

# 1955-2005

# 科技发展与成就

**Development and Achievements  
of Science and Technology**

—中国中医研究院西苑医院五十年历程

The 50th Anniversary of Xiyuan Hospital of CATCM

下 卷

主 编 刘建勋 王书臣



中医古籍出版社

Publishing House of Ancient Chinese Medical Books

# 科技发展与成就

Development and Achievements of Science and Technology

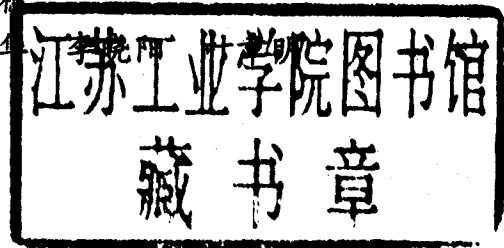
——中国中医研究院西苑医院五十年历程

The 50th Anniversary of Xiyuan Hospital of CATCM

(1955~2005)

下 卷

顾 问 陈可冀 李连达  
主 编 刘建勋 王书臣  
副主编 付建华 侯荣先 汤丽雅  
编写人员 王 犁 刘光宇 王建华



中医古籍出版社

## 目 录

## 上 卷

## 科技成果篇

中药生物活性评价技术体系的规范化研究 .....	( 3 )
双龙方与自体骨髓单个核细胞经心导管移植治疗冠心病的基础研究 .....	( 3 )
脂质体包封血红蛋白对血液变性影响的研究 .....	( 4 )
免疫性血小板减少性紫癜（血证）病证结合动物模型的建立 .....	( 5 )
胎宝抑制抗精子抗体的实验研究 .....	( 5 )
中医气血与脑电能量关系的研究 .....	( 6 )
中医舌象真彩色图像系统的研究 .....	( 7 )
活血化瘀治则的研究——经典古方的系统比较研究 .....	( 8 )
ABC 法检测涂抹标本细胞膜抗原及其在血液学中应用的研究 .....	( 9 )
免疫性血小板减少性紫癜动物模型的建立及在中医药药效学研究中的应用 .....	( 9 )
暑令上呼吸道感染高热病毒病因及清暑饮抗病毒机理研究 .....	( 10 )
冠心病血瘀证患者血小板超微结构和功能的研究 .....	( 11 )
血瘀证诊断研究 .....	( 12 )
鹌鹑快速高脂血症和动脉粥样硬化模型的建立及其在中医药研究中的应用 .....	( 13 )
1988 年北京地区急性出血性结膜炎病原体分离及鉴定研究 .....	( 14 )
动脉位移性搏动的研究 .....	( 15 )
气功外气对动物机体免疫功能影响的实验研究 .....	( 15 )
临床老年智能老化程度的测定及其在中医研究中的应用 .....	( 16 )
肝细胞培养及其在中药实验研究中的应用 .....	( 16 )
中药新药临床试验规范化研究 .....	( 17 )
SARS 中西医结合护理规范的初步研究 .....	( 18 )
血瘀证与活血化瘀研究 .....	( 19 )
脑血疏口服液（新药）治疗出血性中风的研究 .....	( 20 )
补肾固髓片治疗多发性硬化临床及机理研究 .....	( 20 )
固肠胶囊（新药）治疗慢性泄泻的研究 .....	( 21 )
骨碎补总黄酮防治原发性骨质疏松症的研究 .....	( 22 )
芍芍胶囊预防冠心病介入治疗后再狭窄的研究 .....	( 23 )
耳炎灵口服液治疗急性卡他性中耳炎临床及实验研究 .....	( 24 )
扶正祛邪丹对骨髓增生异常综合症作用的临床及实验研究 .....	( 24 )
心安胶囊防治室性心律失常的临床和实验研究 .....	( 25 )
功能失调性继发闭经稀发月经肾虚证型的临床及实验研究 .....	( 26 )
扶正抗白冲剂治疗微小残留白血病的临床和实验研究 .....	( 27 )
暑令上呼吸道感染高热病毒病原及香石双解袋泡剂抗病毒机理与临床研究 .....	( 28 )
新药“愈三消胶囊”治疗糖尿病的临床与实验研究 .....	( 29 )

益肾生血片治疗再生障碍性贫血的临床观察与实验研究	(30)
补肾促卵冲剂治疗排卵障碍性(黄体功能不健)不孕的临床和实验研究	(30)
精制血府胶囊防治冠心病的临床和基础实验研究	(31)
血府逐瘀浓缩丸防治血管成形术后再狭窄的研究	(32)
脑血康治疗高血压性脑出血临床与实验研究	(33)
通脉降脂口服液防治冠状动脉粥样硬化的实验与临床研究	(34)
秦归活络口服液治疗中风(脑梗塞)临床与实验研究	(35)
长生降压液治疗老年肾虚证高血压病的临床与实验研究	(35)
腹痛灵贴剂治疗小儿痉挛性肠绞痛的临床与实验研究	(36)
调经止血冲剂治疗月经失调的临床和实验研究	(37)
治癰灵治疗老年中风恢复期及后遗症期的临床与实验研究	(37)
中医不同治法(滋肾、通脉)对不同证型老年高脂血症的临床疗效及机理的研究	(38)
中药空气消毒液消毒作用的临床观察及实验研究	(39)
进行性肌营养不良症的中医临床研究	(40)
瘀血腹诊的临床和实验研究	(41)
中药肝可康冲剂治疗慢性乙型肝炎的临床及实验研究	(42)
活血散结膏贴敷治疗“肌肉注射引起硬结”的疗效观察及实验研究	(42)
清肺咳喘丸治疗慢性支气管炎的临床观察与实验研究	(43)
御制平安丹防治晕动病(运动病)的临床和实验研究	(44)
肿痛消治疗软组织损伤的临床和实验研究	(45)
清宫长春胶囊改善老年脂质代谢及老年液化智能作用的临床与实验研究	(46)
大菟丝子饮为主治疗慢性再生障碍性贫血的临床和实验研究	(47)
脑血康治疗高血压性脑出血临床疗效观察及实验研究	(48)
清肺液治疗小儿肺炎的临床及实验研究	(48)
妇科七号片治疗慢性盆腔炎的临床及实验研究	(49)
儿童流行性咽结膜热病毒病因研究及中医中药治疗	(49)
治疗慢性乙型肝炎新药——双虎清肝颗粒的研发	(50)
生化法生产实用降糖调脂机能食品——高保健效应的中医养生保健食品	(51)
34种传统活血化瘀药的作用研究	(52)
《实用老年疾病诊断与治疗》	(53)
《实用中西医结合神经病学》	(53)
《胃癌中西医综合治疗》	(54)
《中医药研究》	(55)
《常见病中西医结合健康教育指导》	(55)
《当代中西医结合血液病学》	(56)
《医源性疾病学》	(57)
《新编抗衰老中药学》	(57)
《中医内科辨病治疗学》	(58)
著名中医诊疗经验研究——智能化中医专家系统研究	(59)
《中医诊疗生成系统》的研究	(59)
著名中医诊疗经验的研究——赵树仪主任医师不孕不育专家系统	(60)
微量红细胞比积仪的研制与应用	(61)
核孔滤膜红细胞变形仪的研制与应用	(62)
体外血栓形成与血小板粘附两用仪研制及其在中医研究中的应用	(63)
方剂与证的药物动力学研究	(64)
清血颗粒治疗肾移植术后红细胞增多症的临床与实验研究	(65)
中西医结合政策与管理研究	(65)
中医舌诊自动识别系统	(66)
我国的药物研究与发展	(66)

## 科技论文篇

### 中医基础理论

#### 中医基础理论

中医药学	陈可冀等 (70)
中医药临床疗效评价若干问题思考	宋 军等 (71)
人世后中医药发展策略浅议	杨卫彬等 (73)
均匀设计在中医药研究中的应用	马 路等 (75)
关于传统中医药临床疗效评价问题	陈可冀 (76)
气象变化与远血发病关系的初步调查分作	李保双等 (77)
经方应用的思路与方法探讨	李 浩等 (79)
延缓衰老从瘀论治	王静淑 (80)
中医舌诊研究进展与展望	王 怡等 (82)
“肾阴”与“肾阳”探析	于清菡 (84)
包头地区十五年气象、部分流行病与运气学说之关系探讨	李保双 (86)
关于中医理论继承与创新若干问题的思考	程汉桥 (87)
后基因组时代中医证候学研究的思考	王 忠等 (88)
《金匮》肾气丸并非温补肾阳论	程汉桥 (90)
综述温病发热的中西医结合实验研究进展	周育平等 (91)
肝气郁结与消渴病关系的理论研究	程汉桥等 (94)
肾阳不足与消渴病关系的探讨	黄佳娜等 (95)
三焦与消渴病关系的探讨	程汉桥等 (97)
肾阳不足与消渴	黄佳娜等 (98)
温肾治消渴的学术之争	程汉桥 (99)
澳门医学简史	李春生等 (101)
历代有关消渴病主要中医文献的理论研究	程汉桥 (104)
《内经》中有关消渴病的认识探析	程汉桥 (105)
消渴病历代中医文献理论研究	程汉桥等 (106)
中国宫廷美容发展简史	李春生等 (108)
中医辨证论治基础理论——卫气、营、血辨证	白 梓等 (111)
“解体”直撰	王铁林 (113)
中医舌诊客观化研究	翁维良等 (115)
气血辨证的现代意义探讨	王 阶等 (119)
从证候的普适性和基因角度入手开展证候研究	杨宇飞 (121)
方证对应与方证标准规范探讨	王 阶 (122)
《类经》版本初考	赵含森等 (124)
试谈“辨病与辨证相结合”的中医治疗思路模式	魏子孝 (127)
中医学证候量化诊断研究现状与思考	王 阶等 (129)
逍遥散证宏观指标范围研究	嵇 波等 (131)
“证”、“症”、“征”与相关医学术语规范用字的意见	陈可冀等 (134)
表型(证候)可塑性与数量性状位点研究	王 阶等 (135)
病证结合理论源流及临床应用	王 阶等 (137)
中医证候实质研究的现状与思考述评	姚魁武等 (140)
中医中风病证候的多元统计分析	王 忠等 (142)
我对中医精神的理解——“自然修复自然”观	吴晓洋 (145)
对中医疾病理论的再思考	张 东 (147)
有关中医学若干问题的理论研究	程汉桥 (148)

论宋金元时期伤寒学的形成与发展	程汉桥 (150)
健康成年男性瘀痹证及其社会行为因素的调查	袁敬柏等 (152)
循证医学的反思	宋 军等 (155)
方证对应理论源流及临床研究	王 阶等 (157)
中医肝证的变量聚类分析	张世筠等 (161)
《内经》的哲学开放性思想及意义	高铸烨等 (164)
现代温热病卫气营血辨证的重新思考	史大卓等 (165)
试论中医学的性质与特点，中医理论的形成与发展	李连达等 (166)
从《伤寒论》辨证组方看个体化诊疗	苗 阳等 (168)
方证对应研究	张兰凤等 (169)
关于血瘀证与活血化瘀治疗法研究方向探析	翁维良等 (172)
瘀血腹诊的客观化研究	王 阶等 (174)
血瘀证患者微循环容积波与舌诊比较研究	王 怡等 (177)
关于传统血瘀证的现代分类	陈可冀等 (178)
运用“中医舌诊专家系统”对血瘀证舌质的研究	翁维良等 (178)
运用中医舌诊专家系统对血瘀证舌下络脉的观察	翁维良等 (181)
基因芯片技术与血瘀证和活血化瘀研究	史大卓 (183)
内皮素与血瘀证相关性的研究	袁敬柏 (184)
血瘀证量化诊断及病证结合研究	王 阶等 (185)
血瘀证与内皮细胞、血清细胞因子关系研究进展与思考	袁敬柏等 (188)
血瘀证的细胞学和分子学研究进展	张兰凤等 (190)
血瘀证候实质研究进展与思考	王 阶等 (191)
冠心病血瘀证研究概况	杨保林等 (194)
血瘀证诊断标准研究述要及思考	王 阶等 (195)
反向 Northern 筛查冠心病血瘀证差异片段	杨保林等 (197)
冠心病病证结合方证对应临床研究	张兰凤等 (199)
吸烟与血瘀相关性的病例对照研究	袁敬柏等 (202)
血瘀证与活血化瘀研究	陈可冀等 (203)
运用差异显示筛查冠心病血瘀证相关基因	王 阶等 (205)
冠心病血瘀证相关基因研究	王 阶等 (206)
<b>中西医结合、中医现代化研究</b>	
中西医结合科学的研究和开发	陈可冀 (210)
中西医结合概念与范畴的探讨	王 阶等 (211)
循证医学的提出对中西医结合的启发	陈可冀等 (213)
我国中西医结合临床研究进展	陈可冀等 (214)
谈临床中西医结合	房定亚等 (216)
我对西学中的回顾和前瞻	周霭详 (219)
随中医老前辈临证学习的日子里	许建中 (220)
循证医学与中西医结合临床	陈可冀 (221)
译后评论：主流医学与补充医学整合的可能性和必然性	陈可冀 (221)
中西医结合攀越里程碑	陈可冀等 (222)
心血管病中西医结合临床展望	陈可冀等 (224)
中西医结合的原则和实践	陈可冀 (225)
团结合作 共存共建 ——大力推进中医药现代化和中西医结合事业	陈可冀 (226)
访问美国补充替代医学国家中心	宋 军等 (227)
中国传统医学研究进展和趋势展望	陈可冀 (229)
中医中药研究的现状和展望	陈可冀 (231)
从辨病与辨证结合中探索中医现代化	马 磊等 (233)
组织和细胞的超微结构在中医证研究中的意义及其前景	吴 涅 (235)

中医药学术腾飞的战略思考 ——从中医药大国走向中医药强国.....	陈可冀 (236)
中医药现代化的若干思考 ——中医临床疗效评价对中医药开发及产业化的影响.....	陈可冀等 (237)
中医临床优势发展方法思考.....	史大卓等 (239)
解放思想，转变观念，实现中医药现代化.....	李连达 (242)
后基因组时代中医药研究思路方法新探.....	张 显等 (243)
中医药现代化的“缺口”.....	李连达等 (244)
模糊数学在中医学中的可能应用.....	张继增 (246)
二十一世纪中医药学发展思考.....	王 阶等 (248)
试论量子理论与中医药现代化.....	王 巍 (250)
继承中求发展，创新中重疗效.....	王 阶 (252)
<b>基础实验研究</b>	
华威Ⅰ号对佐剂诱发性关节炎原发及续发病变的影响.....	葛争艳等 (255)
精制血府胶囊对缺氧心肌细胞一氧化氮合酶基因表达的影响.....	王 伟等 (256)
愈心痛胶囊对急性心肌缺血犬血浆内皮素和血清一氧化氮的影响.....	雷 燕等 (258)
血管通对鹤鹤动脉粥样硬化模型的血浆内皮素和降钙素基因相关肽的影响.....	周亚伟等 (260)
用血清药理学方法观察血府逐瘀浓缩丸对实验性动脉粥样硬化家兔主动脉平滑肌细胞增殖的影响.....	张群豪等 (261)
免疫性血小板减少性紫癜动物模型组织病理改变性别差异的探讨.....	杨宇飞等 (263)
通脉冲剂对兔实验性高粘滞血症的血液流变性影响.....	刘剑刚等 (266)
通窍活血汤对犬急性心肌缺血、心脏血流动力学及心肌耗氧量的影响.....	徐 立等 (269)
益气醒脑饮对大鼠局灶性脑缺血的影响.....	徐 立等 (271)
头痛安胶囊对实验性大鼠软脑膜微循环障碍的影响.....	刘剑刚等 (272)
丹参酮Ⅱa 磷酸钠抑制巨噬细胞源性生长因子刺激平滑肌细胞 c-myc 基因表达 .....	张文军等 (274)
愈心痛胶囊对急性心肌缺血犬血浆内皮素和血液流变性的影响.....	雷 燕等 (276)
智力健益智作用的实验研究.....	洪晓华等 (278)
动物类活血化瘀药对血液流变性作用的比较研究.....	王 怡等 (280)
n-3 多烯脂肪酸对血小板聚集、血栓形成、6-keto-PGF/TXB <sub>2</sub> 比值的影响 .....	周 兴等 (283)
调脂降糖胶囊对家兔实验性高血脂及动脉粥样硬化的影响.....	林成仁等 (284)
脑脉泰胶囊对大鼠局灶性脑缺血的治疗作用.....	徐 立等 (286)
补骨生髓胶囊对去势大鼠骨质疏松的影响.....	谢雁鸣等 (288)
心康胶囊活血化瘀作用研究.....	刘剑刚等 (291)
n-3 多烯脂肪酸对血脂影响的实验研究 .....	周 兴等 (293)
保心丸对大鼠心肌缺血再灌注损伤的保护作用.....	张 显等 (295)
止痛活血化瘀药实验研究.....	翁维良等 (297)
中药胎宝抑制抗精子抗体的实验研究.....	赖安妮等 (299)
血府逐瘀浓缩丸防治家兔经皮血管腔内成形术后再狭窄的研究.....	史大卓等 (301)
通心络胶囊对实验性心肌缺血、心律失常及实验性高脂血症的影响.....	刘建勋等 (303)
通心络胶囊对犬心脏血流动力学及心肌耗氧量的影响.....	尚晓泓等 (306)
养血补肾片调节免疫功能的实验研究.....	沈明秀等 (308)
参鹿肥粉对营养性肥胖小鼠的影响.....	王 巍等 (310)
冠心二号方对血液流变性影响.....	王 怡等 (312)
大鼠心虚证模型左心室功能的研究.....	李十红等 (314)
保心丸对结扎冠脉所致大鼠心肌缺血的保护作用.....	张 显等 (315)
补肾促卵冲剂对实验性大鼠排卵及黄体功能的影响.....	马 婕等 (317)
复方丹参片对大鼠心肌缺血再灌注损伤的保护作用.....	张 显等 (319)
止痛活血化瘀药对血液流变性影响研究.....	王 怡等 (321)
心康胶囊对大鼠血液流变性及实验性微循环障碍的影响.....	刘剑刚等 (326)
精制血府胶囊刺激缺氧缺糖心肌细胞 RNA 及蛋白质合成的研究 .....	王 伟等 (328)
口腔溃疡药膜对豚鼠实验性口腔溃疡的治疗作用.....	熊凤琴等 (329)

痰浊型高脂血症实验动物模型的实验研究	周亚伟等 (330)
免疫性血小板减少性紫癜病证结合动物模型的建立	杨宇飞等 (332)
国内应用寿命试验和衰老动物模型研究抗衰老中药的近十年概况	李春生等 (335)
复方马勃冲剂的解热降温及抗炎作用研究	王小沙等 (337)
龟芪散对小鼠免疫调节作用的拆方分析	朱晓新等 (339)
川芎嗪对缺氧缺糖培养心肌细胞蛋白质、RNA 合成及一氧化氮合酶基因表达的影响	史大卓等 (343)
保心丸对大鼠心肌缺血再灌注心律失常的作用	张 显等 (345)
糖康颗粒剂对四氯嘧啶所致高血糖大鼠胰岛素水平影响	李艳荣等 (346)
用驻极体技术改进脂质体包封血红蛋白制备的实验研究	王 怡等 (347)
脂质体包封血红蛋白 (LEH) 的制备及其对红细胞聚集性的影响	王 怡等 (350)
脑血疏通口服液治疗血管性痴呆作用机理的实验研究	项宝玉等 (351)
脑康复冲剂对大鼠软脑膜微循环作用的实验研究	刘剑刚等 (355)
中药降血糖作用机制研究进展	程汉桥等 (357)
精制血府胶囊抗犬急性心肌缺血的研究	史大卓等 (358)
保心丸对实验性心肌缺血的保护作用	张 显等 (359)
龟芪散及其拆方对免疫抑制小鼠 IL-2 产生及其基因转录的影响	朱晓新等 (362)
脑血疏通对实验性血管性痴呆大鼠脑内 P53mRNA 和 HSP70mRNA 表达的影响	项宝玉等 (364)
糖康颗粒剂对实验性糖尿病大鼠的药效学研究	洪晓华等 (366)
藿香胶囊诱导人体血管平滑肌细胞凋亡的实验研究	周亚伟等 (267)
养血补肾片对阳虚证动物模型卵巢功能的影响	蔡连香等 (370)
精制血府胶囊对犬急性心肌缺血心脏血流动力学和心肌耗氧量的影响	徐凤芹等 (372)
脑血疏通对小鼠脑功能及脑内单胺类神经递质含量的影响	项宝玉等 (375)
益冠胶囊抗血栓作用的临床与实验研究	刘剑刚等 (377)
强骨胶囊抗维甲酸所致大鼠骨质疏松症的实验研究	谢雁鸣等 (380)
皮肤外贴冠心膏抗犬实验性心肌缺血作用	张文军等 (382)
抗老年性痴呆中药的药理研究概况	张 显等 (385)
高效液相色谱直接测定沸水浴处理人血清中冠心Ⅱ号来源的阿魏酸	黄 熙等 (387)
益气滋肾冲剂对 IgA 肾病小鼠肾小球超微结构的影响	聂莉芳等 (389)
复圣散对高脂大鼠脑缺血再灌后的脑保护作用	雷 燕等 (391)
益肾生血片对再生障碍性贫血模型小鼠造血细胞作用的研究	许勇钢等 (394)
克栓颗粒对血小板聚集及血栓形成的影响	林成仁等 (397)
益肾生血片治疗再生障碍性贫血的实验研究	周霭祥等 (399)
强骨胶囊对 Beagle 犬的长期毒性试验	谢雁鸣等 (401)
降糖活血胶囊降糖作用研究	刘维佳等 (403)
筋骨宁搽剂对小鼠实验性微循环障碍的影响	刘剑刚等 (404)
通脉促活胶囊对兔红细胞流变性作用的实验研究	刘剑刚等 (406)
黄芪注射液对离体大鼠心脏功能及 $\text{Na}^+ - \text{K}^+$ 交换 ATP 酶活性的影响	刘建勤等 (408)
夏清口服液对大鼠乳腺增生的影响及机理研究	林成仁等 (410)
耳炎灵口服液药理学实验研究	张红激等 (412)
补肾活血液对去势雌鼠骨质疏松的影响	张荣华等 (414)
复圣散对高脂大鼠脑缺血再灌注后脑内 NPY 含量及其 mRNA 表达的影响	雷 燕等 (416)
复圣散对拟痴呆大鼠学习记忆能力影响的实验研究	雷 燕等 (418)
糖宁胶囊对长期糖尿病大鼠红细胞变形性及脑内 TNF- $\alpha$ 等指标的影响	雷 燕等 (420)
华佗再造丸抗血栓作用及对实验性微循环障碍的影响	刘剑刚等 (422)
脑康复冲剂抗血栓作用的药效学研究	刘剑刚等 (425)
抗氧化剂对三氧化二砷诱导 HL-60 细胞凋亡作用的影响	王展翔等 (427)
前列安栓在大鼠体内的药代动力学研究	林成仁等 (429)
益气滋肾冲剂对 IgA 肾病小鼠蛋白尿及肾功能的影响	聂莉芳等 (432)
抗纤方抗肝纤维化模型大鼠肝纤维化的实验研究	赵晓威 (434)

前列安栓在体内的吸收与分布.....	刘建勋等 (436)
犬一次口服芍芍胶囊后芍药甙的药代动力学.....	张 壮等 (438)
增率颗粒剂对兔实验性病态窦房结综合征的作用研究.....	徐凤芹等 (440)
健脾片健脾功能的实验研究.....	葛安霞等 (442)
用血清药理学方法观察芍芍胶囊对兔胸主动脉平滑肌细胞增殖凋亡的影响.....	徐 浩等 (444)
三氧化二砷诱导 HL - 60 细胞凋亡的实验研究.....	王展翔等 (446)
免疫性不孕症的实验研究.....	赖安妮 (448)
救脑宁注射液对谷氨酸、5-羟色胺诱发长鼠皮质神经细胞内游离钙超负荷的影响.....	黄世敬等 (449)
黄芪对心血管系统作用的实验药理学研究进展.....	韩 玲等 (451)
中药复圣散对高脂血症大鼠脑缺血再灌注后脑内若干神经肽含量的影响.....	雷 燕等 (453)
海冬花粉对下丘脑性肥胖大鼠的影响.....	王 巍等 (455)
补肾固髓片对实验性变态反应性脑脊髓炎动物发病和血中 IL-2、IL-6、TNF 和 MBP 的影响.....	刘晓艳等 (457)
救脑宁注射液对实验性脑出血大鼠脑组织内皮素含量及一氧化氮合酶的影响.....	黄世敬等 (459)
仙龙胶囊对小鼠学习记忆功能的影响.....	赵 琰等 (461)
脑血疏通口服液对实验性脑出血大鼠脑水肿及脂质过氧化作用的影响.....	郑 强等 (463)
强骨胶囊抗去势大鼠骨质疏松症的实验研究.....	谢雁鸣等 (466)
六味地黄制剂药理及临床应用进展.....	冯德华等 (468)
促孕胶囊的主要药效学研究.....	张金妹等 (469)
延胡索碱注射液对大鼠实验性急性心肌梗塞和红细胞流变性的作用.....	刘剑刚等 (472)
山茱萸水溶性总提取物对肾阳虚动物模型生命质量和肾上腺组织的影响.....	李春生等 (474)
益气滋肾冲剂对小鼠 IgA 肾病肾小球免疫复合物的影响.....	聂莉芳等 (477)
高效液相色谱法测定疏冠流浸膏在大习体内阿魏酸的含量.....	刘维佳等 (478)
XSO601 对猪冠脉球囊损伤后内膜细胞凋亡及 bcl - 2、P53 基因表达的影响.....	徐 浩等 (480)
复圣散对高旨大鼠脑缺血再灌后脑内 NPY 含量及其 mRNA 表达的影响.....	雷 燕等 (482)
和胃消痞胶囊对大鼠胃肠肌间神经丛一氧化氮合酶的影响.....	夏立营等 (483)
血府逐瘀汤组方配伍及加减运用的实验研究概述.....	雷 燕等 (484)
愈心醒液对大鼠急性心肌梗死后早期心室重构的影响.....	刘剑刚等 (486)
芍芍胶囊对猪冠状动脉球囊损伤后血管重塑的影响.....	徐 浩等 (488)
扶正抗白冲剂对微小残留白血病模型小鼠免疫功能及生存期的影响.....	许勇钢等 (491)
天麻促智颗粒对反复脑缺血再灌小鼠脑组织递质性氨基酸含量的影响.....	傅建华等 (493)
血管性痴呆的中药药理研究概述.....	周文泉等 (495)
扶正祛邪丹对 K562 细胞及造血干细胞的影响.....	王展翔等 (497)
五味解毒颗粒剂对呼吸道感染作用的实验研究.....	何良志等 (499)
补肾固髓片对实验性变态反应性脑脊髓炎动物发病及病理组织形态的影响.....	刘晓艳等 (502)
肺康点穴膏对慢性支气管炎动物模型的药效学研究.....	高凤辉等 (504)
肾炎颗粒的主要药效学研究.....	李彩照等 (407)
Effects of recombinant staphylokinase on coronary thrombosis in Chinese experimental miniature swine .....	LIU Jian-Xun 等 (509)
小鼠系统性红斑狼疮样模型的建立及其在中医药研究中的应用.....	金 龙等 (514)
脑缺血再灌小鼠大脑皮层海马递质氨基酸含量变化及意义.....	傅建华 杜责友等 (517)
救心滴丸对血液流变性和血栓形成的影响.....	马雪瑛等 (518)
芳香化浊法治疗急性心肌缺血的实验研究.....	刘 红等 (520)
康脑灵胶囊治疗血管性痴呆的实验研究.....	于向东等 (521)
疏冠胶囊药效学实验研究.....	刘建勋等 (524)
参芪扶正注射液治疗急性缺血性心脏病相关实验研究.....	李欣志等 (525)
鱼腥草对小鼠 <sup>60</sup> Co - γ 照射后对外周血象骨髓细胞及胸骨骨髓细胞的影响 .....	张金妹等 (527)
疏冠胶囊药效学实验研究.....	刘建勋等 (529)
山楂叶提取物对心肌缺血再灌注炎性浸润的影响.....	傅建华等 (530)
关于小鼠自主活动规律的研究.....	涂人顺等 (532)

血府逐瘀浓缩丸抗血小板活化的临床疗效与体外血清药理作用的相关性研究.....	雷 燕等 (534)
首草方对利血平小鼠脑内多巴胺及其代谢产物的影响.....	王 巍等 (536)
清醒自由活动大鼠脑酪氨酸羟化酶活性的测定.....	王 巍等 (538)
两种提取工艺制备的愈心梗液活血化瘀作用的比较研究.....	刘剑刚等 (540)
青蒿琥酯治疗肝癌的机理初探.....	吴理茂等 (543)
双龙方对犬心脏血流动力学及心肌耗氧量的影响.....	李连达等 (544)
青香丸(浓缩丸)对大鼠乳腺增生的影响.....	马雪瑛等 (547)
双龙方与自体骨髓单个核细胞经心导管移植对中国小型猪心肌梗死的影响.....	李连达等 (549)
聚乙二醇重组人粒细胞集落刺激因子对麻醉犬心脏血流动力学和心肌耗氧量的影响.....	李连达等 (554)
聚乙二醇重组人粒细胞集落刺激因子对中国小型猪冠状动脉栓塞致心肌梗死的影响.....	李连达等 (557)
聚乙二醇重组人粒细胞集落刺激因子对大鼠心肌梗死的影响.....	李连达等 (559)
康莱特抗小鼠肺腺癌 LA795 对转移相关基因表达谱 .....	吴 煜等 (562)
理气活血方不同组分对内皮细胞损伤的影响.....	马 迁等 (565)
都梁丸提取液镇痛作用及其对血清中 5-HTP、5-HIAA 含量的影响.....	韩 笑等 (567)
生物芯片、生物信息学与高通量中药活性筛选.....	王 忠等 (569)
三七总皂苷干预血栓形成研究概况.....	许 罡等 (571)
黄芪、当归配伍后促鸡胚绒毛尿囊膜血管生成的药效比较研究.....	雷 燕等 (573)
黄芪、当归及其组方促血管内皮细胞增殖作用的研究.....	雷 燕等 (574)
热平冲剂主要药效学研究.....	郭薇薇等 (577)
都梁丸提取液镇痛作用及对外周组织 c-fos 基因表达影响的实验研究.....	韩 笑等 (579)
中国小型猪心导管介入冠状动脉栓塞心肌梗塞模型的建立.....	李连达等 (580)
展望中药在心肌细胞移植中的作用.....	吴理茂等 (583)
青香丸(浓缩丸)对家兔乳腺增生的影响及机理研究.....	林成仁等 (585)
心理应激哮喘大鼠模型的建立和评价.....	杨保林等 (588)
参芪扶正注射液对犬和大鼠实验性急性心肌缺血的影响.....	李欣志等 (591)
山茱萸水提取物对肾阳虚动物模型肝脏和睾丸影响的实验研究.....	李春生等 (594)
季基因素对大鼠睾丸黄体生成素受体影响的实验研究.....	卢金生等 (597)
高血脂血瘀模型白细胞粘附活化的白细胞介素 2、6 和 8 的变化 .....	张红霞等 (598)
季节与生殖相关性实验研究.....	卢金生等 (601)
主成分分析在中风病系统评价中的应用.....	王 忠等 (603)
都梁丸提取液对炎性疼痛动物模型镇痛作用研究.....	韩 笑等 (606)
柴胡、赤芍与醋柴胡杭白芍对大鼠高脂血症作用的实验研究.....	张红霞等 (608)
心肌细胞移植现状综述及中医药在此领域中的应用前景.....	吴理茂等 (610)
人参子注射液对维拉帕米致犬急性心力衰竭心功能的影响.....	徐凤芹等 (612)
预适应防治心肌缺血再灌注损伤的研究概况.....	鹿小燕等 (614)
治疗冠心病中药新药药效学试验要学(建议修改稿) .....	李连达等 (615)
艰难梭菌 A 毒素对人甲状腺乳头癌细胞系的毒性作用研究 .....	马雪瑛等 (617)
艰难梭菌 A 毒素致细胞圆缩化和致死活性的相关性研究 .....	马雪瑛等 (618)
老年性痴呆动物模型研究进展.....	丛伟红等 (619)
艰难梭菌 A 毒素的抗肿瘤活性研究 .....	马雪瑛等 (621)
女贞孕育汤对鸡胚绒毛尿囊膜血管生成模型血清药理学研究.....	夏誉薇等 (625)
基因表达系列分析及其在心血管系统中的应用.....	蒋跃斌等 (629)
和胃消痞胶囊对大鼠胃电图的影响.....	夏立营等 (631)
涤痰止咳口服液止咳、化痰、平喘的实验研究.....	高凤辉等 (632)
XSO601 对猪冠状动脉球囊损伤后内膜增殖及平滑肌细胞表型转变的影响 .....	徐 浩等 (634)
调激宁配合强的松对大鼠阿霉素肾病模型的作用.....	彭征屏等 (637)
清热解毒方对可移植性小鼠微小残留白血病实验研究.....	王 欣等 (639)
胞膜气街的形态学基础.....	童晨光等 (641)
骨碎补总黄酮的大鼠长期毒性试验.....	赵晋宁等 (643)

双参通冠方对急性心肌缺血再灌注损伤时 TNF- $\alpha$ , ICAM-1 的影响	韩笑等 (645)
西洋参叶总皂苷对四氯嘧啶性高血糖大鼠血脂代谢的影响	殷惠军等 (646)
调变山楂叶有效组分比例对犬血流动力学的影响	王建农等 (647)
中医脑病神经信息的多维性与技术特征	王忠等 (650)
西洋参叶总皂苷对四氯嘧啶性高血糖大鼠血糖及血清胰岛素水平的影响	殷惠军等 (652)
康莱特抗小鼠癌症恶病质相关基因表达谱研究	吴煜等 (654)
自体骨髓干细胞移植研究进展	李连达等 (657)
叠氮钠造成脑线粒体损伤模型的研究现状	孙晓芳等 (659)
赤芍 801 研究现状	蒋跃娥等 (662)
双龙方与自体骨髓移植对中国小型猪心肌梗死的影响	李连达 (664)
建立脑内灌流叠氮钠所致的大鼠纹状体细胞外液乙酰胆碱水平下降的模型	王巍等 (666)
骨碎补总黄酮抗炎作用的实验研究	刘剑刚等 (669)
康莱特抗小鼠肺腺癌相关基因表达谱研究	杨宇飞等 (671)
活骨胶囊、抗骨坏死散联合用药对去势大鼠骨质病变的治疗作用	刘志云等 (672)
骨碎补总黄酮胶囊对实验性骨质疏松症和镇痛作用的影响	刘剑刚等 (674)
参桂胶囊对大鼠心肌梗死后心功能影响的研究	殷惠军等 (676)
微透析在我国脑变性疾病的化学信息研究中的应用	王巍等 (678)
免疫损伤、应激和高脂饮食多因素所致高脂血症血瘀动物模型的建立与机理研究	刘剑刚等 (680)
青香丸(浓缩丸)抗炎镇痛及活血作用的实验研究	马雪瑛等 (683)
天麻及其制剂神经保护机制的研究进展	孙晓芳等 (685)
参桂胶囊对心肌细胞能量代谢及脂质过氧化影响的研究	殷惠军等 (687)
双龙方对大鼠心肌梗塞的治疗作用	李连达等 (689)
中药在肝细胞移植中的作用	吴理茂等 (690)
芍药胶囊对兔实验性动脉粥样硬化血管重构的影响	徐凤芹等 (693)
心理应激对哮喘大鼠肺内神经肽及 NK1 受体 mRNA 表达的影响	杨保林等 (696)
欣舒注射液对兔血管内膜剥脱术后血小板活化的影响	王承龙等 (698)
传统抗疟疾中药对豚鼠心肌细胞电生理影响的研究	郭艳等 (700)
双龙方与自体骨髓单个核细胞经心导管移植治疗冠心病的基础研究	李连达等 (703)
动态监测清醒自由活动大鼠纹状体细胞外液乙酰胆碱和胆碱水平的方法	孙晓芳等 (704)
应用 HPLC-ED 同时测定脑匀浆 8 种生物胺及其代谢产物含量	王巍等 (705)
津力达口服液治疗糖尿病实验研究	洪晓华等 (707)
心肌缺血再灌注损伤的细胞信号转导机制	韩笑等 (711)
参桂胶囊对心肌梗死后心功能不全大鼠 ET、Ang II 影响的研究	殷惠军等 (713)
重组水蛭素抗凝和抗血栓形成作用的实验研究	马雪瑛等 (714)
黄芩苷对局灶性脑缺血大鼠脑组织基因表达谱的影响	王忠等 (717)
治疗性血管新生在心肌梗死中的应用	刘颖等 (719)
欣舒注射液对兔血管内膜剥脱术后血管壁基因表达影响的实验研究	王承龙等 (721)
骨碎补总黄酮对去卵巢大鼠骨密度和细胞因子 IL-6、IL-4、TNF- $\alpha$ 水平的影响	谢雁鸣等 (723)
肾合颗粒对肾阳虚大鼠的治疗作用	葛争艳等 (726)
蒺藜总皂苷对动脉粥样硬化家兔 NF- $\kappa$ B 和 ICAM-1、TNF- $\alpha$ 水平的影响	殷惠军等 (727)
核医学方法在心肌缺血后心肌存活活性无创伤评价中的应用	李罡等 (729)
Microarray gene chip analysis and action of yiyiren oil on anti-tumor metastasis reactive gene	Wu Yu 等 (732)
贯叶金丝桃总黄酮对小鼠抑郁症模型的实验研究	徐立 (735)
继发性红细胞增多症血瘀证病证结合动物模型的建立及清血颗粒的活血化瘀作用	杨宇飞等 (738)
具有血管新生作用的中药与血管新生	林燕林等 (742)
活血复脉注射液对急性血瘀大鼠血管活性物质和血小板活化表达及聚集性的影响	刘剑刚等 (744)
红花黄色素的药理研究进展	李中原等 (746)
熄风止痉胶囊对小鼠实验性帕金森病的防治作用	徐立等 (749)
中医药结合干细胞移植治疗心肌损伤性疾病的前景	郭艳等 (751)

复方芪丹液对急性心肌梗死后大鼠心室重构血管活性物质的影响.....	史大卓等 (752)
气血并治方水溶性提取物对正常大鼠血液流变性和血管活性物质的影响.....	刘剑刚等 (755)
清热解毒方对可移植性小鼠淋巴细胞白血病及其微小残留病疗效的比较研究.....	王 欣等 (758)
ox-LDL 诱导内皮细胞损伤条件培养基及气血并治方有效组分配伍对平滑肌细胞 MAPK、PKC 活性和胞内 $\text{Ca}^{2+}$ 荧光强度的影响.....	嵇 波等 (760)
天麻钩藤方对肾性高血压大鼠左室及主动脉肥厚干预作用的研究.....	王丹巧等 (762)
益心胶囊对大鼠降钙素基因相关肽含量影响的研究.....	陈 妒等 (765)
瘫复康对老年中风恢复期及后遗症的临床药理作用和实验观察.....	季 颖等 (766)
高效液相色谱测定大鼠心肌组织腺苷酸含量.....	缪 宇等 (769)
慢性心肌缺血动物模型制备方法.....	于 震等 (771)
骨碎补总黄酮对成骨细胞体外培养作用的机制研究.....	谢雁鸣等 (774)
天智颗粒对叠氮钠诱导脑损伤大鼠纹状体细胞外乙酰胆碱和儿茶酚胺含量的影响.....	孙晓芳等 (775)
西洋参叶总皂苷对急性心肌梗死大鼠心肌细胞凋亡及凋亡相关基因表达的影响.....	殷惠军等 (778)
双参通冠方对急性心肌缺血再灌注模型核因子- $\kappa$ B 信号途径及细胞间隙连接通讯的影响 .....	刘建勋等 (780)
rhIFN- $\alpha$ , rhIL-2 对血管内皮细胞调控的实验研究 .....	雷 燕等 (783)
气血并治方有效组分不同配伍对血管内皮细胞损伤条件培养基诱导血管平滑肌细胞增殖的影响.....	嵇 波等 (785)
白藜藜及其有效成分在心血管疾病中的应用进展.....	郭 艳等 (788)
蒺藜总皂苷对高脂血症大鼠血小板活化及血栓形成影响的研究.....	殷惠军等 (790)
肺纤平对肺纤维化大鼠血清白细胞介素 6 及动脉血氧分压的影响.....	王书臣等 (792)
骨碎补总黄酮急性毒性实验.....	赵晋宁等 (793)
地精子皂苷抗缺血再灌注心律失常的作用机制研究.....	殷惠军等 (795)
中医药治疗更年期综合证药效学试验的基本要求.....	马 塔等 (797)
中医药治疗更年期综合症的实验研究.....	马 塔等 (799)
脑血通口服液对局灶性脑缺血大鼠血液流变性和生化指标的影响.....	于 震等 (801)

## 中 卷

### 临床各科

#### 内 科

一、心血管系统疾病 .....	(806)
生脉注射液对心肌梗塞恢复期患者心功能的影响.....	汪晓芳等 (806)
血管内皮细胞及其释放的内皮素和一氧化氮与冠心病的关系.....	雷 燕 (807)
温心汤治疗冠心病自发性心绞痛 82 例临床观察 .....	汪晓芳等 (809)
高血压病中医证型的现代研究.....	夏亦嗣等 (811)
愈心痛胶囊治疗不稳定型心绞痛临床研究.....	雷 燕等 (813)
中西医结合治疗心力衰竭的探讨.....	董秉珍 (816)
芪冬颗粒口服液治疗病毒性心肌炎的临床试验.....	涂秀华等 (819)
舒血宁片治疗冠心病的临床研究.....	陈 楠等 (822)
脉君安治疗高血压病的临床观察.....	崔 玲等 (824)
冠心病的微循环与血液流变学改变.....	翁维良 (826)
心力衰竭治疗中的个体化和系统论原则.....	徐凤芹 (827)
从心肌缺血预适应谈冠心病的中医治疗.....	史大卓等 (828)
高血压病的中医药治疗研究进展.....	王乙忠等 (830)
心虚证分型与左室舒张功能关系的研究.....	李十红等 (832)
血府逐瘀丸对患者颈动脉粥样硬化的影响.....	李艳梅等 (833)
血府逐瘀丸对动脉粥样硬化血瘀征象及危险因素影响的研究.....	李艳梅等 (835)

血府逐瘀丸对动脉粥样硬化血瘀征象及危险因素影响的研究	李艳梅等 (835)
舒心素胶囊治疗冠心病、心绞痛(气阴两虚证)的疗效	崔天红等 (836)
左室舒张功能障碍的中医研究进展	李十红等 (840)
李祥国治疗冠状动脉痉挛心绞痛的经验	李十红 (842)
血府逐瘀浓缩丸预防冠心病病人经皮冠状动脉腔内成形术后再狭窄的临床观察	史大卓等 (843)
肝与冠心病发病的关系及其证治	李祥国 (845)
冠心病不稳定心绞痛病案	张东等 (848)
再议冠心病不稳定心绞痛病案	张东 (850)
病证结合治疗不稳定性心绞痛	袁敬柏等 (851)
高血压病患者血压昼夜节律与阴阳证型关系研究	夏亦嗣等 (853)
血府逐瘀浓缩丸防治经皮血管腔内成形术后再狭窄的研究	陈可冀等 (856)
益心通治疗高脂血症 56 例观察	杨卫彬等 (857)
补心气口服液对冠心病左室舒张功能不全的影响	张昱等 (858)
血府逐瘀浓缩丸防治 43 例冠心病冠脉内支架植入术后再狭窄的临床研究	于蓓等 (859)
精制血府胶囊治疗冠心病心绞痛的临床研究	汪晓芳等 (862)
中西医结合治疗急性心肌梗塞 304 例临床观察	董泉珍等 (863)
中医辨证分型治疗与梗塞后早期心绞痛发生率的关系	周国林 (866)
舒心素胶囊治疗冠心病心绞痛临床观察	李浩等 (867)
莱葛颗粒治疗原发性Ⅱ期高血压(痰浊挟瘀证)的临床观察	杜宝俊等 (869)
益气养阴清热解毒法治疗病毒性心肌炎的临床观察	张京春等 (872)
中医药治疗高血压病的临床研究进展	史大卓等 (873)
中医辨证治疗高血压病概述	王阶 (875)
高血压病的非药物治疗	袁敬柏 (877)
益心通脉颗粒剂治疗胸痹心痛的临床研究	李浩等 (879)
益气养阴、化痰祛瘀方药对冠心病急性心肌梗塞早期合并症的影响	张京春等 (881)
梗复康改善心肌梗塞患者左室收缩功能的临床观察	陈可远等 (883)
心安胶囊治疗室性心律失常 30 例临床研究	汪晓芳等 (884)
冠心病心绞痛的思路方法	史大卓 (886)
冠心病心绞痛中医外治法	雷燕等 (887)
冠心病心绞痛中医辨证治疗概述	王阶 (890)
冠心病心绞痛中医药防治临床研究进展	袁敬柏 (892)
冠心病辨证诊断规范化研究概况	黄世敬等 (894)
早期应用攻逐瘀方治疗急性心肌梗塞疗效观察	袁敬柏等 (896)
舒心片治疗冠心病心绞痛的临床研究	张琼等 (897)
降压口服液治疗高血压病的临床观察	庄宏等 (899)
芍芍胶囊预防冠状动脉介入治疗后再狭窄的临床研究	徐浩等 (900)
利心丸治疗充血性心力衰竭的临床研究	李立志等 (903)
改善血液流变性的药物疗法	翁维良 (905)
祛瘀化痰泻浊方治疗急性心肌梗塞的临床观察	陈可远等 (908)
陈可冀治疗自发型心绞痛经验	徐凤芹 (910)
从“痰瘀蕴毒”论治急性心肌梗死	袁敬柏 (912)
冠心病中医辨证分型与冠状动脉造影所见相关性比较研究	马晓昌等 (913)
左心室舒张功能障碍的中医病因病机及证治探讨	李十红等 (915)
血液流变学的临床意义与存在问题的探讨	翁维良 (917)
疏冠颗粒剂治疗冠心病血瘀证的临床疗效观察	曹玉璋等 (918)
芍芍胶囊预防冠心病介入治疗后狭窄研究	陈可冀等 (920)
疏冠胶囊对冠心病心绞痛患者运动耐量的影响	曹玉璋等 (922)
高血压病中医证型的现代研究进展	张昱等 (924)
中西医结合探讨心脏康复医学模式	董泉珍 (926)

可达灵治疗冠心病的临床疗效观察.....	李跃华等 (930)
急性心肌梗塞血运重建后的中医药防治研究.....	史大卓等 (932)
加味生脉散治疗病毒性心肌炎的临床研究.....	涂秀华等 (933)
王阶治疗冠心病心绞痛的思路与方法.....	荆 鲁等 (936)
从对“胸痹”的认识探讨冠心病早期诊治的可行性.....	钱红宇等 (937)
A型行为与冠心病患病关系的研究.....	张世筠等 (939)
肝证与冠心病患病关系的研究.....	张世筠等 (943)
对心肌再灌注损伤的中医病机的探讨.....	张 东等 (946)
中医肝证积分的增高与高血压病患病关系的研究.....	张世筠等 (947)
冠心病中医临床疗效评价标准研究概况及展望.....	许 军等 (949)
护心宝在体外循环心内直视手术中心肌保护作用的研究.....	鹿小燕等 (951)
王清任活血化瘀医方与心脑血管疾病的治疗.....	张京春 (954)
芍芍胶囊治疗冠心病心绞痛的临床观察.....	徐凤芹等 (957)
关于美国新高血压指南 (JNC-7) 的积极意义 .....	陈可冀等 (959)
关于美国 JNC-7 高血压指南的评述 .....	张京春等 (960)
心电图在急性心肌梗死诊疗中的应用.....	李立志等 (963)
牛黄及其常用中成药对心脑血管及其他疾病的治疗.....	张京春等 (965)
现代中医临床治疗心血管病的难点与对策.....	史大卓 (967)
络活胶囊治疗痰瘀阻络型高血压病的临床研究.....	金 龙等 (970)
相同治法不同配伍对冠心病心绞痛疗效及客观指标的影响.....	王 阶等 (972)
气血并治方对颈动脉粥样硬化患者超敏 C 反应蛋白等指标的影响 .....	张红霞等 (975)
三七总苷对高黏血症患者血小板活化分子表达和血小板聚集的影响.....	王 阶等 (978)
中医药防治颈动脉粥样硬化的临床研究进展.....	董国菊等 (980)
血府逐瘀汤拆方临床研究.....	王 阶等 (982)
冠心病中医辨证分型的客观化研究述评.....	徐丽林等 (985)
脂可平软胶囊治疗高脂血症临床研究.....	杜宝俊等 (987)
葛兰心宁对冠心病心绞痛患者中医证候疗效及血管内皮功能的影响.....	王 阶等 (990)
冠心病的中医药治疗方法和存在问题.....	史大卓 (992)
冠状动脉介入术后再狭窄中西医临床危险因素研究进展.....	徐丽林等 (995)
络活胶囊治疗痰瘀阻络型高血压病的临床研究.....	金 龙等 (996)
急性心肌梗死中西医结合治疗的现状.....	张京春等 (998)
黄芪丹参滴丸治疗冠心病心绞痛的临床研究 .....	张 琼等 (1002)
苏子油软胶囊治疗高脂血症 (痰涎阻遏证) 临床研究 .....	寇秋爱 (1004)
陈可冀院士治疗冠心病心绞痛学术思想与经验 .....	张京春 (1005)
红花黄色素冻干粉针剂与红花黄色素滴注液治疗冠心病心绞痛 (心血瘀阻证) 的临床非劣性试验 .....	张 琼等 (1008)
陈可冀教授治疗冠心病临床经验介绍 .....	马晓昌 (1016)
心绞痛综合治疗与单纯中药治疗比较研究 .....	李海霞等 (1017)
清心胶囊治疗轻中度高血压病的临床研究 .....	雷 燕等 (1020)
葛兰心宁软胶囊对冠心病心绞痛患者免疫炎症因子的影响 .....	王 阶等 (1023)
精制血府胶囊对颈动脉粥样硬化患者颈动脉超声相关指标的影响 .....	董国菊等 (1025)
<b>二、血液系统疾病 .....</b>	(1028)
中医对急性白血病的认识 .....	王天恩等 (1028)
137 例急性白血病免疫学表型分析 .....	麻 柔等 (1029)
缺铁性贫血用药分析 .....	阴赖宏等 (1031)
缺铁性贫血的中医治疗进展 .....	阴赖宏等 (1032)
活血化瘀法治疗血液病的进展 .....	阴赖宏等 (1034)
中药升板汤治疗原发性血小板减少性紫癜 30 例 .....	王天恩等 (1036)
传染性单核细胞增多症中医治疗近况 .....	王天恩等 (1038)

传染性单核细胞增多症中医治疗近况	王天恩等 (1038)
泻肝活血法治疗真性红细胞增多症 10 例临床观察	王天恩等 (1039)
益气凉血升板汤治疗慢性原发性血小板减少性紫癜 30 例临床研究	王天恩等 (1040)
全血细胞减少并黄疸的巨幼细胞性贫血 (附 2 例报告)	张汝菁 (1042)
中药治疗嗜酸粒细胞增多症 5 例	于美兰等 (1043)
纯红细胞再生障碍性贫血中医治疗近况	王天恩等 (1044)
中医学对再生障碍性贫血的系统认识	王展翔等 (1046)
再生障碍性贫血与骨髓增生异常综合征的中医认识和治疗思路探讨	王天恩等 (1048)
从 3 例突然死亡青年再障患者谈中医护理体会与教训	王展翔等 (1049)
青黄散为主治疗慢性粒细胞白血病存活 10 年以上 6 例报告	王展翔等 (1050)
益肾生血片为主治疗再生障碍性贫血的临床研究	周霭祥等 (1051)
补肾养血安胎方治疗再生障碍性贫血合并妊娠 5 例	王忠芬等 (1054)
深入开展有毒中药治疗白血病的研究	麻 柔 (1054)
青黄散治疗白血病的研究	周霭祥 (1055)
扶正抗白冲剂对急性白血病患者长期存活影响的临床研究	麻 柔等 (1056)
养血清癥汤治疗慢性特发性血小板减少性紫癜临床研究	杨宇飞等 (1058)
扶正祛邪丹治疗骨髓增生异常综合征的临床及实验研究	王展翔等 (1062)
癌灵一号治疗急性早幼粒细胞白血病 62 例	胡晓梅等 (1065)
周霭祥教授对再生障碍性贫血的认识	王展翔等 (1067)
缺铁性贫血的中医治疗与食疗	郑金福等 (1069)
青黄散为主治疗急性非淋巴细胞白血病 7 例	王展翔等 (1071)
不同方剂治疗真性红细胞增多症概况	王展翔等 (1072)
邓成珊治疗特发性血小板减少性紫癜的经验	胡晓梅 (1075)
周霭祥治疗白血病经验	胡乃平等 (1076)
逆转白血病耐药的研究进展	胡晓梅等 (1078)
再生障碍性贫血中医治疗与食疗	郑金福等 (1080)
急性白血病伴 CD <sub>56</sub> 阳性的临床意义	麻 柔等 (1082)
周霭祥教授治疗再生障碍性贫血经验浅探	胡乃平等 (1085)
中西医结合治疗老年急性髓系白血病 21 例	杨经敷等 (1086)
儿童再生障碍性贫血中医临床观察及分析	杨经敷等 (1088)
淋巴瘤的中医治疗与食疗	郑金福等 (1090)
微小残留白血病患者的免疫功能状态	张姗姗等 (1091)
急性白血病患者的免疫功能状态	张姗姗等 (1094)
急性白血病病人细胞免疫功能与中医分型关系研究	张姗姗等 (1097)
唐由君抗急性白血病复发治疗经验	唐旭东 (1100)
唐由君运用清营汤治疗急性白血病高热经验	唐旭东 (1102)
中医药治疗急性白血病特色探微	王 欣等 (1104)
中药小剂量化疗并用治疗急性白血病 33 例分析	王 欣等 (1106)
中西医结合治疗骨髓增生异常综合征之我见	邓成珊 (1108)
中西医结合治疗骨髓增生异常综合征进展	麻 柔 (1109)
微小残留白血病患者细胞免疫功能与中医分型关系的研究	张姗姗等 (1110)
特发性血小板减少性紫癜的中医治疗与食疗	郑金福等 (1112)
急性白血病微小残留病的中医研究现状	王 欣等 (1114)
涉及 11q23/MLL 重排的急性白血病	胡晓梅等 (1116)
三、呼吸系统疾病	(1119)
中西医结合治疗慢性肺心病急性发作 186 例	王 伟等 (1119)
中药对 111 例哮喘患者标本兼治的疗效分析	李洪芬等 (1121)
11 例肺源性心脏病死因分析	孟永利等 (1122)
祛痰宁治疗慢性支气管炎痰阻气道症的临床研究	张燕萍等 (1123)

柴连口服液治疗感冒（风寒证、风寒挟湿证）的临床试验	杜宝俊等 (1124)
特发性弥漫性肺间质纤维化 13 例治疗报告	唐玲华等 (1127)
弥漫性肺间质纤维化辨证心得	王书臣等 (1129)
川芎嗪穴位注射治疗哮喘 36 例临床观察	张燕萍等 (1130)
双黄连粉针剂治慢性支气管炎合并感染的量效关系及不良反应观察	张燕萍等 (1131)
注射用双黄连粉针剂治疗呼吸道感染 69 例观察	杨志旭等 (1132)
复方穿山龙汤合并穴位注射川芎嗪治疗支气管哮喘临床观察	张燕萍等 (1134)
清开灵注射液治疗急性上呼吸道感染的临床研究	李春生等 (1136)
许建中教授治疗燥咳的经验	唐玲华 (1138)
论五脏咳	冯德华等 (1139)
105 例老年肺炎的临床特点及治疗	李春生等 (1141)
许建中教授中医辨证治疗肺部感染的学术思想	冯德华等 (1143)
单纯使用必可酮气雾剂和配合中医中药治疗支气管哮喘的临床观察	冯德华等 (1145)
膜原在哮喘发病中作用的探讨	张京安等 (1146)
许建中中西医结合治疗哮喘的学术思想简介	冯德华等 (1148)
中西医结合治疗支气管扩张 30 例	唐玲华等 (1149)
感热宁颗粒治疗感冒的临床观察	杜宝俊等 (1150)
清开灵注射液治疗急性呼吸道感染的证效、量效关系及不良反应观察	李春生等 (1153)
外感热病初起辨治的探讨	张京安等 (1155)
五味解毒冲剂治疗急性支气管炎的临床疗效观察	何良志等 (1157)
呼吸病中西医结合研究现状评述	张燕萍等 (1158)
支气管哮喘的中医治疗原则与方法	张京安 (1160)
穿琥宁注射液治疗急性支气管炎临床研究	王秀珍等 (1162)
柴胡口服液治疗外感发热 142 例疗效观察	王秀珍等 (1163)
清肺纳肾平喘汤治疗支气管哮喘临床疗效观察	王伟等 (1165)
益气活血法在肺心病急性发作期的应用体会	孟永利等 (1166)
中西医结合治疗难治性肺部感染的思路与方法	苗青等 (1167)
肺间质纤维化的中医治疗	苗青等 (1169)
真武汤加减治疗疑难病 3 例	孟永利等 (1170)
支气管哮喘中西医结合诊疗常规探讨	张燕萍等 (1172)
中药治疗肺间质纤维化研究概况	樊茂蓉等 (1177)
神威清开灵注射液治疗上呼吸道感染、肺炎 249 例	张燕萍等 (1179)
治咳十法	王书臣等 (1180)
清肺健脾法治疗肺心病急性发作期临床研究	苗青等 (1182)
从瘀血论治哮喘的研究近况	张文江等 (1183)
经方合用治疗喘息性支气管炎急性发作 35 例	孟永利等 (1185)
肺变应性疾病的中西医结合治疗	张燕萍 (1186)
<b>四、消化系统疾病</b>	(1188)
健胃定痛散治疗急性胃痛临床总结	李玉波 (1188)
慢性胃炎脾胃虚证气滞证与主壁细胞超微结构关系的研究	吴煜等 (1188)
健脾益肾法治疗慢性胃炎脾胃虚证的临床研究	吴煜等 (1190)
健脾益肾法治疗慢性胃炎患者胃黏膜超微结构立体计量学研究	吴煜等 (1193)
急性上消化道出血中医与中西医结合治疗 188 例分析	于美兰 (1195)
略论中西医结合消化学科的职能	陈士奎 (1196)
步玉如老中医学术特点及临床经验	刘少云 (1198)
步玉如教授治疗脾胃病经验	刘少云 (1199)
清胃止痛微丸治疗胃溃疡的临床研究	何良志等 (1200)
董建华治疗慢性胃炎经验	张林国 (1202)
慢性萎缩性胃炎患者中医病因学证候学 84 例分析	张林国 (1204)

清胃止痛微丸治疗十二指肠溃疡火郁证的临床研究 .....	张琼等 (1206)
肝证与胃痛患病关系辨析 .....	张世筠等 (1208)
延参健胃胶囊治疗慢性萎缩性胃炎的临床研究 .....	杜宝俊等 (1210)
<b>五、内分泌及代谢疾病 .....</b>	(1214)
郭玉英老中医治疗消渴兼症医案 4 则 .....	黄佳娜等 (1214)
安络明目口服液治疗糖尿病性视网膜病疗效观察 .....	黄佳娜等 (1215)
加味地黄汤对糖尿病肾病尿蛋白含量的影响 .....	陈艳等 (1217)
糖君康口服液治疗Ⅱ型糖尿病 35 例 .....	陈艳等 (1219)
浅谈糖尿病从脾辨治 .....	程汉桥等 (1220)
生津消渴胶囊治疗糖尿病 50 例临床观察 .....	程汉桥等 (1221)
愈三消胶囊治疗糖尿病的临床观察 .....	程汉桥等 (1223)
“愈三消胶囊”治疗糖尿病临床及实验研究（摘要） .....	郭玉英等 (1224)
糖尿病及常见并发症的中西医结合治疗与研究 .....	张问渠 (1225)
降糖消脂胶囊治疗Ⅱ型糖尿病气阴两虚证的临床研究 .....	高蕊等 (1227)
中西医结合治疗亚急性甲状腺炎体会 .....	陈艳 (1229)
成人甲状腺功能减退症的辨治体会 .....	程汉桥等 (1230)
鸡鸣散加味治疗糖尿病周围神经病变 18 例 .....	张广德等 (1231)
降糖饮治疗Ⅱ型糖尿病 100 例 .....	陈艳等 (1232)
川芎嗪治疗糖尿病并发肢体坏疽与周围神经病变的研究进展 .....	程汉桥等 (1234)
糖尿病从痰湿论治的理论探讨 .....	程汉桥等 (1236)
论糖尿病中医科研与 DME 研究方法 .....	程汉桥等 (1238)
NIDDM 继发性磺脲类药物失效后的中医药治疗思路 .....	程汉桥等 (1239)
取法“脚弱”辨治糖尿病性周围神经炎 .....	张广德 (1240)
糖尿病慢性并发症与瘀血证的关系 .....	陈艳 (1241)
论糖尿病中医临床研究的思路与方法 .....	程汉桥等 (1243)
海冬花胶囊治疗单纯性肥胖的临床研究 .....	高普等 (1244)
21 世纪肥胖病防治研究的展望 .....	翁维良等 (1246)
时振声治疗糖尿病肾病经验 .....	林秀彬 (1248)
提高糖尿病临床疗效的中医治疗思路 .....	程汉桥等 (1249)
糖尿病从气阴两虚论治的理论探讨 .....	黄佳娜 (1251)
糖尿病患者无症状性心肌缺血的危害性及中医辨证分型规律的观察 .....	程汉桥等 (1252)
糖尿病肾病中医研究进展 .....	陈艳等 (1253)
葛仙楂治疗糖尿病性周围神经病变 36 例 .....	魏子孝等 (1255)
血塞通注射液辅助治疗糖尿病周围神经病变 31 例 .....	辛莉等 (1256)
中医肝证与糖尿病患病关系的研究 .....	张世筠等 (1257)
糖尿病酮症的中医辨治体会 .....	黄佳娜 (1259)
乌龙胶囊治疗单纯性肥胖 64 例临床研究 .....	李跃华等 (1261)
代谢综合征与中西医结合综合干预 .....	张京春等 (1263)
对老年 2 型糖尿病临床实践研究的认识与进展 .....	曲丹等 (1266)
<b>六、神经系统疾病 .....</b>	(1269)
论中风病临床研究中的问题及对策 .....	宋军等 (1269)
强肌宁对重症肌无力免疫功能的调节作用 .....	李燕娜等 (1271)
从肝从风论治运动神经元病 .....	李燕娜等 (1272)
蛭芪口服液治疗气虚血瘀型中风临床观察 .....	宋军等 (1273)
加强中医药防治多发性硬化的研究 .....	孙怡 (1274)
中医药防治多发性硬化的研究 .....	孙怡 (1275)
中西医结合治疗多发性硬化 40 例疗效观察 .....	孙怡等 (1277)
智力宝口服液治疗精神发育迟滞的临床与实验研究 .....	王岚芬等 (1278)
烟酒与中风 .....	杨卫彬等 (1280)