

<<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：9787802452381

10位ISBN编号：7802452384

出版时间：2008-11

出版时间：军事医学科学出版社

作者：吴以岭

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

络病理论是中医学学术体系的独特组成部分，是研究络病发生发展与诊断治疗规律的应用理论。系统整理、深入研究络病理论，对建立络病学临床学科，建立“络病证治”体系，对中医络病自身学术体系的发展，对多种内伤疑难杂病和外感重症临床疗效的提高都具有重要的促进作用。

本书是第四届国际络病学大会的论文集结，共收录论文148篇，反映了最近一年来络病学理论研究、基础研究、临床研究、教学研究等诸多方面的最新进展，对于了解络病学科发展情况具有重要参考价值。

。

<<络病学基础与临床研究>>

书籍目录

973计划项目研究

- 络病与血管病变相关性研究及治疗对策研究进展
- 通心络稳定易损斑块分子机制的研究进展
- 通络方药对络气郁滞(或虚滞)与血管内皮功能障碍作用研究
- 通心络抗动脉粥样硬化作用研究进展
- 通络方药缓解冠状动脉痉挛作用及机制研究
- 通心络防治急性心肌梗死再灌注后无再流研究进展
- 糖尿病微血管并发症诊治进展及通络方药的代谢组学研究
- “络以通为用”的现代诠释
- “脉络—血管系统”相关性探讨
- 通络干预血管病变的整合调节机制——承制调平
- 通心络对软脂酸诱导的内皮细胞损伤的保护作用
- 通心络减轻心肌缺血再灌注损伤与一氧化氮生成有关
- 白介素-1 外膜介导小型猪冠状动脉粥样硬化病变的研究
- 通心络超微粉剂对ET-1诱发兔冠状动脉痉挛后冠状动脉NF- κ B、iNOS等因子的影响
- 通心络和 β -硫辛酸对高糖诱导的乳鼠心肌细胞氧化还原表达的影响
- 通心络和 β -硫辛酸对糖尿病大鼠肾脏的保护作用研究
- 通络方药对链脲佐菌素诱导的糖尿病大鼠胰岛 β 细胞的保护
- 肾血流局部调控的耦合数学模型
- 通络方剂对糖尿病大鼠肾小球足细胞的保护作用及其机制研究
- 通心络对“络气虚滞”大鼠血管氧化损伤的保护作用研究
- 通心络对Ang II引起的肾脏损伤的保护作用研究
- 络气虚滞大鼠NEI网络因子分泌失衡与血管内皮功能障碍之间关系的研究
- 通心络超微粉在络气虚滞型内皮功能障碍模型大鼠血清诱导的血管内皮细胞骨架蛋白F-actin变化中的作用
- Hotelling T²检验与多元方差分析在通心络对心梗疗效中的应用
- 人参提取物通过eNOS . NO途径防治大鼠血管内皮损伤(摘要)
- 通心络对代谢综合征大鼠主动脉的治疗作用(摘要)
- 通心络胶囊对人脐静脉内皮细胞的保护作用(摘要)
- 通心络胶囊对人脐静脉内皮细胞的保护作用及其对Caveolin-1影响(摘要)
- 通络代表药人参抗血管内皮损伤作用的ghrelin机制研究(摘要)
- 精氨酸加压素诱导大鼠心肌缺血的模型建立及蜈蚣有效部位的防治作用(摘要)
- 络脉绌急模型大鼠血管及心肌中血管过氧化物酶的表达(摘要)
- “脉络—血管系统病”辨证诊断标准

理论研究

- 从藏象研究的启示论经络研究的辩证思维
- 美国补充与替代医学现状及络病理论的角色
- 络病理论与应用研究述评
- 对络脉及络病实质的探讨
- 论络病与温病营血分证
- 络病诊治若干问题的现代阐释
- 络的功能与药物归经
- 络病证治方剂配伍方法构建的思考
- 《内经》络脉病理理论整理研究
- 试论《黄帝内经》中络病的诊断与治疗

<<络病学基础与临床研究>>

浅谈奇经与络脉的区别和联系

卫气的来源与循行

从络病理论浅探中风病后血瘀证的辨治

营卫与血管舒缩的相关性及其在偏头痛治疗中的应用

浅谈从络辨证论治高脂血症

运用络病学理论治疗慢性肾功能衰竭的思路与方法探讨

依《络病学》理论辨治糖尿病周围神经病变

以络病学说论治抽动秽语综合征的思路

肠腑络病辨证在肠梗阻辨证中的应用

肝络与乳腺癌

络病学在肝硬化治疗中的应用

慢性乙肝从络病辨治初探

络病学对妇科临床有重要指导意义

白塞病从络病论治

干燥综合征络病理论探析

结合经络理论探讨湿疹临床辨证体系

从络论治男科病的经验

基于“络病”理论的膝骨关节病的特征与临床治则浅析

实验研究

活血潜阳方对自发性高血压大鼠左室心肌间质重构的影响

通心络胶囊对大鼠急性缺血再灌注损伤心肌的保护作用及信号转导

通心络超微粉对糖尿病大鼠心肌病变干预作用的实验研究

临床研究

参松养心胶囊对心律失常的整合调节作用

通心络胶囊对短暂性脑缺血发作患者血浆溶血磷脂酸含量变化的影响

通心络对不稳定型心绞痛患者VEGF和ET-1水平的影响

比索洛尔联合通心络治疗冠心病心绞痛61例疗效观察

冠心病介入术后炎症反应和血管内皮功能变化及通心络的干预作用

通心络胶囊治疗冠心病心绞痛的疗效观察

通心络治疗慢性稳定性心绞痛的临床观察

通心络胶囊治疗高血压肾损害患者120例疗效观察

通心络对肺心病急性加重期患者血浆内皮素、一氧化氮、降钙素基因相关肽的影响

通心络胶囊治疗慢性肺源性心脏病所致心衰诊疗分析

通心络联合低分子肝素治疗进展型脑卒中

通心络胶囊对缺血性脑卒中二级预防的疗效

通心络胶囊及脑蛋白水解物注射液治疗脑动脉硬化症伴记忆障碍36例疗效观察

通心络治疗脑萎缩80例

通心络胶囊治疗偏头痛60例疗效观察

通心络胶囊治疗46例颈动脉粥样硬化疗效观察

通心络联合阿托伐他汀钙治疗颈动脉粥样硬化的临床疗效观察

通心络联合洛伐他汀治疗高脂血症的临床观察

通心络胶囊防治老年糖尿病性缺血性糖尿病足

通心络胶囊防治糖尿病早期肾病的临床观察

通心络治疗面神经麻痹22例疗效观察

通心络胶囊对高血压病伴糖尿病患者血小板活化因子和炎症因子以及内皮功能的影响

通心络和壮阳起痿颗粒对肾虚血瘀型阳痿的临床分析

通心络胶囊治疗坐骨神经痛28例疗效观察

<<络病学基础与临床研究>>

通心络胶囊治疗缺血性心脑血管病的临床研究进展
用半胱氨酸蛋白酶抑制剂c评价通心络对糖尿病微血管病变的防治作用
通心络胶囊治疗原发性高血压患者并左室肥厚1例
参松养心胶囊治疗老年冠心病心肌缺血伴室性早搏的疗效与评价
参松养心胶囊治疗冠心病室性早搏疗效观察
参松养心胶囊治疗期前收缩40例临床观察
参松养心胶囊对永久性心房颤动患者生活质量和运动耐量的影响
持续性心房颤动患者电复律后应用参松养心胶囊的随机对照研究
参松养心胶囊治疗阵发性心房颤动的临床研究
参松养心胶囊治疗冠心病合并心律失常的临床疗效观察
参松养心胶囊对老年冠心病心律失常的影响
参松养心胶囊治疗心律失常的临床疗效观察
参松养心胶囊治疗心律失常的临床分析
参松养心胶囊与胺碘酮治疗心律失常疗效对比观察
参松养心胶囊干预老年失眠症的临床应用
参松养心胶囊治疗室性早搏68例疗效观察
参松养心胶囊治疗频发功能性室早40例
参松养心胶囊治疗早搏40例疗效观察
参松养心胶囊治疗心肌梗死后室性期前收缩临床观察
参松养心胶囊治疗冠心病并心房颤动的临床评价
参松养心胶囊治疗发作性房颤临床观察
参松养心胶囊治疗窦性心动过缓的临床观察
参松养心胶囊治疗老年冠心病心律失常的疗效观察
参松养心胶囊治疗冠心病心律失常的临床观察
参松养心胶囊治疗2型糖尿病合并冠心病心律失常患者临床疗效观察
参松养心胶囊治疗器质性心脏病并发心律失常分析
参松养心胶囊在治疗心律失常中的运用体会
参松养心胶囊治疗失眠症48例临床观察
参松养心胶囊的抗心律失常疗效观察
参松养心胶囊治疗神经衰弱综合征56例中医临床辨证分析
参松养心胶囊治疗脑梗死后焦虑症的临床观察
参松养心胶囊治疗焦虑症心脏神经官能症的临床观察
参松养心胶囊治疗更年期综合征心悸48例疗效观察
参松养心胶囊治疗围绝经期综合征的疗效观察
参松养心胶囊理论探讨与临床应用
芪苈强心胶囊治疗老年慢性收缩性心力衰竭的疗效观察
芪苈强心胶囊治疗慢性心力衰竭48例临床观察
芪苈强心胶囊治疗收缩性心力衰竭的观察
芪苈强心胶囊治疗慢性心力衰竭71例临床观察
芪苈强心胶囊治疗难治性心力衰竭临床观察
芪苈强心胶囊对缺血性心肌病患者运动耐量及生活质量的影响
芪苈强心胶囊治疗心力衰竭并发室上性心律失常的疗效分析
芪苈强心胶囊联合地高辛治疗慢性心力衰竭临床疗效观察
芪苈强心胶囊对缺血性心肌病患者运动能力及生活质量的影响
芪苈强心胶囊联合地高辛治疗慢性心力衰竭5例
中药通络药物对脑出血预后的影响
连花清瘟胶囊治疗呼吸道感染的有效性与安全性研究

<<络病学基础与临床研究>>

连花清瘟胶囊治疗病毒性感冒的有效性与安全性观察
针刺配合连花清瘟胶囊治疗面神经麻痹临床观察
杞黄健脑胶囊治疗血管性痴呆的临床研究
脑梗死出血性转化的中西医结合分期分时段分型辨证治疗
中药配合介入治疗中晚期肺癌63例临床研究
养阴通络法治疗干燥综合征的临床研究
益气活血通络汤治疗糖尿病末梢神经病变疗效观察
大黄蛰虫丸治疗糖尿病足的临床疗效观察

络病学教学

《络病学》讨论式教学的实践与体会
曲径通幽——《络病学》教学体会点滴
络病理论与痔疮辨治
通心络胶囊对络病学理论的启示
络病学对慢性疾病的治疗指导
如何促进络病学说的继承与发展

<<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>