

<<预防口腔医学>>

图书基本信息

书名：<<预防口腔医学>>

13位ISBN编号：9787117094764

10位ISBN编号：7117094761

出版时间：2008-1

出版时间：人民卫生

作者：卞金有

页数：366

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>

## &lt;&lt;预防口腔医学&gt;&gt;

## 内容概要

在口腔流行病学中更新了我国的口腔流行病学数据，增加了口腔临床试验方法；在龋病预防方，增加了早期龋临床诊断的标准与方法；在氟化物与牙健康一章里，更准确地定位氟作为人类需微量元素的概念与氟化物防龋的具体功效和安全性问题，在牙周病致病因素及预防中，增加了牙周病的危险因素；第七章把刷牙扩展为自我口腔保健方法，增加了漱口，牙间隙清洁，咀嚼与牙龈按摩；第八章营养，膳食与口腔健康里，增加了营养与钙化过程，牙发育的阶段，味觉与嗅觉对营养摄入的影响，牙在营养摄入中的价值，糖代用品，几种膳食指导金字塔；第十一章口腔健康教育与口腔健康促进中，扩展了口腔健康促进的内容，策略，以及计划，实施与评价；第十二章社区口腔保健中，不只是介绍了工业化国家的经验，而且把重点放在发展中国家的需要与实践经验方面，并将其纳入教材之中；第十三章口腔卫生项目管理中，增加了自我管理概念，项目与项目管理的概念与内容。当然，有些章节，基本上没有太多的变化。

## &lt;&lt;预防口腔医学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论 第一节 预防口腔医学的科学基础 一、预防医学的哲学思维 二、预防医学的定义和内容 三、社会医学的发展 四、公共卫生的发展 五、后医学时代及其主要特征 六、预防口腔医学 七、口腔公共卫生的定义与任务 八、社会口腔医学的发展 第二节 发展简史 一、原始启蒙时代（公元前14世纪—1850年） 二、科学基础形成与临床科学发展时代（1850--1950年） 三、预防口腔医学的诞生与发展时代（1950--2000年） 四、21世纪口腔健康科学的发展时代 五、未来人类口腔健康的发展前景第二章 口腔流行病学 第一节 口腔流行病学的定义及其发展 一、流行病学的定义及其发展 二、口腔流行病学的定义及其作用 三、口腔流行病学的发展 第二节 口腔流行病学的方法 一、描述性流行病学 二、分析性流行病学 三、实验流行病学 第三节 龋病流行病学 一、龋病常用指数 二、流行特征及其有关因素 第四节 牙周病流行病学 一、牙周健康指数 二、流行特征及其有关因素 第五节 其他常见口腔疾病的流行概况 一、口腔癌 二、牙颌异常 三、氟牙症 四、唇腭裂 五、口腔黏膜疾病 第六节 口腔健康状况调查 一、调查目的 二、调查项目 三、调查表格设计 四、指数和标准 五、调查方法 六、样本含量 七、误差及预防方法 第七节 口腔临床试验方法 一、临床试验的定义和用途 二、临床试验的基本分类 三、临床试验的设计 四、临床试验的结果评价 第八节 数据整理和统计分析 一、数据的整理与统计指标 二、数据的统计分析第三章 龋病预防 第一节 龋病的致病因素 一、细菌因素 二、宿主因素 三、食物因素 第二节 龋病危险因素 一、宿主因素 二、饮食因素 三、细菌因素 第三节 龋病预测与早期诊断 一、龋病预测 二、龋病早期诊断 第四节 龋病的预防措施与方法 一、龋病的三级预防 二、龋病的预防方法第四章 氟化物与牙健康第五章 临床口腔预防技术第六章 牙周病的致病因素及预防第七章 自我口腔保健方法第八章 膳食营养与口腔健康第九章 口腔癌的预防第十章 特殊人群的口腔保健 第十一章 口腔健康教育与口腔健康促进第十二章 社区口腔保健第十三章 口腔卫生项目管理第十四章 口腔保健中的感染与控制中英文名词对照

## &lt;&lt;预防口腔医学&gt;&gt;

## 章节摘录

第一章 绪论提要本章简要介绍预防口腔医学的理论基础，包括有关的基本概念和定义，基本任务和基本内容，着重指出从人体疾病自然发展史引导出三级预防的策略；同时，叙述预防口腔医学发展简史，大致可以分为四个时期：原始启蒙、科学基础形成与临床科学发展，预防口腔医学的诞生与发展，以及21世纪口腔健康科学的发展趋势和面临的挑战与对策，并展望未来的发展前景。

医学是人类五千年发展进程中形成的保持人类健康，防治疾病的科学知识体系，是人类在求生存与发展，不断适应环境变化，与各种危害生命健康的危险因素作斗争的实践活动中产生和发展起来的。

医学的社会功能是为人类提供卫生保健。

现代医学已把它拓展为促进健康，预防疾病，医疗与康复四大领域。

人类五千年医学发展史表明，在各国的传统医学中都包含着预防和医疗两个部分。

随着社会进步与科学技术的迅猛发展，尤其是最近50年，人类对医学的需求与期望不断提高，推动了医学发展的进程从个人到群体，以至全人类。

二十世纪后半叶的现代医学发展已经进入了新公共卫生和后医学时代，开始抛弃了把重点放在医治已患病人的传统，并且从预防人群疾病发生，控制疾病发展，向着健康促进，预防、医疗和康复的全方位发展，以增进全民健康为目标。

1948年世界卫生组织（World Health Organization，简称WHO）的成立，为了“使所有的人都尽可能地达到最高的健康水平”，更新了医学与健康的概念，使医学成为人类健康的科学。

二十一世纪必将成为促进健康，全民卫生保健的时代，实际上，我们已开始迈进人类健康的新纪元。

作为人体不可分割的一个重要组成部分，人的颅面、口腔与牙复合体的健康，包括传统的以龋病和牙周病为主的口腔疾病与人类演化发展进程息息相关，源远流长，常见多发。

虽说归属于慢性非传染病之范畴，但大多又是感染性疾病。

病因发病机制复杂，受到多维因素影响，又影响着多种疾病，与许多疾病一样，同属共同危险因素疾病。

<<预防口腔医学>>

编辑推荐

《全国高等学校教材·预防口腔医学(供口腔医学类专业用)》是针对空腔疾病而出版的，在口腔流行病学中更新了我国的口腔流行病学数据，增加了口腔临床试验方法；在龋病预防方，增加了早期龋临床诊断的标准与方法。

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>