

<<实用艾滋病影像学>>

图书基本信息

书名：<<实用艾滋病影像学>>

13位ISBN编号：9787117153034

10位ISBN编号：7117153032

出版时间：2012-3

出版单位：人民卫生出版社

作者：李宏军 编

页数：746

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>

<<实用艾滋病影像学>>

内容概要

《实用艾滋病影像学》，本书按照艾滋病合并症疾病谱系，逐系统对各种合并症进行综合临床，影像，病理，解剖特点进行讨论，结合中西方图书编写格式特点，简明扼要论述论证，引经据典，图文并茂，达到入选经典病例，编纂经典著作。

本书整合全国艾滋病临床影像学资源，病史资料齐全，按照我国艾滋病合并症疾病谱系，搭建我国艾滋病临床应用基础研究平台的要求进行系统归纳整理，包括CR、DR、CT、MRI影像，大体、病理、病原；以大量的病例和统计数据及2500副优质图片展示给读者，贴近临床，可参考性强，适合高、中、低层次人员普及阅读。

<<实用艾滋病影像学>>

书籍目录

绪论

第一篇 HIV/AIDS基础

第二篇 艾滋病临床总论

第三篇 艾滋病临床各论

<<实用艾滋病影像学>>

章节摘录

版权页：第一节 艾滋病的定义艾滋病是由于艾滋病毒感染导致机体免疫功能的缺陷而出现相关的一系列临床综合病症，即获得性免疫缺陷综合征。

分为两型：HIV-1型和HIV-2型。

传播途径为性传播、血液传播、针刺吸毒传播、母婴垂直传播四种方式。

艾滋病被称为“20世纪的瘟疫”，也被称为“超级癌症”和“世纪杀手”。

第二节 艾滋病的起源与发展历史一、艾滋病的起源美国学者研究认为艾滋病起源于中非国家农村。

70年代初，大批农村人口流入城市，由于性乱及静脉注射毒品等原因，在城市迅速传播，1972年西尼尔地区收集75份血清，其中50份含有HIV抗体，可见HIV不是偶然一时性现象，而是长期广泛的流行和感染的结果。

这样高水沽的测出，表明人群中早有HIV存在。

另一种观点认为，艾滋病可能很早就存在于亚马逊河流域的印第安人之中。

但没引起严重后果。

<<实用艾滋病影像学>>

编辑推荐

《实用艾滋病影像学》编辑推荐：李宏军教授以中国艾滋病病人为研究对象，总结出符合我国艾滋病相关性疾病谱系，阐释艾滋病相关性疾病病原体的感染规律、分布特点及生物学特征及与影像学的关系，揭示艾滋病相关性疾病的影像学病理基础特征及演变规律；展示了艾滋病影像学的特征，为提高艾滋病相关性疾病的正确诊断，预防相关性疾病的发生和提高治疗疗效具有重要价值，为降低艾滋病相关性疾病的发病率和病死率提供科学理论依据和技术支撑。

这些大量宝贵的一手资料为我国艾滋病影像学的更深研究打下了坚实的基础。

李宏军教授主编的《实用艾滋病影像学》由人民卫生出版社出版，呈现给国内外临床与影像界同仁，为我国医学影像学拓展了一个新的领域，填补了我国艾滋病影像学的空白；是我国医学影像学的补充，是一件十分有意义的工作。

是临床及医学影像界不可多得的专著，也是预防、医疗、研究上的重要参考书。

<<实用艾滋病影像学>>

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>