

<<预防医学PBL教学案例及应用研>>

图书基本信息

书名：<<预防医学PBL教学案例及应用研究>>

13位ISBN编号：9787504650474

10位ISBN编号：7504650471

出版时间：2012-9

出版时间：路陶生 中国科学技术出版社 (2012-09出版)

作者：路陶生

页数：188

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>

## <<预防医学PBL教学案例及应用研>>

### 内容概要

预防医学 (prevenive medicine) 是针对人群中疾病发生、发展和转归的规律, 研究社会和自然环境中影响健康和引起疾病的因素, 探讨各因素之间的相互作用, 以便采取有效的防治措施, 达到预防和控制疾病、保护和促进健康的目的的学科。

《预防医学PBL教学案例及应用研究》共八章节, 内容包括地方性氟中毒调查分析、环境污染与公害病、食物营养与健康、矽尘作业与矽肺的调查分析、职业中毒等。

书籍目录

绪论第一章 地方性氟中毒调查分析第二章 环境污染与公害病 一、汞污染案例讨论 二、1931年日本“痛痛病”事件与镉污染第三章 食物营养与健康 一、营养状况案例分析与评价 二、核黄素缺乏症的调查分析 三、孕妇营养 四、营养行为影响因素研究 五、 $\omega$ -3多不饱和脂肪酸防治脂肪性肝炎动物实验第四章 矽尘作业与矽肺的调查分析 一、矽肺及其并发症的研究 二、矽肺发病及其肺功能损害的研究第五章 职业中毒 一、铅中毒调查分析 二、苯中毒调查分析第六章 疾病的调查分析 一、疾病的分布 二、吸烟与肺癌 三、传染病的预防与控制 四、手足口病分布的研究与讨论第七章 数值变量资料的统计分析 一、集中趋势的统计描述 二、离散趋势的统计描述 三、均数的假设检验第八章 分类变量资料的统计分析 一、分类变量资料的统计描述 二、分类变量资料的统计推断参考文献

## <<预防医学PBL教学案例及应用研>>

### 编辑推荐

预防医学(preventive medicine)是针对人群中疾病发生、发展和转归的规律,研究社会和自然环境中影响健康和引起疾病的因素,探讨各因素之间的相互作用,以便采取有效的防治措施,达到预防和控制疾病、保护和促进健康的目的的学科。

路陶生编著的《预防医学PBL教学案例及应用研究》共八章节,内容包括地方性氟中毒调查分析、环境污染与公害病、食物营养与健康、矽尘作业与矽肺的调查分析、职业中毒等。

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>