

<<中西医结合诊治重度黄疸肝病>>

图书基本信息

书名：<<中西医结合诊治重度黄疸肝病>>

13位ISBN编号：9787509144619

10位ISBN编号：7509144612

出版时间：2011-4

出版时间：人民军医出版社

作者：汪承柏

页数：183

字数：298000

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>

<<中西医结合诊治重度黄疸肝病>>

内容概要

本书是我国著名的中西医结合肝病专家，北京市名老中医汪承柏教授的倾心之作。全书共分肝病重度黄疸发生机制、黄疸加深原因、中医药诊治重度黄疸肝炎、病案举隅4章。本书内容实用，临床指导性强，可供中医肝病科、传染科、肝胆科临床医师及相关人员参考阅读。

<<中西医结合诊治重度黄疸肝病>>

作者简介

汪承柏

主任医师，教授，现任302医院技术顾问。

潜心开展中西医结合诊治肝病50余年，突破传统思维，首创“凉血活血重用赤芍”治疗重症淤胆型肝炎治法。

“六五”期间牵头承担国家科委、国家卫生部中医司“中医中药治疗慢性乙型肝炎”攻关项目，“七五”期间承担全军“中西医结合治疗慢性重型肝炎”攻关课题，“六五”至“八五”期间连续独家承担国家科委、国家中医药管理局“中医中药治疗重度黄疸肝炎”攻关项目。

“凉血活血重用赤芍”治疗重症淤胆型肝炎被国家计委、科委和财政部联合授予国家“八五”科技攻关重大科技成果，被评为1995年中国医药科技“十大新闻”之一。

先后发表论文50余篇，主编《中西医结合诊治重度黄疸肝炎》专著，获军队科技进步二等奖2项，三等奖10项。

在国际国内大型肝病学术会议上作过多次学术报告或专题发言。

1992年由人事部、卫生部、中医药管理局指定他为全国首批名老中医师承工作导师。

<<中西医结合诊治重度黄疸肝病>>

书籍目录

第1章 肝病重度黄疸发生机制

第一节 胆红素代谢障碍

- 一、摄取障碍
- 二、结合障碍
- 三、排泄障碍

第二节 发生重度黄疸的肝病

- 一、病毒性肝炎
- 二、自身免疫性肝病
- 三、药物性黄疸

第2章 黄疸加深的原因

第一节 胆汁淤积因子

- 一、CF引起的肝病
- 二、CF加重胆汁淤积的机制
- 三、CF的精制及生化特征

第二节 TXB₂及PGF_{1a}升高

- 一、实验研究
- 二、临床研究

第三节 激素治疗

动物实验

第四节 内毒素血症

- 一、内毒素血症发生原因
- 二、内毒素对肝的损伤
- 三、肝病内毒素血症的诊断与临床特征

四、结语

第五节 雌性激素与肝病

- 一、对库普弗细胞的分裂
- 二、影响肝细胞药物代谢

.....

第3章 中医药诊治重度黄疸肝炎

第4章 病案举隅

<<中西医结合诊治重度黄疸肝病>>

章节摘录

版权页：插图：肝病重度黄疸系指各种肝病（含急、慢性重症淤胆肝炎及重型肝炎、肝硬化、自身免疫性肝病、药物性肝病、妇科肝病等）血清总胆红素 $>171\text{ }\mu\text{mol/L}$ 的疾病。

因此，肝病不是局限于肝的疾病，而是涉及内科、传染科、妇科等多学科的疾病。

对不同疾病引起的重度黄疸在教科书及有关专著中均有较为精深而详细的论述。

笔者从临床实践中体会到其中有些内容，有必要详细了解，特别是一些细节问题更需要入微掌握，这是关系到确定治疗决策的关键。

例如，胆红素代谢的过程涉及到5个环节，是哪个环节发生障碍而引起黄疸进行性加深或持久不退，必须认真分析，方可取得满意疗效。

如果对重度黄疸均用常规治法，有的显效，有的则难以奏效。

由于黄疸长期不退，可导致肝细胞液化性和凝固性坏死，而严重地影响患者的预后。

因此，在诊断肝病时，必须根据不同病因病机引起胆红素增高及其持久不退的原因，分析其发生机制，采取有针对性的治疗，加速黄疸的消退，是改善患者预后的关键。

笔者经过近50年的临床实践及相关实验研究，博取中医经典著作及前贤论萃的精髓和阅读国内外有关黄疸的发生机制文献，采用西医还原论分析患者黄疸发生发展规律；用中医辨证论治的思路方法，形成了自己治黄的一些经验，并经过“六五”至“八五”牵头承担国家中医药管理局攻关专题及参加军队“中西医结合治疗慢性重型肝炎”等研究，有了比较成熟的系列治黄方法。

近20余年来实践证明，运用西医及中医药常规疗法无效的疑难病例，针对不同疾病、不同病因、不同发生机制治疗，取得了满意的疗效。

本章中着重介绍胆红素代谢障碍（包括胆红素结合与排泄）、黄疸发生机制、黄疸持久不退及加深原因，非肝实质坏死型慢性重型肝炎的特征及诱发因素，供同道参考。

<<中西医结合诊治重度黄疸肝病>>

编辑推荐

《中西医结合诊治重度黄疸肝病》是由人民军医出版社出版的。

<<中西医结合诊治重度黄疸肝病>>

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>