

<<络病学基础与临床研究>>

图书基本信息

书名：<<络病学基础与临床研究>>

13位ISBN编号：9787504640512

10位ISBN编号：7504640514

出版时间：2005-1

出版时间：中国科学技术出版社

作者：吴以岭 主编

页数：331

字数：668000

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>

<<络病学基础与临床研究>>

内容概要

本书主要内容：络病理论是中医理论体系的独特组成部分，络病学是研究络病理论及其应用的临床学科。

《络病学基础与临床研究》所选论文分为“理论研究”、“实验研究”、“临床研究”三部分。

<<络病学基础与临床研究>>

书籍目录

理论研究

- 络病理论体系构建及其学科价值
- 络病与血管病变相关性研究及治疗
- 气络—NEI网络研究
- 中医药学发展方法论与中西医结合研究定位
- 中医学及络病理论在美国
- 络病诊治探析
- 外感热病的络病病理与证治
- 气络理论与胰岛素抵抗的研究
- 个体化综合治疗是当代防治心血管疾病的根本措施
- 现代络病学：发展、挑战和整体自治
- 从“久病人络”、“久痛入络”探讨络病的特点
- 肺络痹辨治探析
- 通络法与化痰法关系浅识
- 从络病理论探讨颈动脉粥样硬化斑块形成
- 络病证治体系之见解
- 络病的病理特征探讨
- 试论络病的致病原因及临床表现
- 络脉失常与微循环障碍探幽
- 久病必入络触类可旁通
- 络病理论初探
- 浅论络病辨证及治法
- 对中医经络学说之我见
- 祛邪思想与络病治疗
- 络脉与络病理学术新观点的探讨
- “络病理论及其应用研究”的时代使命
- 络脉在络病理论体系中的临床应用

实验研究

- 两种工艺处理的通心络在诱导CD1d敲除和野生型血管平滑肌细胞动脉粥样硬化调控基因应答的比较研究
- 通心络稳定易损斑块的实验研究
- 中药通心络对猪急性心肌梗死再灌注后无再流的影响
- 通心络抑制IL-1p介导的小型家猪冠状动脉痉挛的作用及机制通心络超微粉对大鼠脑缺血再灌注后血脑屏障损伤的保护和s1008蛋白血清水平的影响
- 通心络对脑缺血再灌注损伤后神经干细胞增殖分化的影响
- 通心络胶囊对脑梗死大鼠脑皮质血管新生和皮层神经元凋亡的影响
- 通心络胶囊对局灶性脑缺血大鼠半暗区GAP-43和突触素表达的影响
- 通心络对垂体后叶素诱发大鼠急性心肌缺血影响的血清学研究
- 通心络胶囊对动脉内皮损伤大鼠内皮素、一氧化氮合酶、血管紧张素II影响研究
- 通心络对高血压大鼠血管内皮功能保护作用的研究
- 通心络胶囊对佐剂性关节炎的影响及其作用机制初步研究
- 阿司匹林与通心络联合应用增进大鼠脑缺血耐受作用的研究(摘要)
- 通络方剂对STZ诱导的糖尿病大鼠模型肾脏作用的形态学观察
- 通络方剂对糖尿病大鼠心、肾、腹主动脉血管紧张素水平的影响
- 通络方剂对糖尿病肾小球NADPH氧化酶的作用

<<络病学基础与临床研究>>

通络方剂对糖尿病大鼠体内抗氧化系统的影响及对胸主动脉血管内皮的保护作用

通络方剂对糖尿病大鼠肾脏抗氧化能力的影响

肌萎灵注射液对运动神经元保护作用的实验研究

重肌灵片对EAMG大鼠免疫调节作用的实验研究

新清开灵对脑缺血血脑屏障基底膜成分CoIV及血脑屏障通透性的影响

清开灵有效组分对大鼠MCAO模型脑组织中TNF-a及sTNF . RI的含量的影响

胆酸阻抑脑缺血损伤级联反应的效应特征

清开灵有效组分调控缺血性损伤血管内皮细胞功能的研究(摘要)

胆酸、栀子苷配伍阻抑脑缺血炎症损伤反应的作用特征(摘要)

刺五加注射液拮抗内皮素-1缩血管作用研究

临床研究

通络药物的应用体会

通心络对急性心肌梗死患者再灌注后心肌和微血管的保护性研究

通心络胶囊对不稳定型心绞痛患者C反应蛋白的影响

芪苈强心胶囊治疗充血性心力衰竭临床研究

中药参松养心胶囊改善冠心病患者异位心律的临床研究

化湿利水泄浊法对高血压病血管内皮功能影响的临床及实验研究

通心络对冠心病伴2型糖尿病的临床研究

通心络胶囊治疗老年冠心病并高脂血症的疗效观察

通心络对急性冠脉综合征患者的治疗作用及安全性研究

通心络治疗老年冠心病的临床观察

通心络对ACS患者PCI术后炎症因子及早期心脏并发症的影响

通心络胶囊治疗心脏x综合征疗效观察

通心络胶囊对脑梗死临床及血液流变学的影响

通心络胶囊对急性脑梗死血液流变学、血脂的影响及临床疗效观察

通心络防治糖尿病脑血管病的体会

通心络治疗2型糖尿病视网膜病变患者临床疗效观察

通心络胶囊治疗稳定期慢性阻塞性肺疾病36例疗效分析

通心络胶囊治疗中老年腰腿痛174例疗效观察

活血通络方配合通心络胶囊治疗腰椎间盘突出症60例

通心络胶囊治疗活动性类风湿性关节炎100例临床观察

降压舒心胶囊逆转高血压左心室肥厚的临床研究

.....

<<络病学基础与临床研究>>

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>