

中国医药卫生学术文库

(第二辑)

2

王 镛主编

科学技术文献出版社

目 录

中医外科、中医肿瘤科

辨证治疗泌尿系感染 53 例	李春新(1327)
泻火解毒理气和营法治疗中部痈 49 例	卢业轩(1328)
中药治疗脑外伤后遗症 60 例	彭望松(1329)
中药治疗冻伤 31 例	宋长坤 宋长海 刘孟霞(1330)
经方治疗急腹症 2 则	肖钦远(1331)
中药治疗泌尿系结石 40 例	张洪辰 温国利 宋滨芝(1331)
复方虎杖制剂治疗中小面积 I 度烧伤 100 例	池要清 李海云 池要民(1332)
外科术后腹泻辨治举隅	柳 谦(1333)
排石汤治疗泌尿系结石 100 例	陈本华 王银练(1334)
三七粉辅助治疗结石疗效观察(附 32 例报告)	邹 勤(1335)
大黄牡丹汤加味治疗嵌顿性内痔	牛治君 牛明星(1336)
丁甘仁治肿三法浅析	徐云建(1337)
中药、针灸、推拿合用治疗颅脑挫裂伤后综合征	田先彩(1338)
中医中药对晚期原发性肺腺癌的疗效观察	范忠泽 孙 珺 袁秀英(1338)
中药治疗大肠癌的研究现状	郑肖莹(1340)
中草药治疗胃癌	茅忠瑾(1342)
外用天仙子散治疗癌痛 30 例临床观察	许利纯(1343)
蛔虫草治疗癌症疗效初探	杨企震 郭用庄(1344)
活血化瘀法在肿瘤临床的应用	谢远明(1345)

中医妇产科

手法排乳治疗瘀积性乳腺炎	乔 彦(1349)
痛经验论述	董 戈(1349)
知柏地黄汤治女童性早熟症	傅绪梅(1350)
温经补肾活血化瘀治疗原发性不孕症 15 例临床体会	王肃季(1351)
补肾活血调经法治不孕症 87 例	王连容(1352)
辨证与辨病结合治疗不孕症 401 例	卢丽英(1353)
浅谈不孕症的中医治疗	张丽君(1355)
催经止孕汤抗早孕 102 例临床观察	赵家龙(1355)
大黄治疗妊娠恶阻点滴体会	修全国(1356)
胎盘残留从湿论治案	万正云(1357)
妇科治验 5 则	付百轩 黄天福 付拥军(1357)
中药内服外治相结合治疗盆腔肿块 100 例	钱 平 陈淑琼 海 燕等(1359)
中西医结合治疗输卵管阻塞不孕症 68 例分析	何成瑶(1360)
温经汤加减治疗女性不孕症的体会	王维臣(1361)
按摩治疗慢性盆腔炎 20 例报告	袁培英(1362)
补脾法在妇科的运用	杨爱云(1363)
中药治疗阴痒症 80 例	赵宗希 陈秀英(1364)
应用民间催乳汤催乳 200 例体会	钟 雷(1365)
敷脐疗法治疗几种妇科病	刘宪鸣 吴美雄(1366)

补中益气汤治产后病举隅	卓秀兰	丁 峰(1367)
应用活血化瘀法治疗闭经的体会	张惠珍	(1368)
中药复方催乳饮的制备及疗效观察	刘凤琳	何秀贞(1369)
产后热治验	万应昌 李 文	万仁生(1370)
妇科症瘕应用成方治验举隅	金 真	(1371)
贯众汤治疗少女崩漏经验	林时田	(1373)
痛经安治疗痛经 168 例观察	程 泽	程 蕃(1373)
浅谈吴茱萸贴涌泉治疗妊娠中毒症的体会	徐国忠	徐福田(1374)

中医儿科

葛根秦连术药汤治疗小儿秋季腹泻 116 例疗效观察	卢志军	(1376)
杨庆余老中医治疗小儿痫证的经验	杨质秀	杨明耀 杨明瑞(1377)
四理汤冲剂改善儿童脾虚体质的临床观察	聂惠民	张 宁 王庆国等(1377)
何炎燊名老中医治疗小儿腹泻验案 3 则	刘石坚	(1379)
小儿厌食症证治探讨	黄维良	(1380)
女婴直肠前庭瘘 15 例临床分析	姜月平	(1382)
加减七味白术散治疗儿童脾虚消渴证 78 例	谢炳国	(1383)
固本散加味治疗和预防小儿外感虚证	王家芳	(1384)
中药-推拿法综合治疗小儿泄泻	池晓玲	(1384)
婴幼儿腹泻的推拿治疗	结 进	(1385)
羚羊苦参汤治愈川崎病 1 则	卢似碧	(1386)
补肺汤治疗小儿肺气虚证的研究	王幼芳	(1387)
小儿热结旁流型腹泻之我见	田发益	(1388)
小儿脾虚型反复呼吸道感染唾液 SIgA、血浆 FN 变化及脾康方对其的影响	曹庆祥	胡德珍(1389)

中医骨伤科

踝关节外侧韧带运动新鲜损伤的综合疗法	许康成	(1391)
杨天鹏理筋手法概述	张继祥	周太安 彭科荣等(1392)
天王消骨液外敷雾化治疗腰椎间盘突出症 50 例疗效观察	宋保欣	徐荣根(1394)
礞石散治疗急性扭伤	徐锦池	郑进道(1397)
鸡鸣散在骨伤科的应用	邹志新	钟 岩(1397)
应用何氏骨科治疗腰椎小关节紊乱症体会(附 34 例报告)	郑小燕	(1398)
眼针治疗急性腰扭伤的体会	张传英	(1399)
中药外用熏洗治疗骨折后期关节僵硬	孙宇一	刘晓化 季广义等(1400)
拉压疗法治疗腰椎间盘突出症 240 例	刘世刚	(1401)
针刺后溪穴配合按摩治急性腰扭伤	李秀莲	贾崇岭(1402)
骨伤科名家张鉴铭学术经验述略	施泽生	(1403)
如何充分发挥中医骨伤科的手法效能	封寄春	(1405)
手法整复治疗陈旧性肱骨髁上骨折	罗建华	(1406)
中药益髓康为主治疗骨髓增生异常综合征临床观察	郭培京	李国章 刘品莉等(1407)
推拿治疗腰椎后关节紊乱症	李钟毅	(1409)
指法推拿配合穴位注射治疗肩周炎	何强成	(1410)
中西医结合治疗骨折	尚天裕	(1411)
按摩治疗肩周炎 82 例	何子明	(1412)
压腿锻炼、手法弹拨、中药熏洗三联法治疗膝关节骨性关节炎疗效观察	熊昌源	许申明(1414)
腰椎间盘突出症推拿疗法经验介绍	邬桃生	(1415)

- 综合疗法治疗腰椎间盘突出症 61 例临床观察 徐丹 张建福 吴敬轩(1416)
 强脊效灵丹治疗强直性脊柱炎临床研究 孟德儒 赵丛森 常忠等(1417)
 “透皮控释法”治疗腰腿痛探讨 李文华(1419)

中医皮科

- 耳穴压豆治疗黄褐斑 120 例临床观察 吴晓燕 王海燕(1421)
 三蛇汤治疗皮肤病 47 例 吴家驹(1421)
 内外合治法治疗白癜风 30 例 郑相松(1422)
 谨守病机,分期辩证治疗红斑性狼疮的体会 艾儒棣(1424)
 中药治疗脱发 20 例疗效观察 容晓幸(1425)
 中药治愈大面积坏疽性脓皮病 1 例 倪巩汉(1426)
 温针加灸治疗急性荨麻疹 114 例 王光鼎 王恒(1427)
 补血补气酒治疗“斑秃”32 例疗效观察 苏延汉(1428)
 大面积脱发 郭继媛(1429)
 中药治疗斑秃 55 例临床分析 张翠兰(1430)
 开颜露为主治疗痤疮 608 例 顾德宽(1430)
 顽固性掌跖角化过度的中医治疗 阎健(1431)
 苦黄注射液治疗脂溢性皮肤病 何劲 何应辉(1432)

中医五官科

- 自拟口疮散治疗口疮 78 例 李小玲 张彩霞(1434)
 中医治疗小柳氏综合征验案 1 则 李保生(1435)
 吴茱萸汤在眼科临床的应用 阿琴 孙荣科(1435)
 以中药为主治疗眼型白塞病 徐树华 刘运富 潘振英等(1436)
 药物中毒性耳聋的中医治疗概况 刘云翔 黄健(1437)
 眼肌型重症肌无力 40 例辨证论治 黄洪飞 沈陶(1439)
 益气聪明汤加减治疗慢性鼻病的体会 吴文教(1440)
 当归芍药散加味治疗美尼尔氏病 38 例 马克敏 张振东(1441)
 健脾益气法在耳鼻喉科的应用体会 谢瑞丰(1442)
 中医药治疗鼻窦炎 40 例小结 金慧鸣(1444)
 声带麻痹 顾冬明(1445)
 五倍子外用治疗小儿溢泪症 卞锡五(1445)
 升麻二黄汤为主治疗中老年神经性耳鸣 45 例观察 沈兆科 陈焕泓(1446)
 论“一阴一阳结,谓之喉痹” 陈嘉兴(1447)

中医学

中药材

- 马齿苋的临床应用概况 朱乐善(1449)
 长白山人参小传 傅国治 董克勤 王丹辉(1450)
 土鳖虫生活特点及繁育规律 于占林(1451)
 珍珠粉鉴别及其质量探讨 黄秋莺 张敏 屠成水(1452)
 人参冻干曲线与导热系数 金昌范 蔡美姬 崔官国(1454)
 对贝母来源名称的质疑 张维安(1455)
 药用植物牛蒡的组织培养研究 梁玉玲 朱宝成 李庆余(1456)
 血风藤鉴别的研究 梁超杨 王顺年 张洪亮(1457)

杂交元胡新品种选育及其栽培技术的研究	徐昭奎 李艾莲 王丽华等(1459)
几种名贵中药材的真伪鉴别法	李汉泉 童维新(1462)
积雪草与透骨消的性状鉴别	潘寿贤 蔡娜曼 吴斌(1465)
蛤蚧的应用	黄官武(1465)
宝鸡市天然药物资源的考察	梁觉民(1466)
蚕砂的考证与鉴别	高奎 刘红维(1469)
黄芪药理研究新进展	张恒齐 皮士舵 高爱民(1469)
岱山海域海洋药用动物民间应用的调查	蒋忠妙(1470)
白蚁菌圃药用价值的初步研究	汪桐 潘群婉 刘潮(1473)
何首乌的炮制及其理论探讨	孙勇金(1475)
真伪厚朴的性状鉴别	杨昭华 陈建国(1476)
没药炮制工艺改革	陆惠森(1478)
炮制山楂对其有机酸含量影响的探讨	叶厚宾 吴彬彬(1479)
紫阳高硒区富硒中草药开发利用研究初探	沈丽水 高亚冰 王旭(1480)
商品高丽参的经验鉴别	黄文青 陈昌亮(1482)
川贝母地膜覆盖栽培研究	宋廷杰 李祥洲 肖杰易等(1484)
雄黄的炮制稀盐酸飞法	姜绍凤(1485)
定西地区党参高效栽培数学模型	徐继振 刘效瑞 姚晏如等(1486)
樟树药材交流会简史	黄文鸿(1489)
我国解放前的生药帮与药铺	陈代贤 杨文君(1491)
冬虫夏草与其伪品地蚕的鉴别	白权 孙琪华(1493)
金钱白花蛇的鉴别经验	宋志刚 周发尧(1494)
中药的采收时间与有效成分的含量	黎治汉 吴炳章(1494)
鳖甲及其混伪品的鉴别	钱云川(1495)
鹿筋及其伪品的鉴别	吴淑玘(1496)
抗氧剂BHT在药材标本保管中的应用	李绍鑒(1497)
麻黄移栽成活与当年产量	刘珊 贾云峰 蔺福生等(1497)
灵芝的研究进展	韩玉复 韩绍巍(1501)
松香的临床应用举隅	周灿荣 孙均遂(1503)
砂仁引种和选育研究	陆善旦 冯世鑫 何振兴等(1504)
山参的种类特征与生态环境的关系	方彝文 朱晓明 陈军力等(1506)
医院中药材的仓储养护	王德印(1508)

中药炮制、制剂

用果葡糖浆代蜂蜜生产中成药丸剂的可行性研究	梁东康 罗伟民(1509)
介绍几种饮片炮制机械	王彪(1512)
干醇溶物的常数值和真密度及应用	庄绍冰(1513)
介绍一种中药饮片贮藏箱	陈作伟 曹均告 郭桂凤(1515)
蜜丸生产与GMP在我院制剂生产中的实施	肖代洲 朱明新 何在凡等(1516)
花粉制剂中注意的问题	薛育梅(1517)
护胃冲剂的制备与含量测定	黎新荣 温宝仪 钟志强(1518)
关于开发中药资源——辽宁桓仁的剂型初探	李志春(1519)
中草药与适宜剂型的选择	盖建华(1520)
鲜动物药保“鲜”新工艺及其特性研究以及对治病机理的初步探讨	鲍世乾 曹耀辉 屠萍官等(1521)
千禧颗粒剂的制备研究	肖宏浩 谢一辉 邵思华等(1523)
浅谈让更多中药制剂走向市场	徐康雅(1524)
外洗袋泡剂的制备	罗梓河 陈桂荣(1525)
中草药片剂的包衣工艺	黄世佳(1526)

- 用均匀设计法优选米槁心乐滴丸的制剂工艺条件 林亚平 邱德文(1527)
 中药 903 口服液做为微生态调节剂系列研究进展 杨景云 于敏 李丽秋等(1529)
 中药炮制对药效的影响 李蜜(1531)
 分清五淋丸渗黄原因剖析及工艺改进 许友毅(1532)
 太阳能红外中草药干燥工艺优化研究 柯涛 陈茂鑫 彭铭祖等(1534)

中药化学

- 藕节化学成分研究 3-表白桦脂酸分离与鉴定 关维泰 周军平(1536)
 大蒜中抗人巨细胞病毒成份的筛选 孟月生 陆道培 郭乃攵等(1538)
 正交设计法优选丹皮酚的合成工艺 汪显阳 朱贞石 胡瑞芳(1540)
 蚕蛹虫草和冬虫夏草化学成分的研究 何玲 马冰如 张甲生等(1542)
 中草药化学成分的晶体结构图谱库系统 吕扬 郑启泰 伍伯牧(1543)
 中药复方制剂中黄芪、知母、三七、皂甙类成份的薄层鉴别 赵树财(1548)
 薄层扫描法测定“胃友”冲剂中黄芪甲甙的含量 张佳琪 管作武 朱珍燕(1549)
 人参等 5 种植物药不同浓度醇沉物中多糖含量 张善玉 朴惠顺(1551)
 紫花八宝化学成分的研究 谭桂山 左春旭(1552)
 哈士蟆卵油化学成分的分析 李成义 孙文伟 姜熙罗等(1556)
 组培金线莲与野生金线莲酯酶同工酶比较研究 王建勤 林兰英 陈钢(1558)
 皱纹盘鲍中几种营养成分的测定 李太武 苏秀榕 丁明进(1559)
 中草药化学成分的 X 衍射晶体结构研究 郑启泰 吕扬(1560)
 反相高效液相法测定舒压片中淫羊藿甙的含量 陈明 刘燕(1564)
 TB 敷伤膜中甲硝唑的 HPLC 法测定 雷鹏森 丛月珠 刘景东(1566)
 双波长系数倍率法测定万应锭中小檗碱的研究 吴承云 李树明(1567)
 中药有效成份变异初探 袁蔼荣(1569)
 黄芩甙的提取、精制及其含量测定方法的研究概述 黄维安(1570)
 海马巴戟丸的质量标准研究 朴宪 朴春赫 朴红霞(1573)
 甘草抗消化性溃疡有效成分的研究 李仁 韩来敏 尹文厚(1574)

中医药理学

- 蛇床子延缓衰老的药理学研究 王宏珉 廖晖 王彬等(1576)
 中药抗衰老灵抗衰老作用的药理学研究 高清芳 朱秀英 张风云等(1579)
 刺梨汁及其复方抗衰老的药效实验研究 普玲 周利元 郑子敏等(1581)
 止咳糖浆的制备及临床观察 秦正光 邹渭洪(1584)
 宣肺定喘汤与固本定喘汤在临床上的研究与运用 李良彪(1584)
 红粉和轻粉的矿物学研究 白学让(1586)
 全蝎与蝎身煎剂对小鼠免疫功能的影响 吴英良 刘崇铭 陈兰兰(1588)
 石斛抗衰老作用的实验研究 施红 黄玲(1589)
 刺五加药烟临床观察报告 关志耘 侯元(1590)
 15 种中药蔬菜化学品对 SOS 反应的抑制作用 金中初 钱晶(1591)
 补肾壮阳中药的免疫药理作用 贝伟剑(1593)
 补阳还五汤对小白鼠脑叶皮质神经细胞超微结构的影响 刘美玉 钱纬 陈平等(1595)
 壮元丹的主要药效学研究 岳玉英 贾敏 李卫东(1596)
 红参加工中麦芽酚形成机理的研究 李向高 郑毅男 崔雨林(1698)
 薰香正气水阻断肥大细胞脱颗粒的实验研究 余传星 朱玲(1602)
 金针菇对小鼠免疫功能和避暗反应的影响 唐粉芳 金宗濂 赵凤玉等(1604)
 治疗乙型肝炎中药药理研究进展 李德宇 吴秉纯 张文娟等(1605)
 大枣叶提取物的抗炎作用及其机理 赵喜荣 莫简 王景祥(1607)
 临床常见中药过敏反应概况 熊丽娟 杨谦(1609)
 几种中药有效成分对中性粒细胞呼吸爆发的影响 孟申 吕照江 张之南等(1610)

- 复方青风藤合剂的临床应用 马春梅(1611)
 巴戟滋补膏对甲低阳虚兔组织学变化的影响 徐敏 罗灼玲 张晓晖等(1612)
 浅谈服药时间与临床效果 崔广海 郭清华(1613)
 不同采集时间葛根和小葱红外光谱的鉴别研究 田进国 程秀民 任健等(1614)
 人参加工过程中焦谷氨酸转化机理 秦波 李向高 郑毅男等(1617)
 川芎煎剂、川芎丹参煎剂与四物汤在大鼠体内川芎嗪的血药浓度测定
 张琰 李平 程建峰(1620)
 抗病毒饮的制备及质量标准和临床应用 岑永康(1621)
 祝谌予三根汤的临床应用 武有伽 郭森儒(1622)
 浅谈中药的有效成分与用药剂量的准确性 尹之华 王圣泉(1622)
 薄层扫描法测定 903 口服液中黄芪甲甙的含量 霍继明 于敏 刘振国等(1624)
 神力补口服液的毒理及药效学研究 尹花仙 李银淑 张晓玲等(1625)
 安吉生溶液的稳定性考查 张中和 孟富敏 李守堂等(1627)
 抗衰老延缓人体衰老和提高免疫机能的临床与实验研究 李以义 乐德行 火树华等(1629)
 “深海龙”的抗疲劳作用及对人体运动能力的影响 洪涛(1631)
 麦门冬汤新用 冯碧群(1634)
 当归四逆汤的临床应用 赖进明(1634)
 大黄临床应用近况 贵英姐 赵爱军(1635)
 中药喷雾治疗疮的临床应用 罗思贵 郑曙峰 宋丹东(1637)
 射干口服液的药理研究 许俊然 田义红 郭传敏等(1637)
 中药对受损淋巴细胞功能的调理作用 罗中华 黄文华 刘敬等(1639)
 天麻对老龄大鼠学习记忆的改善作用 高南南 于澍仁 徐锦堂(1642)
 8551 口服液免疫学实验报告 尹花仙 吴松峰 尹勇植等(1643)
 抗敏口服液研制与临床实验研究 陈德宇 肖顺汉 陈定泰等(1644)
 软肝片临床应用及其动物安全性试验研究 朱安今 宋喜秀 陈德永等(1647)
 曾氏生精散治疗少精症的临床疗效研究 曾超文 曹泽貴 杨基森(1649)
 高营养型保健饮料 曹炎根 牛建伟 王增田等(1651)
 川芎药理作用研究及临床应用新进展 岑显娜(1656)
 八味地黄丸的药理作用 梅学仁 张道莹 申秀萍等(1657)
 天麻黄芪对健康老人及心血管病老人血清 HOP 影响的研究 白秀珍 白秀荣 张宝华等(1660)
 枇杷茎乙醇提取液抗炎镇痛作用的初步研究 陈良儿(1661)
 类风湿灵的抗炎镇痛作用 王宇伟 申秀萍 张道莹等(1663)

方剂学

- 杀菌速的研制与临床应用 鲁秀华 范美祚 李晓娣等(1663)
 补阳还五汤加味治疗面神经炎 15 例 雷震寰(1666)
 壮腰健肾丸的药理研究 吕银英(1667)
 苓陈四苓汤加味治疗“胎黄” 梁琼芬(1670)
 自拟益脏提胃汤治疗胃下垂 赵继升(1670)
 中药咽炎冲剂制作的经验 刘聚材(1671)
 四妙散加味治疗不安腿综合征 李逢春 奇金泉(1672)
 当归六黄汤治疗汗症 50 例的临挡体会 曹在照(1673)
 知柏地黄汤加味治疗不育症 37 例 彭长文(1674)
 桂枝汤临床应用的体会 黄德容(1675)
 灵素丸治疗视网膜色素变性疗效观察 麦道直 崔小庆 林平(1676)
 消炎生肌液治疗烧伤 244 例 胡敏 蒋仪锋(1677)
 消瘀膏的透皮吸收实验研究 陈金锐 姜兆顺(1678)
 民间方蜂蜜饮治疗顽固性咳嗽有奇效 郑卜中(1680)
 复方枇杷止咳液的研制及临床疗效观察 李晶如 李规定 林泰日(1681)

急肝汤治疗黄疸型肝炎 138 例	薛乐斌(1682)
羚角钩藤汤加味治疗出血性脑卒中 23 例	周菊明 黄水源(1683)
对《药典》礞石滚痰丸所用礞石的两点看法	毕焕春 汪李勇(1684)
从健肝片治疗乙型肝炎的疗效谈剂型改革	江照云(1685)
炎咳灵糖浆的研制与疗效小结	刘新美 顾文祝(1686)
龟鹿补肾丸和龟鹿补肾口服液对肾上腺皮质系统影响的研究	文贵荣(1687)
复脉汤治疗缺血性中风 100 例	陈建国 彭待奇(1689)
对逍遥散方论的认识	李梅(1690)
复方丹参液穴位注射的临床应用及其体会	汪邦英(1691)
肝炎干糖浆的制备及疗效观察	胡洪浪(1692)
经典方书研读一得	孝长山(1693)
半夏白术天麻汤的辨证运用	刘嗣佐(1694)
自拟大黄苦参汤坐浴治疗血栓性外痔 65 例	高柱球(1695)
补中益气汤双向调治作用举例	胡斌(1696)
浅谈蒿芩清胆汤的临床应用	谢楚明(1697)
复苷合剂的研制	于琛(1698)
李时珍对中药配伍理论的贡献	张运开 张军(1699)
益气解毒汤治疗慢性乙型肝炎 112 例	吕玉坤(1701)
复方鸡子黄油治疗浅深 I°烧伤 300 例	刘奇才(1703)
癫狂梦醒汤治疗慢性精神分裂症的临床对比观察	赵立明(1704)
杞菊地黄汤加味治疗老年震颤麻痹	李玉香(1705)
复方冬眠灵治疗小儿连续高热 24 例疗效观察	张薇 李巧红(1706)
猪苓汤新用 3 则	李鳌才(1707)
蛇胆川贝口服液提高合格率的探讨	高福坤(1708)
自拟“口腔平”治疗复发性口腔溃疡的实验研究	王刚 翟玲 于德伟等(1709)
消暑口服液的药理与临床研究初探	唐志杰 赵水连 陈刚毅等(1710)
银马冲剂治疗急性扁桃体炎 329 例观察	安知有(1711)
大黄䗪虫丸的临床运用	邹兰谷(1713)
再论中药调配与疗效的关系	彭红(1714)
乌头汤治类风湿性关节炎 42 例	勾廷祥 阴公举 勾德铭等(1715)
四君子汤Ⅰ号、Ⅱ号临床疗效比较研究	赵洪武 陈树和 邱明义(1716)
鱼石脂软膏配制的一点改进	刘丽萍(1718)
三参扩冠汤治疗冠心病心绞痛 87 例临床疗效观察	洪炳根(1718)
六味地黄汤治疗糖尿病的体会	张富保(1719)
浅谈中药制剂“头痛灵”的制备及其在临床中的应用	王社娥(1720)

其他

刍议《局方发挥》对《太平惠民和剂局方》之评判	乔世举 梁茂新(1722)
关于中药名称规范化的思考	刘景云 华良才(1724)
《本经》羊桃及有关问题考证	程必勇(1725)
中药译名中纲目的概念与关系	张景文(1727)
雪下红及千年不烂心植物考证	祁振声(1729)
归脾汤临床新用	刘恩魁(1730)
桂林西瓜霜中山豆根薄层鉴别的探讨	黄红林(1732)
清宫汤新用	汪庆智(1733)
野牡丹口服液的抗菌抗腹泻作用研究	黄国栋 吴怡 黄荣林等(1734)
愈伤疤痕膏的制备与临床观察	贝伟剑 刘达恩 宋黎纳(1735)
三仁汤临床应用举隅	许振宜(1736)
小柴胡汤临床应用体会	刘凤仙(1737)

- 藿香正气水的不良反应 李淑文(1737)
 中成药联合应用辨治法举隅 陈述华(1738)
 陈香路白路片的薄层鉴别 张泽云 李知渝 张爱媛(1740)

民族医学

- 几种功效颇高的壮药 钟仕强 林伟 唐斌(1743)
 白族动物药——心脉龙注射液对家兔失血性休克疗效的实验研究 冯海光 段利华 李剑冰等(1743)
 瑶族医药概述 罗金裕 草显玉(1745)
 蒙成药庄西入乎巴质量标准的研究 侯香菊 郭敬珍 王阜(1747)
 藏药红景天的开发利用 张无敌 刘士清(1749)
 海北藏族常用鸟类药用资源 王治邦 车光迅 王海香等(1751)
 侗族预防医学思想初探 龙运光(1753)
 蒙药矿物药交恩西及炮制品中钙赋存状态的研究 郭春萍 马雁林 李鸿超等(1755)
 古方“月峰军丹”的临床应用 杨新沅(1757)
 古代藏医文献对食道及胃疾病的认识 洪武煌 蔡景峰(1759)
 发掘整理与开拓创新 李炯 白洁玉(1761)

其他

- 罗继光临床验案 2 则简评 罗常均 夏爵秀(1764)
 《谢映庐医案》读后 赵国仁(1765)
 王渭川学术思想浅述 何焕霞(1766)
 解痉镇痛汤治疗血管神经性头痛 58 例 魏文浩(1768)
 转变教育管理职能 深化中医成人教育 郝亚臣 张奕斌(1769)
 开办中医护理教育的经验体会 李添云 赵若华(1771)
 盛国荣教授治疗头痛的经验 柯联才 盛云鹤(1772)
 厥脱的病情观察及护理要点 唐学先(1773)
 婴幼儿腹泻的辨证护理 王海平 孙昌英(1774)
 中西医结合的思路与方法 许莲碧(1775)
 清上蠲痛汤治疗头痛体会 陈桂苍(1778)
 略论中医伦理观的融汇形式 曾孔生(1779)
 中医情志病与中国心身医学 李开乐(1781)
 白芷美容浅述 苏郑(1781)
 民间医药治验疑难杂症 5 则探讨 储从凯(1783)
 加减柴芍芎辛汤治疗顽固性头痛 34 例分析 敬晓光(1784)
 阴火及甘温除大热与免疫关系初探 杨同锡(1785)
 中药直肠点滴救治危重病举隅 赵戬谷(1786)
 论中西医结合研究对中、西医学术思想的推动 沈自尹(1787)
 人体场和植物场信息交流 黄仲林 钱芝铭(1789)
 疑难危重病治验 3 则 石广武 苏凤 石有山(1791)
 辟谷在医学上的应用 张荣堂(1792)
 疑难病症验案三则 邓光远 侯尚峰(1794)
 中医对外教学的几点体会 娄永和(1796)
 李则藩临床经验拾零 张太柱(1797)
 走具有中华民族特色的医学道路 黄耀丹(1799)
 奇功神效话催眠 李鹤(1801)
 责任制护理中实施辨证施护的体会 李红辉(1803)

逢名周老中医临证验案摭拾	赵 强 李 霞(1804)
养生之道与心身健康	刘慧成 于 雅(1806)
在首届全国中医教育中加强预防战略研讨会上的讲话	张华强(1806)
模拟微重力条件下气功训练对抗心血管指标改变的研究	闫晓霞 张静雪 宋孔智等(1807)
白鹤健身灵境	郑卫东 郑薪水 郑清元(1811)
再造中医工程	魏贤辉(1813)

基 础 医 学

人体形态学

决定、分化与细胞间相互作用	曾弥白(1819)
新疆伊犁地区维吾尔族、哈萨克族、蒙古族活体测量比较	肖 辉 赵建新 艾琼华(1821)
人胎儿软骨性鼻囊发生学观察与计算机三维结构重建	王荣光 姜泗长 顾 瑞(1824)
配子赠送在体外受精-胚胎移植中的应用	张丽珠 陈贵安 刘 平等(1825)
全胚胎体外培养方法筛查致畸原的应用	何为公 李荷莲 郑桂英等(1827)
小剂量生长激素在体外受精超排卵周期中的作用	庄广伦 翁世湘 周灿权(1829)
冻融胚胎移植临床妊娠成功	张丽珠 陈贵安 刘 平等(1831)
宫腔配子移植术 44 例报告	陈子江 冯 云 苏应宽(1832)
背根神经节分节格式的形成和体节再分节	郑瑞珍(1834)
前臂骨间后动脉的应用解剖学研究	余谦山 罗永湘(1836)
论人体巨系统的解剖构成原理——结绳原理	王锡宁(1838)
中国北方 3 城市已有妇女乳房形态调查	侯在恩 秦宏智 劳力军(1841)
蝶窦外侧壁的应用解剖	王继群 许 庚 卜国铉(1843)
中等卫校解剖学实习标本的设计	田春玉 刘祯唐(1844)
对蒙古族、藏族、塔塔尔族、乌孜别克族 11 位青年人头发毛干的扫描电镜观察	宋景民 张桂芝 吴明德等(1845)
喉和舌骨的应用解剖研究	徐 国 陈瑞玲 陈其俐等(1846)
护士专业解剖学教学改革调查研究	李根源 刘伟聪(1848)
基膜的结构与机能	袁新初 张天民(1849)
胃上静脉的解剖及其临床意义	丁国芳 钱善信 郁 迪等(1850)
近代肛门直肠解剖学的进展与临床意义	符中柱 赵德华(1851)
跖骨滋养孔的观察	楼亚雄(1853)
盆部筋膜与筋膜间隙的研究进展	羊惠君 高贤华(1855)
示指屈肌腱和指背腱膜的断面观测	吉爱国 高文彬 刘同慎(1856)
下颌运动轨迹描记仪对健康人各类下颌运动范围的定量研究	李国珍 韩 科 吕培军等(1858)
从动脉供应类型研究人体上颌形态的发生方式	尤志浩 张震康 张熙恩等(1861)
半腱肌的常数常态及自身比例定位	余苏滨(1863)
泸州地区颅骨角度的测量	胡兴宇 罗传富 胡 佳(1865)
颅骨硬腭的观测	王 钦(1868)
生物素标记核酸探针对间期细胞行原位杂交及临床应用	经承学 谢湘芝 苏瑞琼等(1869)
正常人眼筛板的结缔组织纤维结构	任泽钦 李美玉(1870)
人类晶体上皮细胞培养及其生长抑制的实验研究	郭海科 李绍珍 曹心媛等(1872)
豚鼠耳蜗外毛细胞的共聚焦图像	郁 昕 孙建和 姜泗长等(1874)
人动脉平滑肌细胞胶原酶解离培养方法	汪浩川 刘秉文(1875)
正常人黄斑区视觉细微矩阵图的研究	吴德正 Alan C. Bird Andrew Mcnaught 等(1876)
巨噬细胞对培养兔晶体上皮细胞增殖率及 DNA 合成率的影响	胡 明 郝燕生 惠延年等(1878)

- 渗透浓度变化和电刺激诱发离体耳蜗外毛细胞运动的初步观察 陈雷 姜泗长 顾瑞等(1880)
 均匀设计用于考察毛细管区带电泳中操作变量对组分迁移和分离的影响 任北源 赵冬梅(1883)
 HLC-I型生物活组织力学试验机的研制及其应用 成海平 何光麓 刘正津(1885)

人体生理学

- 维生素A促进人淋巴细胞抗体生成能力的机理探讨 王卫平(1889)
 唾液和血液中钾含量的相关性研究 陈连如 彭俊 刘勇等(1891)
 血液流变学的生理与临床 李友芬(1892)
 左心室每搏出量的估算 李景锡(1894)
 血管入口流动理论的数学模型 岑人经(1896)
 房室结折返的电生理机制和形态学基础 胡英 蔡迺绳(1898)
 门脉内脏循环的临床意义 熊肇明(1900)
 红外线照射前后体温血压变化 胡清建(1902)
 红细胞变形性对电阻法血细胞计数参数影响的探讨 王静翔 廖福龙(1903)
 广州市儿童少年全血锌铜正常值探讨 温月珍 冯冠华 王深晓(1904)
 人体主动脉系统血液激波的研究 侯文贵 赖小今 王鹏巨等(1906)
 拉贝洛尔、芬太尼-依托咪酯用于麻醉诱导对血流动力学的影响 汪椿祜 黄怡真 赵维珊等(1906)
 金属离子对人红细胞膜的作用与金属离子性质的关系 李荣昌 柳梅(1907)
 冠状动脉的形态学和生物力学特性研究 姜宗来(1909)
 拳击心前区对麻醉犬心脏电生理的影响 郭新 赵利华 刘全(1911)
 大鼠肠系膜微淋巴管自律运动特征的研究 张坚 修瑞娟(1913)
 葡萄糖-6-磷酸脱氢酶缺乏红细胞脂质过氧化的研究 赖永洪 张瑶革 陈福雄等(1916)
 正常成人外周血红系细胞液体培养 黄淑帧 E Fibach 顾小锋等(1918)
 心室后负荷及心室——动脉系统耦合的分析 吴望一 温功碧(1920)
 动脉化静脉皮瓣微血管网的观测 陈华勇 杨镇洙(1923)
 硝苯吡啶在血液流变学中的影响 刘敏 宋明福(1925)
 寒冷血管扩张试验的对称性研究 杜江榕 卢世璧 段成华等(1926)
 运动神经生长因子的研究概况 陈素兰 林剑 奚庸普(1928)
 成人跟腱拉伸性能的研究 姚学权 陈昌富(1930)
 尿流动力学研究新进展 郭继卫(1932)
 肺与免疫 刘芳英(1933)
 豚鼠中潜伏期听觉诱发电位脑地形图特性的研究 张雁歌 姜泗长 顾瑞等(1935)
 铁过剩时铁在肝小叶内区域性沉积的机理 路建平 林肇辉 胡锡琪等(1937)
 骨密度与身高、体重的关系及其修正 秦林林 马海波 张卫等(1938)
 大鼠卵巢、睾丸人绒毛膜促性腺激素受体的比较研究 张蓉 安崇惠 陈曼玲(1940)
 骨的功能适应性与应力遮挡效应探讨 孙铭(1943)
 胃液中微生物参与N-亚硝酰胺合成的初步研究 潘凯枫 邓大君 李彤等(1944)
 胃动素放射免疫分析与天津地区健康人血浆胃动素测定 周维平 吴咸中 马丽云(1945)
 发展“踝关节屈肌”力量对心脏功能的影响 张鉴编 谷秀岩 姜天慧等(1947)
 腕关节部位骨骼肌肌张力的客观定量及肌张力类型的客观分析 张通 顾玉良 式钢柱等(1948)
 1 681名汽车驾驶员立体视觉测定及其实用价值 乔辉峰(1950)
 衰老时人大脑皮质胶质细胞超微结构的研究 王荣华(1952)
 人体的衰老是由于细胞代谢的降低 董文忠(1953)
 “寿眉”与衰老 侯治民(1954)

- 成人嗅上皮形态学观察 彭培宏 王直中(1955)
 调息对健康老人呼吸功能影响的初步探讨 吕祖铭 陈黎 高朝刚等(1957)
 不同月龄大鼠阴茎组织一氧化氮合成酶活性测定及生理意义 高冰 薛兆英 郭应禄等(1958)
 中国男少年首次遗精地域特点及对发育的影响 季成叶(1960)
 1761眼屈光结构的生物学测量 汤萍 潘永称 刘继萍(1962)
 牛蛙球囊毛细胞钙离子通道 苏振伦 姜泗长 顾瑞等(1964)
 如何发现脚的老化现象 沈熙(1966)

病理学

- Duchenne型和Becker型肌营养不良患者和基因携带者的红细胞膜血影蛋白可提取性研究 资晓宏 叶传书 卢义钦(1968)
 抗酸菌L型感染病理和临床误诊的研究 张世馥 姚敏 洪先知等(1970)
 神经内分泌与慢性炎性疾病发病的研究 谭郁彬(1971)
 提高常规病理制片质量的探讨 梁化印 苗天生 杜双存(1973)
 桡腕关节临床中的一个力学问题 洪水棕 刘志丰 徐建光等(1976)
 生物源性锗对某些癌症和老年性疾病患者血液自由基代谢的影响 史语实 唐兆新 史语今等(1978)
 前列腺素E对氧化和糖基化低密度脂蛋白影响的比较研究 邱近明 项建梅 赵晖等(1980)
 镍对离体肾小管上皮细胞内钙稳态的影响 姜锐 谭炳德 关伟明等(1983)
 31例多种脏器功能衰竭临床分型探讨 刘鹏明 王小梅(1985)
 内毒素性DIC细胞损伤机制及活血化瘀中药抗损伤作用的实验研究 敦杰男 倪静波 钱振坤等(1986)

医学微生物学

人体病毒学(致病病毒)

- 2型登革病毒04株基因组结构特点的研究 杨佩英 S.K. Lam(1989)
 中国广西狂犬病毒野毒株(CGX89-1株)糖蛋白基因核酸序列测定和分析 白宪鹤 古鸿 王树声等(1993)
 产色素麦契尼可夫弧菌的发现和实验研究 丁业荣 吴顺城 宁传保等(1998)
 乙型肝炎病毒核心基因变异的研究 闻玉梅 何丽芳 李平洋(2000)
 中国虫媒病毒病的发现、临床表现与流行概况 李其平 邱琦(2001)
 1979~1992年H3N2亚型流感病毒血凝素基因进化的研究 郭元吉 徐西雁 王敏等(2005)
 人舌及涎腺中狂犬病毒抗原分布的观察 李志尚 冯震博 罗虹等(2008)
 腺病毒通用晚期表达盒的构建及4型腺病毒右侧末端片段克隆及测序 彭璐 洪涛 张炳华等(2010)
 Epstein-Barr病毒膜抗原gp250/350在CHO细胞中高表达株的初筛 周玲 曾毅 H.Wolf(2012)
 成人腹泻轮状病毒基因组的分子生物学研究 赵美勤 陈广牧 E.R. Mackow等(2013)
 直接分型检测单纯疱疹病毒聚合酶链反应方法的建立及与ELISA方法的比较 曹茂开 汪美先 秦克峰等(2015)
 脊髓灰质炎病毒分离鉴定过程中几个关键问题的探讨 李爱英 李军延 王乃昌等(2017)
 4型腺病毒载体的构建和β-半乳糖苷酶基因的表达 蒋国桥 张炳华 洪涛(2020)
 戊型肝炎病毒中国株结构区ORF2 cDNA的克隆及表达 庄辉 李凡 朱永红等(2023)
 猪型流感病毒血凝素基因的核苷酸全序列分析 郭元吉 R.G Webster 王敏(2025)
 Coltivirus新成员的分离和鉴定 宋立亭 陈伯权 赵子江(2027)
 肾综合征出血热病毒微量细胞培养法和空斑法的比较 徐志凯 邹海珠 汪力亚等(2029)

- 巨细胞病毒即刻早期及晚期基因片段的检测 陈瑞珍 杨英珍 金佩英(2030)
 用聚合酶链反应研究乙型肝炎病毒的灭活 邵昌松 张朝武(2032)
 中国狂犬病毒疫苗株(5aG)糖蛋白基因在痘苗病毒中的表达及免疫效果观察
 朱家鸿 温 冷 沙 健等(2033)
 湖北省 1989~1992 年 A 组轮状病毒分子流行病学研究
 潘南胜 严家新 龚镇奎等(2035)
 澳门地区丙型肝炎病毒基因型分析 王 宇 何绍滔 冈本宏明(2037)
 微波 ELISA 法快速检测乙肝病毒 5 项标志物的实验研究及临床应用
 李世平 王晓玲 宋喜贵等(2039)
 中国株和德国株免出血症病毒的基因组比较 崔治中 段玉友 王永坤等(2041)
 戊型肝炎病人和实验感染戊型肝炎病毒的猕猴血清抗 HEV ORF2 和 ORF3 的动态变化
 庄 辉 李 凡 朱永红等(2043)
 纤维水镁石与经铝剂处理的温石棉对巨噬细胞毒性比较 郭纯刚 刘世杰 尹 宏(2045)
 聚合酶链反应技术结合酶切杂交研究单项抗乙型肝炎病毒核心抗原阳性的乙型肝炎病毒感染
 吕 凌 姚集鲁 彭文伟(2047)
 多聚酶链反应和病毒分离检测巨细胞病毒的比较研究 郭永建 黄妙辉 何爱华等(2049)
 反义寡核苷酸抗丁型肝炎病毒基因组 RNA 中核酶的研究 邹正升 陈菊梅 王升启等(2050)
 中国株庚型肝炎病毒 C(GBV-C)感染的检测及部分核酸序列测定
 汪兴太 庄 辉 李河民等(2052)
 流行性出血热病毒糖蛋白抗原位点分析 田映良 杭长寿 梁米芳等(2054)
 甲型流行性感冒病毒自然温度敏感(ts)株的发现及其研究 朱晓明 田淑芳 任责方(2058)

病原菌、病原真菌与放线菌

- 定边县北部地区鼠疫病原学分析 白江春 孙养信(2059)
 大蒜素和肉桂醛对大肠杆菌 SOS 反应的抑制及其机制 金中初 钱 晶 陈星若(2060)
 鲜银耳中椰醉假单胞菌的污染状况分析及对策 刘秀梅 孟昭赫(2063)
 FX 琼脂培养基分离小肠结肠耶尔森菌 陈福清 谢肇春 余章君等(2065)
 分枝杆菌对临床抗结核药物敏感性试验报告 那希宽 黄子青 毕志强等(2066)
 宁波市北仑区 1992 年致病性弧菌检测 吴以华 王 汀 李岳良(2069)
 青海省鼠疫疫源地鼠疫菌某些生物学特性及其流行病学意义的研究
 朱锦沁 李 敏 王 丽等(2070)
 加热或加氯处理下几丁质对 El Tor 弧菌的保护作用 刘树国 谢植华(2073)
 多位点酶电泳法在新疆伤寒沙门氏菌分类和群体遗传学研究中的应用
 杨 珊 徐文斌 刘敏生等(2077)
 超短波对细菌作用的观察 贺 昱 杨筱瑾 吴金玉(2079)
 CFA/I 重组克隆定居因子菌毛抗原的纯化及形态学观察 李淑琴 张兆山 王 飞等(2079)
 院内感染病原菌及其耐药性调查分析 刘建钧 洪兆平 刘继英等(2081)
 医院常见病原菌临床分布与耐药性分析 戴耀清 张 瑞 冯 劲(2083)
 食品厂工人体检出一株沙门氏菌亚属 I b 张湘安 冯丽梅(2084)
 皮内琼脂植入法观察裴氏着色真菌的经表皮排出现象 夏 清 間口かおる 飯田利博等(2085)
 甲、乙两室志贺氏菌检验结果对比分析 梁 迅(2086)
 几种结核菌素对恒河猴结核病的敏感性比较 田保平 屠建平 李 学等(2087)
 102 株克雷白菌鉴定与植生克雷白菌检出 罗光荣 刘祖春(2089)
 布氏田鼠鼠疫不危害人类 类振亚 罗运珩 王身藻等(2090)
 分枝杆菌质粒的研究进展 张天民(2092)
 对高浓度氨基糖甙类耐药菌株肠球菌的调查 马俊春 周 红(2094)
 中国株白喉杆菌白喉毒素全基因编码序列的克隆及其在大肠杆菌中的高效表达
 张新建 李 昌 张宝云等(2096)
 抗 O/129 的非 O1 群霍乱弧菌分子生物学特征研究 赵惠敏 刘延清 王辉元等(2097)

- 孢子丝菌病病理组织内病原体的观察 张民夫 姜萍 段正芳等(2099)
 新生隐球菌的生态学、流行病学、分子生物学及临床研究 吴绍熙 郭宁如 刘维达等(2101)

其他

- 引起急性腹泻的弧菌属、气单胞菌属和邻单胞菌属的分离鉴定 王继远 马和平(2103)
 放线菌和霉菌菌种保藏研究报告 方善康(2106)
 在长期处理中酵母菌 MP₁ 株对 8 种不同化合物适应模式的初步观察 沈昭在(2108)
 革兰氏阴性杆菌发生过程控制的研究 翟建才 马显光 徐启旺等(2111)
 肺炎衣原体研究进展 姜淑贤 阎世德 尚德秋(2112)
 解脲支原体药物敏感谱分析 谭巨莲 赵春丽 徐铮等(2115)
 从猪、牛病畜中分离出伊凡诺夫李斯特氏杆菌 郭仰霖 李玉珍 曹凡伟(2116)
 猪小肠抗菌肽杀菌机理研究 周洪福 孟阳春(2118)
 汉中地区首次从痰液中分离出俾斯倍特沙门氏菌 王光续 李伟 郭静珍等(2118)
 摩拉氏菌类 *Moraxella* 的分子遗传学研究进展 梁朝 邱明庆 钟文蓬(2120)

医学寄生虫学

- 方形黄鼠蚤亚种间的杂交试验 叶瑞玉 曹汉礼 于心(2122)
 绥芬河市郊区蜱的生态调查 崔文富(2124)
 内蒙古角叶蚤属新纪录 孙加业 裴旺(2126)
 双抗体 ELISA 法检测弓形虫循环抗原的研究 傅翠娥 陈彩华 余毅等(2127)
 猪带绦虫囊尾蚴发育规律的实验观察 马云祥 刘建侯 王运章等(2129)
 细胞培养和液氮冻存弓形虫的研究 庄国正 孟佩云 安克贵(2131)
 广西中部登革热传播媒介蚊种及其分布 刘民哲 陈锦明 林爱华等(2132)
 农场蚊虫生态防制 陈桂生 陈鑫(2134)
 两种粪检方法检出常见蠕虫卵的比较 罗同仁(2136)
 2 种培养液 3 种培养方法体外蛔虫卵培养观察比较 张联珠 郭金虎 张银成(2137)
 盐酸乙醚法检测华支睾吸虫卵的效果 刘道远 张子琨 余灵柏(2138)
 丝虫阳性血片的漏检及漏检率的计算 顾众(2139)
 疟原虫新染色法 唐萍(2140)
 体外测定恶性疟原虫对 7 种抗疟药的敏感性 杨恒林 刘德全 董莹等(2140)
 隐孢子虫分子生物学研究进展 马良 陈雅棠(2142)

医学免疫学

- HSV 感染细胞表面抗原分子的免疫标记及其分布状态的超微观察
 白增亮 张敏 宇野文夫等(2145)
- 人 α-干扰素单克隆抗体的研制和应用 宋礼华 刘兢 杨玲等(2146)
- BCG 多糖对免疫调节的研究 吉中和 谢贤春(2148)
- 细胞分化与基因表达调控 刘德培 梁植权(2150)
- 单克隆抗体抗贾第虫作用的研究 贾克东 朱育光 卢思奇等(2152)
- 低剂量¹³⁴Cs 内照射对中枢免疫器官免疫反应的兴奋效应研究 朱寿彭 夏芬(2153)
- 贵州苗族补体 Bf 和 C4B 同种异型的多态性 刘若英 郑周瑛 姜晓丹等(2155)
- 石油化工污水作业人员免疫指标的探讨 施捷 白洁玉(2157)
- 中国人中的一种新的 G6PD 基因突变 杜传书 曹乐冬 赵崇义等(2158)
- 接触性过敏反应中附着素在抗原呈递细胞中的超微结构定位
 唐军民 CD Bucana Jr K Dunner ML Kripke(2160)
- 细胞质分裂阻滞微核测试法的方法学探讨 叶华清 郑巧玲 李来玉(2161)

- 补体抑制免疫复合物沉淀作用的实验研究 王建军 杨建庄 黄寿吾等(2162)
 肽库及其在分子识别中的应用 齐杰 鲁治滨 王玉宏等(2164)
 白细胞介素-2 使用方法与临床效果分析 赵承彦 梁克理 张静(2168)
 LPAK 细胞体外增殖及其杀伤活性的实验研究 黄晋生 刘为纹 周子成等(2171)
 正交设计法考察胸腺因子D 注射液的澄明度 于华生 陈紫榕 黄涤非等(2173)
 烹调油烟对小鼠免疫功能的影响 陈宇炼 陈永娟 翁念农等(2175)
 杂色曲霉素单克隆抗体的研制与特性鉴定 楼建龙 郭振泉 孟昭赫(2177)
 分子伴侣基因的克隆及表达 马学军 侯云德(2179)
 抗纤维蛋白β链N端七肽抗体的制备 赵晓瑜 静天玉 戴燕等(2181)
 人绒毛膜促性腺激素β-亚基在中国仓鼠卵巢细胞中的表达 申庆祥 刘海湖 李昌麟等(2183)
 抗大鼠M₁、M₂胆碱能受体亚型抗体的制备及鉴定 陆敏 何荣霞 易宁育等(2186)
 血小板特异性抗体(Sib^a 抗体)的研究 刘达庄 陆萍 王健莲等(2188)
 抗变形链球菌 185-SA 单克隆抗体的制备 谢佐理 岳松龄 刘天佳等(2191)
 特异性牙髓卟啉杆菌单克隆抗体研制与鉴定 薛毅 孙朝安 谭巨莲等(2192)
 单克隆抗体测定人 IgE 和 IgG、IgA、IgM 诊断盒的研制 吴安然 邹明发 林嘉友等(2194)
 初次及再次感染 HCV 后不同功能区抗体的研究 汪兴太 王佑春 孙德贵等(2196)
 大同市 328 例不同人群抗-HCV 抗体测定结果分析 刘复林 齐新兰 啓淑莲(2198)

医学遗传学

- 帕米尔高原高本底地区居民细胞遗传学的初步观察 严宗佑 王毅 鸟丽娅等(2200)
 近亲婚配的遗传效应和优生 周永明 吴秀清 章冬琴(2202)
 ABO 血型的第三种鉴定法 李忠德 李贵平(2204)
 温度对人白细胞转移因子稳定性的影响 王登科(2205)
 在大肠杆菌中高效表达 DMD cDNA5-7 蛋白 顾真 苏成芝(2209)
 人类 DNA 多态性及其应用 郭俊明(2211)
 大鼠鼻粘膜降钙素基因相关肽能神经末梢的分布 赵长青 陶正德 肖健云等(2213)
 用 PCR 法分析中国汉族群体 D 17 S 30 位点遗传多态性 陈林 孙光云 吴梅筠(2214)
 AFP 基因细胞专一性的表达依赖于某些核蛋白 刘海湖 申庆祥 郭礼和(2217)
 畲族人群载脂蛋白 B(apoB)基因多态性遗传规律的研究 钟为群 郭俊明 缪春华等(2219)
 西双版纳傣族及上海汉族群体 HLA-DR2 相关的 DR/DQ 单倍型分析 范丽安 杨廷琴 姚芳娟等(2220)
 表型正选型婚配遗传效应的定量分析 刘国瑞(2223)
 用人鼠杂交细胞株探针进行染色体描绘 曾瑄 赵鳌 高春生等(2224)
 应用多聚酶链反应和双链 DNA 循环测序对 FⅩ 基因点突变的研究 王宁遂 邓兵 朱静(2225)
 用 FISH 方法验证 YAC 克隆重叠群的可靠性 赵非非 曾瑄 高春生等(2227)
 小鼠着丝粒 DNA 探针对流式仪分选微核的染色体组成的初步研究 曹佳(2228)
 汉族人中首次发现 HbJ Tashikurgan 及其结构分析 区采莹 吴旗 孙吉庆(2230)

其他

- 人工气道的管理体会 李翠萍(2232)
 防钙化的人工心脏生物瓣膜实验研究和临床应用 易定华 刘维永 汪曾炜(2233)
 龟裂链霉菌高产株激光辐照的研究 吴振儒 王凤仙 石宝驹等(2234)
 穿戴式人工肾及床旁应用装置的研究 彭罗民(2236)
 用生物工程改造异种器官的移植 倪祖梅(2242)
 CO₂ 激光的应用技术 张旭涛(2243)

一种由心肌总 Na、K、Ca 含量计算细胞内含量的方法	陈英茂 耿建华 刘自厚(2244)
FDMO 型人工肺的临床估价	殷凤珍 徐新根 顾金茂(2246)
微孔滤膜的最佳应用探讨	尹艳丽 于苏屿 秦秀兰(2248)
生物陶瓷听骨动物试验和临床疗效观察	姜加维 贺 敏 张 萍等(2249)
渤海红海葵刺丝囊的生物医学特征	陆章铿 张亚雄 范振环(2250)
人体熵流的数学模型	张渡淮(2252)
填补国内空白的新型皮褶计的研制	郑爱民 周思敬(2254)
组织工程及其进展	宝福凯 柳爱华(2256)
生物学六定律与促动医学例证	王 美 张改生 王 芬等(2258)
趋势检验在医学研究中的应用	杨晋珍 杨文秀(2260)
模糊数学在超强度噪音对师生健康影响评价中的应用	孙云芳 李凤兰(2261)
生物技术与生物技术制品	陈 博(2264)

临床医学概论

诊断学

症状诊断学

利多卡因治疗眩晕症 50 例脑血流图分析	邓先容(2269)
小针刀综合疗法治疗慢性顽固性疼痛(附 50 例报告)	尹英奇(2270)
中学生田径课发生 13 例晕厥的探讨	杨永龙(2271)
应用直立倾斜试验对原因不明晕厥综合征的研究	陈孟扬(2272)
巯甲丙脯酸引起剧烈咳嗽 3 例报告	宋修敏(2274)
中西医结合治疗上感后久咳 20 例	袁建君(2275)
中西医结合治疗眩晕症 100 例观察	谌梦奇(2275)
长期吸烟头痛眩晕患者的 TCD 观察	兰 杰 于元元 张 洁(2277)
咳嗽晕厥综合征 1 例	梁远淙(2278)
电兴奋疗法为主治疗头痛患者 156 例	姜贵云 王宏卫 赵胜利等(2279)
星状神经节阻滞应用于疼痛治疗的体会	谭 静(2281)
神经阻滞术在疼痛门诊的应用	樊仲涛 赵 俊(2282)
一起中学生腹泻暴发流行的调查	肖圣国 刘德清 向茂鑫等(2284)
神经性厌食的诊断和治疗	陈自安(2285)
130 例厌食儿童发锌、钙测定分析	谢绮秀(2286)
双氢克尿噻伍 VitD 治疗秋季腹泻 100 例观察	何瑞豪(2287)

物理诊断、电诊断、影象诊断

双对比造影胃及结肠局部病变远地壁征象的研究	尚克中 陈九如 焦天铎等(2288)
胰腺动态 CT 扫描技术应用	张玉坤 富 鹏 李立萍(2290)
胸部拍照技术“千伏”选择的探讨及应用	华国新(2292)
CT 导引下肌肉骨骼活检	张雪哲 古晚泉 宋 璐(2293)
B 超测量腹部脂肪的研究	余秀华 施 红 许韵韵等(2294)
国产磁显葡胺动物药效实验研究	欧阳汉 苏学曾 王德昌等(2296)
经食管左心房阻抗血流图及其临床应用	张筱霖(2298)
发光测定法在医学上的应用	郭子军(2300)
腹部磁共振成像的临床应用	陈 敏 杜安涛 王占立等(2301)
微机心收缩性功能实时分析系统	朱志年 俞可大 富维骏等(2303)
西门子 SI-1200 彩超图像故障 1 例	董锡华(2307)

- 163 例甲皱微循环检查分析 莫学光(2307)
 WJ 多功能介入性超声导向穿刺器的研制及其临床应用 林延丽(2309)
 正常腰椎骨髓的 MRI 分型及定量研究初探 吴振华 杨本强 潘诗农等(2310)
 腹部超声断层图象诊断错误分析 李秋生(2312)

实验室诊断

生物化学检验、临床检验

- 重视血液标本采取质量 廖燕(2313)
 控制影响血液生化检验质量的标本误差因素 冉隆德(2314)
 冷消化硫氰酸盐比色法测定尿钼 吴仲华 刘芳民(2316)
 血清唾液酸测定的临床应用 刘郁明 李琴 周清霞等(2318)
 网织红细胞参比计数法研究 邢文理 郑文芝 李淑琳等(2319)
 测定血浆组织型纤溶酶原激活物活性的酶联纤维蛋白溶解法 冯珍如 王淑娟(2321)
 运动红细胞形变结构的图象自动定量分析的研究 胡匡祜 苏万芳 李翊华等(2323)
 高效液相色谱仪的通用型质量检测器 邓海根 曹雨震(2326)
 菲尼酮作还原剂测定血清及尿中无机磷 谷世荣 陆跃萍 庄一义(2329)
 反相高效液相色谱法测定人血清中茶碱、咖啡因浓度 陈继慈(2330)
 抗-Jk^b、抗-E1 例报告 杨春晴 高小华(2332)
 正确使用康宁 644 型 Na⁺、K⁺、Cl⁻ 分析仪以及如何延长分配泵的使用寿命 陈昌鸿(2333)
 用甲醛肟吸光光度法测定锰 曹文仁(2334)
 铜蓝蛋白氧化酶速率法测定的最适参数 齐为民 费红毅 沈建军(2336)
 离体人血放置后血钾含量测定的分析 傅延华 杨桂珍(2338)
 经皮肺穿刺 20 例分析 郭致远(2339)
 电位法测定人血白蛋白中钠离子浓度 张雪萍(2339)
 自动血细胞分析仪及其应用 吕先航(2341)
 快速 ALT 测定筛选法 李有双 丁继勇 李杰(2344)
 京、津、沪三市医院胆固醇测定情况第三次调查报告 李健斋 李培瑛 冯仁丰等(2345)
 胆红素氧化酶法测定血清结合胆红素 郭健 莫培生 刘宏等(2348)
 常用药物对临床检验值的影响 郭淑丽 刘庆芳 尉惠群(2350)
 尿液检验误差临床原因分析 刘学员 阳玉蓉 伍素英等(2351)
 pH 指示剂吸收度改良比值法测定血液保养液中枸橼酸钠 赵普阳(2352)
 高效液相色谱法测定血浆中硫唑嘌呤和巯嘌呤浓度 袁成 孙成春 曹晓芝等(2355)
 尿铅提取器的设计与应用 郝凤鸣 张艳玲 刘光影等(2356)
 高效液相色谱检测胆红素及其临床应用 王天成 寇丽筠 张捷(2358)
 β_2 微球蛋白检测的临床应用 陈银石 郑焕参(2360)
 人红细胞血影胰岛素受体放射配体测定法 张绍维 金宝文 王敬言等(2363)
 胰腺细针穿刺吸引细胞学检查 施敦 裴华森(2365)
 羟基复合物 1,6 己二醇抑制法测定血清乳酸脱氢酶同工酶 1 周铁成 于文彬 严立军等(2366)
 浆膜腔积液与尿的快速细胞学诊断方法与体会 周朴华 杨光 杨艳杰(2367)
 SLT 400 SF 酶标仪在临床化学检验中的应用 王一选 陈永 李宏吉等(2368)
 血常规检验和应用中应注意的一些问题 韩景祥 韩尽兴(2370)
 ISP-M 半自动生化分析仪与传统化学法完成质控的评价 李泽仙 袁世岗(2371)
 McAb-ELISA 检测孕血清中早孕因子方法的建立 陈飞虎 苏宝田 徐光尧(2371)
 BT-224 半自动生化分析仪性能测试评价 周文良 苗蓁蓁 廖昆灵(2372)
 血浆 D-二聚体检测及其临床应用 黄尉国 王鸿利 张颖琪等(2374)
 血浆凝血因子测定的影响因素探讨 丛玉隆 伍平 殷宗健等(2377)
 聚合酶链反应检测解脲脲原体的研究 程云英 李明发 周怀君等(2378)
 Ridit 分析在临床治疗效果评价中的应用 徐雁 耿兴斌(2380)