

<<现代流行病学词典>>

图书基本信息

书名：<<现代流行病学词典>>

13位ISBN编号：9787117123433

10位ISBN编号：7117123435

出版时间：2010-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：施侣元 等主编

页数：386

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>

<<现代流行病学词典>>

内容概要

为了提高配套教材质量，本次编写《现代流行病学词典》的人选中，增加了《流行病学》第6版教材的主编、副主编及有关编委，内容上添加了《流行病学》第6版和配套教材有关的新术语，而且对旧词也有修改，注释也有更新。

本词典共计收集2300余词条，其词义解释结合我国的国情，坚持科学发展观，兼具有科学性、先进性、系统性和实用性。

本词典除流行病学的专业术语外，还包括与本专业有关的一些卫生统计学、微生物学、分子生物学、遗传学、环境医学、卫生保健等方面的词条，内容丰富、知识新颖、简明易懂、实用性强，可供流行病学及其相关领域在教学、科研、临床、防疫、信息、监测、卫生保健与行政管理岗位上的专业人员作为工具书和参考应用，

<<现代流行病学词典>>

书籍目录

使用说明正文常用首字母缩略词附录中文索引英文索引

章节摘录

B型不良反应（type B adverse reaction）一种与正常药理作用无关的异常反应，特点是与剂量无关，一般难于预测，发生率低而死亡率高。

Cochrane协作网（the Cochrane collaboration）属于循证医学领域。

以英国已故著名流行病学家、内科医生Archie Cochrane命名，于1993年成立的一个国际协作组织。其目的是产出、保存、传播和更新医学各领域的系统评价（systematic review，SR），为临床治疗实践和医疗卫生决策提供可靠的科学依据。

其主要产品是Cochrane图书馆（The Cochrane Library，为光盘形式），使循证医学成为现实。

目前全世界已有15个Cochrane中心。

中国Cochrane中心（或称中国循证医学中心）已于1998年12月被国际Cochrane协作网正式批准为注册的Cochrane中心之一。

目前Cochrane协作网已包括约50个专业协作组，几乎覆盖整个临床医学领域，主要产出系统评价。

参见：循证医学（evidence based medicine）。

<<现代流行病学词典>>

编辑推荐

《现代流行病学词典》是由人民卫生出版社出版的。

<<现代流行病学词典>>

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>