

<<肝病防治600问>>

图书基本信息

书名：<<肝病防治600问>>

13位ISBN编号：9787504852007

10位ISBN编号：7504852007

出版时间：2009-4

出版时间：农村读物出版社

作者：周岳君，姚海清 主编

页数：188

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>

## <<肝病防治600问>>

### 前言

肝脏是人体最重要器官之一，其生理功能十分复杂，几乎参与了人体内的一切代谢过程，若出现病理改变时，人体的新陈代谢功能就会受到影响，并能引起严重的并发症。

常见的肝脏疾病有病毒性肝炎、肝硬化、脂肪肝、原发性肝癌等，是临床常见病、多发病，其中以病毒性肝炎最为多见，是我国最严重的公共卫生问题之一。

目前已知的甲、乙、丙、丁、戊、庚型肝炎在我国均有发病和流行，其中又以乙型肝炎最为多见。

据调查，我国人群中约有60%的人感染过乙肝病毒（HBV），乙型肝炎病毒的感染率居世界首位，乙肝表面抗原（HBsAg）携带率高达10%以上；每年乙肝新发病人数约50万人，约占全国传染病发病总人数的1/4。

甲、丙、丁、戊、庚型肝炎在各地亦有散发存在，乙、丙、丁型肝炎中约有半数最终会发展成为慢性肝炎、肝硬化，甚至肝癌，危害极大。

近年来，对肝病发病机制的研究取得了部分进展，但在临床治疗方面仍处于“平台期”，有进展无突破，目前肝脏疾病在治疗上仍无特效药物和方法。

我国每年用于肝炎和肝病的医疗、保健费用高达1000多亿元，乙肝成为贫困地区因病致贫的一个重要因素。

乙肝病毒携带者在入托、入学、就业、婚姻等方面也受到很大影响，引起一系列社会问题。

因此，加强乙肝防治工作，已成为我国各级政府和卫生部门及医务工作者不可推卸的任务和责任。

基于以上认识，我们在2002年1月从患者最关心的问题入手、从肝病康复调养的角度出发，编著出版了《肝病调养》一书。

该书一经出版即得到读者朋友的广泛好评，当年9月即进行了重印。

## <<肝病防治600问>>

### 内容概要

为了进一步普及肝病相关知识，帮助肝病患者了解有关肝病的常见病因、临床诊断、临床见症状、并发症、最新治疗、研究进展以及肝病康复方面的相关知识。

本书是本部通俗易懂、有一定专业性和学术性而又实用性强、可读性强的肝病知识普及读物。

## &lt;&lt;肝病防治600问&gt;&gt;

## 书籍目录

- 一、概述 何谓乙肝病毒无症状携带者？
- 是否有传染性？
- 乙肝病毒携带者需要治疗吗？
- 应注意哪些方面？
- 乙肝病毒携带者是否会进展到肝硬化？
- 什么是HBV - DNA？
- 乙肝病毒携带者与HBV-DNA有何关系？
- 乙肝病毒携带者能否自然转阴？
- 需要转阴治疗吗？
- 基因疗法对乙肝病毒携带者有效吗？
- 乙肝根据什么来判断？
- 肝炎怎么分类与分型？
- 何谓慢性肝炎？
- 有哪些特征？
- 慢性肝炎是怎么得的呢？
- 如果怀疑得了慢性肝炎，应做哪些检查？
- 慢性乙肝是否会遗传？
- 慢性乙肝急性发作与急性肝炎如何区分？
- 慢性乙肝轻度、中度、重度是如何划分的？
- 什么是慢性重型肝炎？
- 急性、亚急性重型肝炎与慢性重型肝炎如何区分？
- 慢性重型乙肝患者有哪些并发症？
- 急性乙肝都会转为慢性乙肝吗？
- 慢性乙肝的预后和转归如何？
- 慢性乙肝为什么会反复发作？
- 慢性乙肝患者中有多少人会转变为肝硬化和肝癌？
- 慢性重型肝炎早期、中期、晚期如何划分？
- 慢性乙肝能否根治？
- 为什么感染乙肝病毒后不同的人有不同的临床表现？
- 乙肝的主要传染途径有哪些？
- 由母亲传播给婴儿的乙型肝炎比例有多少？
- 携带乙肝病毒的母亲能否怀孕、哺乳？
- 父亲患乙肝会传染给孩子吗？
- 蚊子、昆虫叮咬会传染乙肝吗？
- 与乙肝患者一起吃饭会传染乙肝吗？
- 乙型肝炎有没有明显的传染期？
- 怎样知道自己对乙型肝炎是否具有免疫能力？
- 乙型肝炎有发病季节吗？
- 乙肝患者肝功能正常是否就不会发展成为肝硬化和肝癌？
- 什么是肝纤维化？
- 哪些因素会引起肝纤维化？
- 哪些情况下乙肝患者易发展为肝纤维化？
- 肝纤维化能否逆转？
- 什么是肝性脑病？
- 什么是肝肾综合征？

## <<肝病防治600问>>

- 什么是肝硬化？
  - 引起肝硬化的因素有哪些？
  - 肝硬化的发展转归怎样？
  - 肝硬化的常见并发症有哪些？
  - 肝硬化病人为什么容易出现脐疝和股疝？
  - 肝硬化病人为什么会出现肝性胸水？
  - 肝硬化为什么易引发消化性溃疡？
  - 什么是腹水回输术？
  - 腹水回输术的适应证是什么？
  - 哪些患者禁用腹水回输术？
  - 如何评价腹水回输术？
  - 什么是肝癌？
  - 引发肝癌的主要原因有哪些？
  - 有多少乙肝会发展为肝癌？
  - 肝癌会遗传吗？
  - AFP增高常见哪些疾病？
  - 在什么范围要高度警惕肝癌？
  - 如何进行AFP的动态观察？
  - 什么是AFP假阳性？
  - 什么是AFP假阴性？
  - 肝病引起的出血有何特点？
  - 肝病并发出血该怎么办？
  - 肝病并发的昏迷有何特点？
  - 肝病并发昏迷该怎么办？
  - 肝病患者并发肝肾综合征该怎么办？
  - 肝病患者并发肝肾综合征的常见原因有哪些？
  - 肝病并发腹膜炎该怎么办？
  - 肝病并发腹膜炎的常见原因有哪些？
  - 肝病并发电解质紊乱该怎么办？
  - 肝病并发电解质紊乱的常见原因有哪些？
- 二、类型与症状三、检查与诊断四、治疗与预防五、保健与婚育

## &lt;&lt;肝病防治600问&gt;&gt;

## 章节摘录

什么是乏力？

程度怎样区分？

乏力又叫疲乏、疲劳、无力等，多指自觉不能胜任原来适应的活动、工作等。

患者感觉浑身疲乏、提不起劲正是乏力的一种表现。

疲乏无力往往是肝炎病人发病的早期表现之一。

病人往往说不清何时起病，其表现也不尽相同。

轻者不爱活动，重者卧床不起，连洗脸、吃饭都不爱做。

即使经充分休息，疲劳感仍不能消除。

其原因是由于病人食欲不振，消化吸收障碍，导致人体能量不足；其次是由于病毒导致肝细胞破坏，使肝脏制造和储存糖元减少；另外缺乏维生素、电解质紊乱及肝细胞破坏引起血中胆碱酯酶减少，影响神经、肌肉正常功能，从而出现全身乏力。

正常情况下，在过度劳动、长时间的工作后，也可感觉乏力，但休息后很快恢复正常，这是正常的生理现象。乏力程度在临床上可分为轻、中、重三级：轻度乏力是指精神不振、时觉疲乏，可坚持体力劳动，休息后疲乏可有所减轻，但不能完全恢复正常；中度乏力是指精神疲乏、勉强能坚持日常工作，但是从事轻体力劳动即感异常疲乏，长时间休息也不能恢复；重度乏力是指精神极度疲乏，不能坚持日常活动，在休息状态下也感疲倦，甚至懒于言语。

乙肝为何会出现乏力？

疲倦乏力是肝炎患者最常见的症状之一，引起乙肝患者乏力的原因除了肝炎病毒引起的病毒血症外，还由于乙肝患者往往长期食欲不振，进食量减少，导致人体吸收热量不足，不能满足自身营养需要。

同时由于肝功能异常，碳水化合物、蛋白质、脂肪等的中间代谢障碍，导致能量产生不足。

而且肝脏损害或胆汁排泄不畅时，血中胆碱酯酶减少，影响神经、肌肉的正常生理功能，加上肝脏炎症消耗增多，合成减少，导致一些营养素缺乏，特别是B族维生素和维生素E的缺乏，从而易使肝炎患者感觉乏力。

<<肝病防治600问>>

编辑推荐

《肝病防治600问》：携带乙肝病毒的母亲能否怀孕、哺乳进自后对肝功能检测结果钉什么影响肝硬化的发展转归怎样肝炎患者转氨酶长期下降怎么办肝病患者何时必须住院治疗乙肝患者何种情况下可以带病工作接种乙肝疫苗的对象有哪肝病患者家庭用的常见错误有哪肝病患者的心理治疗方法有哪些

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>