

《微量元素与疾病诊断及治疗》

书籍信息

版次：1

页数：367

字数：270000

印刷时间：2002年02月01日

开本：

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787117041881

内容简介

随着我国医疗制度改革的不深入和人们自我保健意识的不断提高，微量元素在疾病治疗与身体保健方面的作用日益受到广大读者的重视。

体内微量元素含量受许多因素的影响。常见的影响因素有微量元素分布的区域性因素、个人饮食习惯、年龄差异、性别差异、种族差异、生活水平差异和文化修养差异等。因此，在判断个体微量元素含量是否政党时应尽量与同一地区、同龄、同性别的正常人比较。不同地区人体微量元素含量仅作为诊断的参考值。本书在编写过程中已注意到这些因素，并尽量注明，以便读者参考。

本书系统论述了人体微量元素含量的参考值、生理意义、食物来源、日需要量及各系统常见疾病体内微量元素的含量变化及治疗措施。

该书除适用于医生、护士、科研人员、制药人员外，还适用广大读者，因为书中列举的有关微量元素内容与日常生活有密切关系。

目录

第一章 概论

第一节 人体微量元素含量参考值、生理意义及中毒处理

第二节 常见必需微量元素生理效应、食物来源及日需要量

第二章 中枢神经系统与精神性疾病

儿童多动症

小儿厌食症

精神分裂症

癫痫

海洛因依赖症

神经系统铅中毒

重症肌无力

脑膜炎

脑肿瘤

第三章 心、脑血管系统疾病

第一节 血管性疾病

高脂血症

动脉粥样硬化

高血压病

妊娠高血压综合征

内毒素引起的进行性镁缺乏

第二节 心脏性疾病

心肌梗死

克山病

先天性心脏病

心律失常

第三节 脑性疾病

缺血性脑血管疾病

急性脑梗死

第四章 呼吸系统疾病

第一节 鼻咽部疾病及上呼吸道感染

鼻炎

鼻咽癌

上呼吸道感染

第二节 气管及支气管性疾病

哮喘

慢性支气管炎

第三节 肺及胸膜性疾病

肺心病

慢性阻塞性肺部疾病

肺炎

矽肺

肺结核

结核性胸膜炎

.....

第五章 消化系统疾病

第六章 生殖与泌尿系统疾病

第七章 血液及造血系统疾病

第八章 代谢及内分泌系统疾病

第九章 骨骼系统疾病

第十章 皮肤及粘膜疾病

第十一章 视觉系统疾病

第十二章 智能缺陷性疾病

第十三章 衰老性疾病与抗衰老

疾病名索引

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)