

<<蛋白尿诊断与中医治疗>>

图书基本信息

书名：<<蛋白尿诊断与中医治疗>>

13位ISBN编号：9787509148532

10位ISBN编号：7509148537

出版时间：2011-6

出版单位：人民军医出版社

作者：聂莉芳 编

页数：204

字数：145000

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>

<<蛋白尿诊断与中医治疗>>

内容概要

《蛋白尿诊断与中医治疗》(作者聂莉芳)由国家中医药管理局第4批名老中医、国内著名肾病专家、中国中医科学院西苑医院博士生导师聂莉芳主任医师主编。

全书共分13章,作者结合自己长期实践获得的临床经验,系统地介绍了蛋白尿的诊断、相关肾病的临床表现、中医的治法及方药运用体会、验案、预防及调养等知识。

《蛋白尿诊断与中医治疗》内容丰富、科学实用、通俗易懂,可供蛋白尿患者及医务工作者阅读参考。

。

<<蛋白尿诊断与中医治疗>>

作者简介

聂莉芳，中国中医科学院西苑医院主任医师、博士研究生导师、肾脏病学科带头人，国内著名中医肾病专家，中华中医药学会肾病分会副主任委员，中国中西医结合学会肾病专业委员会副主任委员，国家科技进步奖评审专家。

出版著作8种，多次应邀赴日本、韩国、挪威、德国、美国进行学术交流。

擅长中医药治疗慢性肾衰、IgA肾病、难治性肾病综合征、紫癜性肾炎等。

曾承担国家“七五”攻关肾衰课题，获1991年国家中医药管理局科技成果三等奖。

近年主持国家“十五”攻关IgA肾病课题，获2006年度中华中医药学会科技成果二等奖。

<<蛋白尿诊断与中医治疗>>

书籍目录

第1讲 肾的结构与生理功能

肾的结构

肾的生理功能

第2讲 蛋白尿的诊断、分类、形成机制及临床意义

蛋白尿的诊断

蛋白尿的分类

蛋白尿的西医诊断思路

蛋白尿形成的机制

蛋白尿的临床意义及对肾病预后的影响

第3讲 相关的理化检查及临床意义

蛋白尿的检测方法

肾小球滤过功能检查

肾小管功能检查

其他相关检查

第4讲 蛋白尿的常见肾疾病

原发性肾小球疾病

继发性肾小球疾病

第5讲 常见的肾病理类型

原发性肾小球疾病

继发性肾小球疾病

第6讲 蛋白尿的西医治疗概况、中医治疗优势与特色

蛋白尿的西医治疗概况

蛋白尿的中医治疗优势与特色

第7讲 蛋白尿与相关肾性水肿的中医病名及病因病机

蛋白尿的中医病名和病因病机

相关肾性水肿的中医病名及病因病机

第8讲 笔者治疗蛋白尿的经验

治疗思路与原测

辨证论治

几种常见肾病的中医治疗经验

第9讲 常用中医治法

摄精法

调理脾胃法

补法

利水退肿法

发汗解表法

解毒利咽法

第10讲 常用中药

补益药

利水渗湿药

清热解毒利咽药与解表药

活血化瘀药

调理脾胃药

收涩固精药

其他药物

<<蛋白尿诊断与中医治疗>>

第11讲 常用方剂

补益剂

利水渗湿剂

解表剂

调理脾胃剂

笔者经验方选录

第12讲 饮食调养与生活指导

饮食调养

生活指导

第13讲 验案举例

附录水肿古代文献选评

名称及分类沿革

历代医家对水肿病因病机的认识

脉候

预后

治法

方剂

<<蛋白尿诊断与中医治疗>>

章节摘录

(二) 肾的微细结构 肾的微细结构是对肾单位而言。

一个肾单位包括一个肾小体和一条相连的肾小管。

肾小体是由肾小球和肾小囊组成。

肾小球是入球小动脉进入血管极后所形成的毛细血管网，一般每个肾小球包含有5-8个毛细血管小叶，这样的网状结构有利于增加肾小球的滤过面积，但也易于使血液内的异常物质，如免疫复合物等沉积在毛细血管壁。

肾小球毛细血管壁是由内皮细胞、基底膜和上皮细胞组成。

内皮细胞呈扁平梭形，与血流接触；内皮细胞之间布满了直径70-100纳米的小孔，亦称窗孔；内皮细胞带有丰富的负电荷；内皮细胞是肾小球毛细血管壁的第一道屏障，它可使血细胞及一些大分子物质不被滤出。

.....

<<蛋白尿诊断与中医治疗>>

编辑推荐

师曰：病有风水，有皮水，有正水，有石水，有黄汗。
风水其脉自浮，外证骨节疼痛，恶风；皮水其脉亦浮，外证肘肿，按之没指，不恶风，其腹如鼓，不渴，当发其汗；正水其脉沉迟，外证自喘；石水其脉自沉，外证腹满不喘；黄汗其脉沉迟，身发热，胸满，四肢头面肿，久不愈，必致痈脓。

<<蛋白尿诊断与中医治疗>>

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>