

<<老年内分泌代谢常见病诊疗程序手册>>

图书基本信息

书名：<<老年内分泌代谢常见病诊疗程序手册>>

13位ISBN编号：9787802455924

10位ISBN编号：7802455928

出版时间：2010-10

出版时间：军事医学科学出版社

作者：傅绪栋，陈研修，郭健飞 主编

页数：292

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>

前言

随着经济的发展、社会的进步，我国人民平均寿命延长，我国已于2000年进入老龄化社会。2009年，全国60岁及以上老年人口占总人口的12.5%，且老龄化的速度将进一步加快。

人口老龄化对经济、人口素质等产生巨大影响。

老年医学也随之形成，并越来越受到医学界人士的高度重视。

鉴于此，我们组织了临床一线的医务工作人员编写了本书。

结合老年人的生理、病理特点，对内分泌系统常见病从病因、发病机理、临床表现、诊断治疗，层次分明地予以阐述。

本书编写历经近一年的时间，全体参编人员付出了艰辛的劳动，由于编写人员较多，故文笔难于一致，+疏忽之处在所难免，恳请同道同仁不吝赐教，以及时加以完善。

内容概要

本书共分26章，重点介绍了各种老年内分泌系统常见疾病的病因、发病机理、临床表现、辅助检查、诊断、鉴别诊断和临床治疗。

内容上从临床实用的角度出发，给临床医师一个简单清晰的诊疗指导，使临床医师能在短时间内掌握诊断、治疗的基本流程，提高专业水平。

本书可供各级医院的内科医师，特别是老年病科、内分泌科医师参考使用，也适合广大进修、实习医师参阅。

书籍目录

第一章 老年内分泌系统的正常生理特点 第一节 人口老龄化的现状及发展趋势 第二节 老年学和老年医学基本概念 第三节 老年内分泌系统的生理性改变第二章 老年下丘脑和垂体疾病 第一节 老年下丘脑综合征 第二节 老年垂体瘤 第三节 老年腺垂体功能减退症 第四节 老年尿崩症 第五节 老年抗利尿激素分泌不适当综合征 第六节 老年空泡蝶鞍综合征第三章 老年甲状腺疾病 第一节 老年甲状腺肿 第二节 老年甲状腺功能亢进症 第三节 老年甲状腺功能减退症 第四节 老年甲状腺炎 第五节 老年甲状腺结节 第六节 老年分化型甲状腺癌第四章 老年肾上腺疾病 第一节 老年皮质醇增多症 第二节 老年原发性醛固酮增多症 第三节 老年慢性肾上腺皮质功能减退症 第四节 老年嗜铬细胞瘤第五章 老年甲状旁腺疾病 第一节 老年原发性甲状旁腺功能亢进症 第二节 老年甲状旁腺功能减退症第六章 老年糖尿病第七章 老年低血糖症第八章 老年血脂异常症第九章 老年骨质疏松症第十章 老年高尿酸血症和痛风

章节摘录

插图：（五）水中毒性昏迷患者有排水障碍，在进水过多时，可发生水潴留，使细胞外液稀释而造成低渗状态，于是水进入细胞内，引进细胞内水分过多，细胞肿胀，细胞代谢及功能发生障碍。

水中毒的临床表现有衰弱无力、嗜睡、食欲减退、呕吐、精神紊乱、抽搐，最后陷入昏迷。

此型昏迷与失盐所致危象不同，患者无脱水征，反而可有浮肿，体重增加。

如不伴有明显失钠，血循环仍保持正常。

血球容积降低，血清钠浓度降低，血钾正常或降低，一般无酸中毒或氮质血症。

（六）低温性昏迷此类危象常发生于冬季，起病缓慢，逐渐进入昏迷，体温很低。

（七）垂体切除术后昏迷因垂体肿瘤或转移性乳癌、严重糖尿病视网膜病变等而作垂体切除术后，患者可发生昏迷。

垂体切除术后发生昏迷，可由于局部损伤引起意识障碍，也可由于内分泌腺功能减退。

患者在手术后神志不能恢复，呈昏睡或昏迷状态，大小便失禁，对疼痛的刺激可仍有反应，脉率及血压可为正常或稍低，体温可高可低，或为正常。

（八）垂体卒中起病急骤，头痛、眩晕、呕吐，继而可进入昏迷，系由于垂体肿瘤内发生急性出血，下丘脑及其他生命中枢被压迫所致。

腺垂体功能减退性昏迷的发生，其主要原因是由于多种激素缺乏所致的代谢紊乱，如低血糖、低血钠，有时是由于创伤、压迫或水肿等因素阻碍了氧及营养物质输送至上述的神经中枢。

昏迷多见于有严重周围内分泌腺功能减退，特别是肾上腺皮质功能减退的患者。

编辑推荐

《老年内分泌代谢常见病诊疗程序手册》是由军事医学科学出版社出版的。

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>