# <<健康科技动车>>

#### 图书基本信息

书名:<<健康科技动车>>

13位ISBN编号: 9787530447062

10位ISBN编号: 7530447068

出版时间:2011-1

出版时间:北京科学技术出版社

作者:北京市科学技术委员会,北京城市系统工程研究中心编

页数:200

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

## <<健康科技动车>>

#### 内容概要

《健康科技动车》是把十类重大疾病包括肝炎、艾滋病、结核、新法突发传染病和心血管疾病、脑血管疾病、部分恶性肿瘤、糖尿病、精神疾病和慢性肾病的阶段性研究成果,由权威的课题负责人,《健康科技动车》以通俗易懂的方式,从群众关注的健康热点出发,坚持公益科学原则,重视趣味性和时效性,对专业、系统的医学知识,让政府支持的研究成果普及、传播得更广泛,让更多的普通群众真正受益。

### <<健康科技动车>>

#### 书籍目录

艾滋病艾滋病疫情:正向一般人群扩散/吴吴警惕这些艾滋病症状/吴吴艾滋病:同性恋瘟疫/吴昊 变身DNA:艾滋病病毒的藏匿真相/吴昊艾滋病知识早知道/邢玉兰 蒋岩艾滋病抗病毒治疗免疫重建 不足,中药可帮忙 / 王玉贤 危剑安延缓艾滋病发病,中药显威力 / 宋春鑫 危剑安HAART的毒副反应 :中药治疗能减轻/宋春鑫 危剑安肝炎北京迈向乙型肝炎低流行区/尤红如何预防乙型肝炎病毒感染 / 李杰接种乙型肝炎疫苗:新生儿是关键 / 李杰无创诊断肝纤维化的新方法— —肝脏瞬时弹性成像/ 杨爱婷 尤红肝炎诊断:清扫死角/段钟平肝炎B超:不再依赖经验/段钟平营养疗法:颠覆肝炎治疗 理念/段钟平治疗乙型肝炎:可以预测疗效/段钟平结核病结核病菌袭向城市/郑素华 傅瑜哪些人易 得结核病 / 姜晓颖 傅瑜结核病的耐药现象 / 李亮如何预防结核病 / 李亮 杜建 马艳 傅瑜新技术诊断结 核病/朱国峰抗体工程的新纪元/王博抗结核药物的肝损害/安慧茹蛋白芯片的发展/阳幼荣新发突 发传染病、甲型H1N1流感疫情几种可能的发展趋势/赞若刚射向流感病毒的神奇子弹/曹彬谷丽甲 型H1N1流感实验室诊断探秘 / 曹彬 谷丽如何应对甲流疫情 / 陈志海中医药治疗甲型H1N1流感 / 袁良 驹如何安全注射甲流疫苗 / 蔡皓东H1N1的前世今生 / 王小莉快速寻找呼吸道感染性疾病的病原体 / 曹彬 谷丽精神疾病认识精神分裂症 / 崔界峰精神分裂症是神经病吗 / 谭淑平精神分裂症患者的认知缺 陷/徐子燕如何理解精神分裂症的症状/徐子燕精神分裂症非药物治疗方法/徐子燕为什么精神分裂 症需要心理治疗 / 李占江什么是精神分裂症的认知行为治疗 / 郭志华计算机认知矫正治疗能改善精神 分裂症患者的认知功能和康复效果/郭志华……脑血管疾病慢性肾脏病糖尿病心血管疾病宫颈癌/乳腺 癌骨科疾病

### <<健康科技动车>>

#### 章节摘录

动了"艾滋病防治策略及综合防治研究"重大项目,由北京佑安医院牵头,重点是从男男性行为者入手,研究高危人群筛查综合干预模式,开展以高危人群监测为切入点,以控制传染源为目标的艾滋病防控新策略。

项目发现,高危人群干预效果欠佳是造成艾滋病感染率持续上升的重要原因。 尽管全市公共场所安全套发放覆盖率为100%,但安全套使用依从性问题没有很好解决。 尤其是男男性接触人群安全套使用率只有20%左右。 目前。

艾滋病高危人群干预工作的深度和广度还不够,必须通过挑选、发展、培训同性恋人群中的活跃分子 (同伴教育者),将信息有效地传递到目标人群,同时实施社会学、性行为学、心理学等多学科相结 合的综合干预策略。

而安全套是预防艾滋病最为简便、经济的首要手段,必须进一步全面推广使用。

此外,有必要考虑逐渐将HIV检测纳入医疗服务的常规项目,建立规范的艾滋病检测网络,提供灵活 多变、符合高危人群需求的诊疗服务。

通过研发简便易行的检测方法,提高检测的普及性,真正做到HJV的早期诊断及早期干预,以获得控制HIV蔓延的最佳时机。

北京流动人口多,人员结构复杂,具有城市重大传染病防控的各类突出问题和显著特征,处于艾 滋病防治的关键时期。

采取更积极有效的干预措施控制艾滋病的传播和蔓延,是北京目前艾滋病防控工作的首要任务。

# <<健康科技动车>>

#### 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