

<<风湿免疫病诊治知识问答>>

图书基本信息

书名：<<风湿免疫病诊治知识问答>>

13位ISBN编号：9787537532853

10位ISBN编号：7537532850

出版时间：2006-1

出版时间：河北科学技术出版社

作者：李学增 编

页数：267

字数：230000

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>

<<风湿免疫病诊治知识问答>>

内容概要

根据现代风湿病学概念，凡是累及骨骼、肌肉系统的疾病，包括既累及骨骼、肌肉系统，又累及全身其他组织器官，或由全身性疾病累及骨骼、肌肉系统的疾病，均属于风湿性疾病。

多数风湿病也是自身免疫病，在损害皮肤、关节、肌肉及内脏的同时伴有自身免疫功能异常，如系统性红斑狼疮、硬皮病、皮肌炎等。

近年来，风湿病学得到了迅速发展，许多省、市级医院建立了风湿免疫科，但风湿病的诊治还远未满足广大患者的需求，而规范化、个体化治疗更有待高度重视。

系统性红斑狼疮、硬皮病、皮肌炎等风湿病病程漫长，病情复杂，治疗困难，但临床若能做到早期诊断，正确治疗，特别是规范化的个体化治疗，可显著提高病情缓解率、长期稳定率，使大多数病人享有正常的生活。

然而，自身免疫性风湿病的治疗和康复是一个长期复杂的过程，需要医生和患者的共同努力才能实现。

在书中重点介绍了风湿病的发病原因、机理、临床表现和诊断治疗方法以及调护、康复等内容，希望对患者有所裨益。

<<风湿免疫病诊治知识问答>>

书籍目录

- 一、风湿病总论
- 1.何谓风湿与风湿病？
- 2.风湿病包括哪些疾病？
- 3.风湿病的病因有哪些？
- 4.什么是结缔组织病？
- 5.什么是免疫与自身免疫病？
- 6.风湿病与自身免疫病有什么关系？
- 7.自身免疫性风湿性有哪些特征？
- 8.何谓T淋巴细胞与B淋巴细胞？
- 9.何谓抗原和自身抗体，有什么临床意义？
- 10.血沉增快有什么临床意义？
- 11.C反应蛋白增高有什么临床意义？
- 12.何谓补体，补体降低有何临床意义？
- 13.什么是人类白细胞抗原与主要组织相容性抗原？
- 14.非甾类抗炎药有哪些，如何应用？
- 常见不良反应有哪些？
- 15.何谓慢作用抗风湿药物？
- 16.什么是免疫抑制剂，治疗机制是什么？
- 17.常见免疫抑制剂有哪些？
- 18.什么是糖皮质激素，有哪些治疗作用与副作用？
- 19.如何正确合理地使用激素？
- 20.祖国医学对风湿病是如何认识的？
- 二、系统性红斑狼疮
- 1.红斑儿狼疮是一种什么病？
- 2.红斑狼疮会分为几种类型？
- 3.为什么会得红斑狼疮？
- 4.为什么女性易患系统性斑狼疮？
- 5.系统性红斑狼疮的发病机制是什么？
- 6.患系统性红斑狼疮后能结、生育吗？
- 7.系统性红斑狼疮是否遗传，会不会传染？
- 8.盘状红斑狼疮与盘状红斑各有何特点？
- 9.什么是亚急性盘状红斑狼疮？
- 10.什么是狼疮脂膜炎？
- 11.系统性红斑狼疮可以累及哪些器官？
- 12.系统性红斑狼疮早期有哪些临床表现？
- 13.发热是系统性斑狼疮的常见临床表现吗？
- 14.系统性红斑狼疮有哪些皮肤损害？
- 15.系统性斑狼疮有哪些黏膜损害？
- 16.什么是“狼疮发”与“光过敏”？
- 17.系统性红斑狼疮的雷诺现象有什么特点？
- 18.系统性红斑入疮有哪些关节肌肉表现？
- 19.系统性红斑狼疮有哪些肾脏损害？
- 20.什么是狼疮性肾炎，有哪些表现？
- 21.狼疮性肾炎的病理类型各有何特点？
- 22.狼疮性肾炎的主要临床分型有哪些，各有何特点？
- 23.各型狼疮性肾炎的转归与预后如何？
- 24.系统性红斑狼疮心血管可有哪些病变？

<<风湿免疫病诊治知识问答>>

.....三、多发性肌炎和皮肌炎四、硬皮病五、白塞病六、干燥综合征七、血管炎八、类风湿性关节炎九、强直性脊柱炎十、其他风湿免疫病

<<风湿免疫病诊治知识问答>>

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>