

<<中西医结合诊治>>

图书基本信息

书名：<<中西医结合诊治>>

13位ISBN编号：9787311030896

10位ISBN编号：7311030897

出版时间：2008-7

出版时间：兰州大学出版社

作者：李发旺 主编

页数：320

字数：205000

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

全球现症乙型肝炎病毒(HBV)感染者约3.5亿,每年有50万~100万患者死于HBV感染相关疾病。慢性乙型肝炎(CHB)随着病情的发展而成为肝硬化和肝癌已是不争的事实,严重威胁人们的健康。病毒性肝炎目前在亚洲地区发病率在8%~10%,对人们的健康生活危害极大。病毒性肝炎的感染与人们的生活水平和生活方式有密切的关系。

肝硬化是一种严重危害人民健康的常见病,大多数是由病毒性肝炎(主要是乙肝和丙肝)发展而来的。近年来发病率有逐渐增高趋势,特别是在我们西北地区这个经济欠发达,自然条件差,空气、水源污染较严重的地区,发病率更高。

肝癌为我国常见恶性肿瘤之一,其死亡率在消化系统恶性肿瘤中列第三位,仅次于胃癌和食道癌。在中国,71%的肝癌由乙型肝炎发展而来。

我国每年约有11万人死于肝癌。

我国是肝脏肿瘤的多发国家,每年新增约30万名肝脏肿瘤患者,肝癌以极高的恶性程度被称为“癌中之王”。

肝病可怕之处,在于病人并没有特别显著的症状。

患病者可能会腹胀、胸闷、食欲降低、伤风、感冒、发烧、作呕等,但平常人都不会把这些现象当做一回事,自己到药房里买药吃,从而导致病情恶化,最后甚至丧命。

或者,许多人都会就表面的诊断或推测自己是否得了肝病。

<<中西医结合诊治>>

内容概要

肝硬化是一种严重危害人民健康的常见病，大多数是由病毒性肝炎（主要是乙肝和丙肝）发展而来的。

近年来发病率有逐渐增高趋势。

本书从西医和中医两个角度系统地介绍了肝炎、肝硬化与肝癌的病因、诊断、治疗、预后，还阐述了肝炎的预防、肝硬化的院外治疗及治疗中的注意事项等内容，尤其乙肝治疗、肝癌治疗部分都是目前的最新方法。

希望广大读者，特别是患者及家属从中受益。

编著结合多年临床经验和有关资料，编写了《中西医结合诊治——肝炎、肝硬化与肝癌》一书，旨在介绍有关肝炎、肝硬化与肝癌的基础知识，指导广大患者正确对待此类疾病，既不要麻痹大意，又不能过于紧张，做到定期检查，合理治疗；使患者及家属能认识到这类肝病的危害，从而更好地配合治疗，争取早日康复。

<<中西医结合诊治>>

作者简介

李发旺，男，1965年出生。

1989年毕业于兰州医学院医疗系，医学学士。

1997年在第四军医大学西京医院进修消化专业一年；现为白银市第一人民医院消化科副主任医师。

消化专业学科带头人。

科主任。

兰州大学兼职内科副教授，甘肃省消化专业委员会委员。

白银市医疗卫生第一批中青年

书籍目录

前言开始篇 人体肝脏的介绍 一 肝脏的解剖结构 二 肝脏的生理功能 三 肝脏的双重血液供应——第三肝门 四 门静脉系统结构 五 肝脏的组织学特点——肝小叶 六 肝脏的生理生化 七 肝脏功能受损时的功能变化 八 中医理论中的肝功能 第一部分 病毒性肝炎 一 病毒性肝炎的概念与范畴 二 病毒性肝炎的流行病学 三 乙肝病毒结构及乙肝发病机理 四 病毒性肝炎的实验室与特殊检查 五 乙肝的分类及临床表现 六 乙肝的诊断与鉴别诊断 七 乙肝的治疗 八 乙肝治疗的反思 九 乙肝的预防 十 与肝炎相关的网络资源 参考文献 第二部分 肝硬化 一 肝硬化的定义与范畴 二 肝硬化的病因 三 肝硬化的发病机制与病理 四 肝硬化的临床表现 五 肝硬化的诊断与鉴别诊断 六 肝硬化的治疗 七 肝硬化的预后 八 肝硬化患者的院外治疗及其注意事项 九 肝硬化的预防 十 肝硬化病人的随访 参考文献 第三部分 原发性肝癌 一 原发性肝癌概述 二 原发性肝癌的病因及发病机制 三 原发性肝癌的病理 四 原发性肝癌的临床表现 五 原发性肝癌的分型和分期 六 原发性肝癌的实验室和其他检查 七 原发性肝癌的诊断 八 原发性肝癌的鉴别诊断 九 原发性肝癌的治疗 十 原发性肝癌的预后 十一 原发性肝癌的预防 参考文献 第四部分 附录 附录1 中医免疫调节治疗肝炎药物汇总表 附录2 慢性乙型肝炎防治指南 附录3 常用保肝药与抗病毒药介绍 附录4 健康的生活方式 附录5 中国公民健康素养——基本知识 with 技能 附录6 孙思邈养生十三法结尾篇 呼唤健康意识 呼唤健康意识——寄语广大读者

前言开始篇 人体肝脏的介绍 一 肝脏的解剖结构 二 肝脏的生理功能 三 肝脏的双重血液供应——第三肝门 四 门静脉系统结构 五 肝脏的组织学特点——肝小叶 六 肝脏的生理生化 七 肝脏功能受损时的功能变化 八 中医理论中的肝功能 第一部分 病毒性肝炎 一 病毒性肝炎的概念与范畴 二 病毒性肝炎的流行病学 三 乙肝病毒结构及乙肝发病机理 四 病毒性肝炎的实验室与特殊检查 五 乙肝的分类及临床表现 六 乙肝的诊断与鉴别诊断 七 乙肝的治疗 八 乙肝治疗的反思 九 乙肝的预防 十 与肝炎相关的网络资源 参考文献 第二部分 肝硬化 一 肝硬化的定义与范畴 二 肝硬化的病因 三 肝硬化的发病机制与病理 四 肝硬化的临床表现 五 肝硬化的诊断与鉴别诊断 六 肝硬化的治疗 七 肝硬化的预后 八 肝硬化患者的院外治疗及其注意事项 九 肝硬化的预防 十 肝硬化病人的随访 参考文献 第三部分 原发性肝癌 一 原发性肝癌概述 二 原发性肝癌的病因及发病机制 三 原发性肝癌的病理 四 原发性肝癌的临床表现 五 原发性肝癌的分型和分期 六 原发性肝癌的实验室和其他检查 七 原发性肝癌的诊断 八 原发性肝癌的鉴别诊断 九 原发性肝癌的治疗 十 原发性肝癌的预后 十一 原发性肝癌的预防 参考文献 第四部分 附录 附录1 中医免疫调节治疗肝炎药物汇总表 附录2 慢性乙型肝炎防治指南 附录3 常用保肝药与抗病毒药介绍 附录4 健康的生活方式 附录5 中国公民健康素养——基本知识 with 技能 附录6 孙思邈养生十三法结尾篇 呼唤健康意识 呼唤健康意识——寄语广大读者

章节摘录

六 肝脏的生理生化 (一)肝细胞的正常代谢功能 肝是人体内体积最大的实质性腺体,是具有重要而复杂的代谢功能的器官。

它具有肝动脉和门静脉双重的血液供应,且有肝静脉及胆道系统出肝,加上丰富的血窦及精巧的肝小叶结构,以及肝细胞中富含线粒体、内质网、核蛋白体和大量酶类,因而能完成复杂多样的代谢功能。

每个肝细胞平均约含400个线粒体,呈圆形、椭圆形或棒形。

线粒体与三羧酸循环、呼吸链及氧化磷酸化、脂肪酸的 β 氧化及酮体生成、氨基酸的脱氨基、转氨基及尿素合成等有密切关系。

线粒体对缺氧特别敏感,易受损伤。

肝细胞的粗面内质网是合成各种蛋白质和酶类的场所,而滑面内质网则与糖原的合成和分解,胆红素、激素、药物、染料及毒物等的生物转化有关。

溶酶体中含10余种水解酶类,它与肝细胞的溶解和坏死、胆红素的分泌以及胆褐素和铁颗粒的代谢有关,具有吞饮、储存、消化和运输细胞内代谢产物的作用。

高尔基复合体与分泌和排泄代谢产物及合成糖蛋白等有关。

有人认为高尔基复合体、溶酶体和毛细胆管构成肝细胞的胆汁分泌微小器官,在肝内胆汁淤积时其功能受到损伤。

<<中西医结合诊治>>

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>