

<<肝胆疾病患者宜与忌>>

图书基本信息

书名：<<肝胆疾病患者宜与忌>>

13位ISBN编号：9787502366407

10位ISBN编号：7502366407

出版时间：2010-9

出版时间：科技文献出版社

作者：郭永红，李登清 主编

页数：162

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>

<<肝胆疾病患者宜与忌>>

前言

《健康生活宜与忌丛书》是一套介绍常见病、多发病，人们最为关注的健康防治知识等内容的科普丛书。

全套共有8本：《心血管病患者宜与忌》、《脑血管病患者宜与忌》、《胃肠病患者宜与忌》、《肝胆疾病患者宜与忌》、《肾脏病患者宜与忌》、《糖尿病患者宜与忌》、《产前产后宜与忌》、《女性更年期宜与忌》。

心脑血管疾病是全球最为关注和最为常见的疾病之一，如高血压病、冠心病、脑卒中、老年性痴呆、颈椎病等，有发病率、致残率、病死率高的三高特点，严重威胁着人们的身体健康；消化系统中肝胆疾病如乙型肝炎等五型肝炎、肝硬化、肝昏迷、酒精药物性肝病等，有的具有传染性，有的可演变为肝癌。

消化性溃疡、胃炎、腹泻、便秘、胃食管反流病、食管癌、胃癌、各类肠炎、大肠癌等均为常见多发病；肾脏疾病中急性肾炎、慢性胃炎、胃病综合征、尿路感染、肾衰竭等均为危害人类健康的常见病和多发病；目前发病率迅速上升的成人型糖尿病，特别是其急、慢性并发症、代谢综合征等成为大家关注的热点，对人类健康造成威胁；随着计划生育的健康发展，提倡优生优育，妇女产前产后的健康知识、妊娠中的胎教、保护母婴健康的有关知识和注意事项；女性更年期的生理和病理现象、如何防治等知识更受人们关注，人们迫切需要了解上述疾病的有关健康防治知识。

<<肝胆疾病患者宜与忌>>

内容概要

肝胆疾病是最为常见的、危害人类健康的一类疾病，有的具有传染性，其防治是人们最为关心的热门话题，本书主要介绍了甲型肝炎、乙型肝炎、丙型肝炎、丁型肝炎、戊型肝炎和肝硬化、肝昏迷、酒精性肝病、药物性肝病、脂肪肝、胆囊炎、胆石症、急性胰腺炎等肝胆疾病的诊断和防治知识。其编写是以宜与忌形式进行正反对照编写，重点突出，有利于广大读者读懂、记忆和应用，欢迎广大患者及家属选读。

<<肝胆疾病患者宜与忌>>

书籍目录

第一章 甲型肝炎的宜与忌 一、何谓甲型肝炎, 如何分类 二、甲型肝炎诊断宜与忌 三、甲型肝炎治疗宜与忌 四、甲型肝炎患者饮食治疗宜与忌 五、甲型肝炎流行时防治宜与忌第二章 乙型肝炎的宜与忌第三章 丙型肝炎的宜与忌第四章 丁型肝炎的宜与忌第五章 戊型肝炎的宜与忌第六章 慢性肝炎的宜与忌第七章 肝硬化的宜与忌第八章 肝昏迷的宜与忌第九章 酒精性肝病的宜与忌第十章 药物性肝病的宜与忌第十一章 脂肪肝的宜与忌第十二章 肝脏肿瘤的宜与忌第十三章 胆囊炎和胆石症的宜与忌第十四章 急性胰腺炎的宜与忌第十五章 慢性胰腺炎的宜与忌第十六章 胰腺癌的宜与忌第十七章 黄疸的宜与忌第十八章 肝移植的宜与忌

<<肝胆疾病患者宜与忌>>

章节摘录

插图：2.酒精性肝炎（1）糖皮质激素 糖皮质激素可以减轻急性酒精性肝炎的炎症反应，抑制乙醛加合物和胶原的产生。

宜用于重症酒精性肝炎，忌用于合并感染、消化道出血的病人。

（2）己酮可可碱是一种非选择性磷脂酶抑制剂，有研究表明该药可显著降低重症酒精性肝炎病人的死亡率。

（3）氨基酸、多种维生素等营养要素酒精性肝炎患者多有不同程度的营养缺乏，营养不良的程度与死亡率密切相关，故应加强营养支持治疗。

酌情补充营养要素，必要时静脉输注足量的碳水化合物和氨基酸（包括必需氨基酸）来维持正氮平衡。

补充多种维生素、矿物质、水及盐以保持机体水、电解质平衡。

营养最好是口服或经胃管、胃肠管给予；部分肠道外营养为次要选择；全肠外营养为最后的选择。

（4）护肝药物常用的护肝药物如前所叙。

另外，抗氧化维生素（如维生素A、维生素C、维生素E、辅酶Q）及抗氧化微量元素（硒、锌制剂）也可用于酒精性肝病。

3.酒精性肝硬化（1）水飞蓟素是一种天然植物护肝药，可用于酒精性肝硬化的长期治疗，能提高一部分酒精性肝硬化患者的生存率。

（2）S。

腺苷蛋氨酸s。

腺苷蛋氨酸具有抗氧化和膜稳定作用，增加牛磺酸及肝内谷胱甘肽水平，可降低死亡率和减少肝移植者。

<<肝胆疾病患者宜与忌>>

编辑推荐

《肝胆疾病患者宜与忌》：健康生活宜与忌丛书。

<<肝胆疾病患者宜与忌>>

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>