的疾病。

也可以这样说，病毒性出血热是一组病毒性疾病，以突起发热、肌肉关节疼痛、出血和休克，特别是出血等为特征。

出血常因内脏器官、皮肤、黏膜的毛细血管受损而引起。

病毒常由蚊、蜱及其他昆虫和啮齿动物传播到人。

但常发生于非洲的埃博拉出血热（Ebola hemorrhagic fever, EBHF）及马尔堡出血热（Marburg hemorrhagic fever, MHF），其动物媒介尚不清楚；其他还包括拉沙热（Lassa fever, LF）、阿根廷出血热（Argentine hemorrhagic fever, AHF）、玻利维亚出血热（Bolivian hemorrhagic fever, BHF）以及近年来发现的委内瑞拉出血热和巴西出血热；还有克里米亚—刚果出血热（Crimean—Congo hemorrhagic fever, CCHF，我国称新疆出血热XHF）、肾综合征出血热（hemorrhagic fever with renal syndrome, HFRS）、汉坦病毒肺综合征（HantaVirus pulmonary syndrome, HPS）、裂谷热（rift valley fever, RVF）以及鄂木斯克出血热（Omsk hemorrhagic fever, OHF）、基萨那森林病（Kyasanur forest disease, KFD）、登革热（dengue fever）和登革出血热（dengue hemorrhagic fever, DHF）、黄热病（yellow fever）等。

<<病毒性出血热>>

编辑推荐

《病毒性出血热》由人民卫生出版社出版。

<<病毒性出血热>>

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>