

<<新编肝病防治必读>>

图书基本信息

书名：<<新编肝病防治必读>>

13位ISBN编号：9787560830575

10位ISBN编号：7560830579

出版时间：2005-7

出版时间：同济大学出版社

作者：何浩明

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>

<<新编肝病防治必读>>

内容概要

《新编肝病防治必读》运用最新科技成果，采取问答形式扼要阐述有关肝病的发病机理和防治实践。

全书由肝病的基础知识，肝病的临床表现和诊断方法，肝病的西医治疗，肝病的中医中药治疗，肝病的预防、肝病的康复和饮食调养等内容组成。

《新编肝病防治必读》可供肝病患者及其家属阅读，也可作为医护人员进行社会宣传教育的读本。

<<新编肝病防治必读>>

书籍目录

- 前言一、肝脏疾病的基础知识
- 1.肝脏的位置、大小和形态如何？
 - 2.为什么说肝脏是人体最大的化工厂？
 - 3.为什么说肝脏是蛋白质代谢的重要器官？
 - 4.胆红素在肝细胞内是如何进行代谢的？
 - 5.肝脏是如何参与糖代谢和血糖调节的？
 - 6.胆色素代谢与黄疸有什么关系？
 - 7.肝脏制造胆汁会影响胆红素代谢吗？
 - 8.为什么说肝脏是人体强有力的解毒器官？
 - 9.肝脏是维生素合成与储存的器官吗？
 - 10.肝脏怎样积极参与人体的凝血机制？
 - 11.肝脏在激素代谢过程中起什么作用？
 - 12.肝脏在激素代谢功能有密切关系吗？
 - 13.为什么说肝脏具有调节微量元素的作用？
 - 14.我国病毒性肝炎的发病状况如何？
 - 15.为什么乙型肝炎病人有那么多？
 - 16.病毒性肝炎分哪几型？
 - 17.甲型肝炎的传播途径是什么？
 - 18.乙型肝炎的传播途径是什么？
 - 19.丙型肝炎的传播途径是什么？
 - 20.丁型肝炎的传播途径是什么？
 - 21.戊型肝炎的传播途径是什么？
 - 22.肝区疼痛就是肝炎吗？
 - 23.为什么说肝病不仅仅是肝炎？
 - 24.有黄疸出现就是患病毒性肝炎吗？
 - 25.肝功能异常就是患了病毒性肝炎吗？
 - 26.有部分病毒性肝炎出现黄疸是怎么回事？
 - 27.肝炎病人黄疸持续不退怎么办？
 - 28.慢性肝炎、肝硬化病人出现“肝病面容”是啥缘故？
 - 29.患肝病时出现皮肤瘙痒是何原因？
 - 30.有些肝病病人出现腹水是何缘故？
 - 31.肝硬化有哪些常见并发症？
 - 32.病毒性肝炎与原发肝癌有什么关系？
 - 33.病毒性肝炎在什么情况下会发展成肝硬化？
 - 34.肝硬化为什么会引起脾功能亢进？
 - 35.肝硬化病人为什么会引起内分泌的变化？
 - 36.肝硬化病人出现男性乳房发育是怎么回事？
 - 37.肝硬化病人为什么要定期检查甲胎蛋白？
 - 38.什么是肝源性糖尿病？
 - 39.什么是乙肝病毒性相关肾炎？
 - 40.可以导致肝损伤的常见自身免疫性疾病有哪些？
 - 41.什么是HBsAg的携带者？
 - 42.乙肝病毒携带者能生育吗？
 - 43.如何正确对待乙肝病毒携带者的入学和就业问题？
 - 44.乙肝病毒携带者的婚恋和性健康怎样？
 - 45.乙肝表面抗原阳性的人能否结婚？

<<新编肝病防治必读>>

.....二、肝病的病因和临床表现三、肝病的诊断和检查四、肝病的治疗五、肝病的预防六、肝病的家庭康复和饮食调养

<<新编肝病防治必读>>

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>