

医药科技进展要览



YIYAOKEJIJINZHAN
YAOLAN

1994

中国医药科技出版社

《医药科技进展要览》(1994) 编辑委员会

总 编 薛桂华(常务) 方天人 刘家琛 孙承岱
朱玉珍 陈崇远 张银生 周凯发 殷爱民
穆 瑞 韩荣升

副 总 编 丁士桢 邓宜兴 龙吁西 刘克佳 刘明溱
刘永铭 孙凤英 陈振中 林济国 洪光启

编 委 丁士桢 马德锡 邓宜兴 方天人 龙吁西
吉金荣 刘克佳 刘明溱 刘家琛 刘永铭
孙凤英 孙承岱 朱为刚 朱玉珍 朱明云
陈振中 陈崇远 李明俊 李 乐 张银生
张 岭 林济国 林建水 周凯发 洪光启
秦殿铎 徐国桓 徐荣奎 傅世先 殷爱民
穆 瑞 薛桂华 韩荣升

(以上均按姓氏笔划排列)

《医药科技进展要览》编辑部

主 编 徐荣奎(常务、兼主任) 马德锡 吉金荣
朱为刚 朱明云 李明俊 李 乐 张 岭
林建水 秦殿铎 徐国桓

编 辑 钟惠榕 高爱晨

特约编辑 王秀云 王景香 刘卓英 刘顺智 陈定坤
季水利 周殿运 杨传瑞 党建军 韩冰梅

(以上均按姓氏笔划排列)

编 辑 说 明

一、《医药科技进展要览》是一部综合反映各编写单位医药科技进展和成就的大型资料工具书。自 1993 年起，每年出版一册。

二、1994 年版要览主要反映 1993 年 7 月 1 日至 1994 年 6 月 30 日的资料。全书共分 5 个部分：(1) 预防医学（含卫生防疫、妇幼保健）；(2) 临床医学（含内科、外科、麻醉科、妇产科、儿科、眼科、耳鼻咽喉科、口腔科、皮肤科及性病、肿瘤、中医中药、影像诊断、检验科、病理科、药品器械、护理）；(3) 基础医学（含实验研究）；(4) 调查报告（含卫生改革、管理）；(5) 索引。

三、1994 年版要览以大文摘形式编纂。

四、为便利读者检索，除卷首的目录外，对各栏的内容原则上按疾病病名编制了主题词或关键词索引附于书末，以汉语拼音字母依次排列。

五、各编写单位按首字笔划排列；编辑委员会成员和编辑部工作人员按姓氏笔划排列。

《医药科技进展要览》编辑部

目 录

预防医学

卫生防疫

- 气相色谱衍生化法测定食品中的总碘 李春盛 关景武 孙春友 (1)
油条中阴离子洗涤剂(洗衣粉)测定方法 高曙光 付庆国 刘国庆等 (1)
对进口防粘食品烤盘的卫生监测 韩方岸 胡云 (2)
西安市1981年~1991年大气污染监测总结 鹿建军 朱涛 刘兴华 (3)
大连上空气真菌的调查 刘新国 杨军 于晓梅等 (3)
城市自来水中途生物性污染危险程度的预测方法研究 王蕊 王强 吕诚林等 (4)
江苏省乡镇铅冶炼和印染行业环境污染对人群健康影响及经济损失分析
..... 陈晓东 林萍 陆耀良等 (5)
危险品储仓大爆炸后的卫生监测、人群健康监护与应急消毒效果 李良成 刘小立 杨正炎等 (5)
家用冰箱微生物污染调查 王亦平 王文德 陆年宏等 (6)
XDNA 离体重包装技术检测致突变物新方法及机理研究 曹佳 曹阳 许丽萍等 (6)
致癌、致突变评价中的微核定量测定和自动化检测的研究及其意义
..... 曹佳 Michael Nusse Ilse-Dore Adler 等 (7)
防疫系统样品检测评价管理 吴凤武 李燕 习平等 (7)
化妆品中常用9种防腐剂高效液相色谱测定方法的研究 刘鹏春 祁广建 (8)
化学染发剂和冷烫精的毒性及对人体健康影响的调查研究 施金莲 马桂芝 蒋葵等 (8)
胶州市建材工业职业的现状及对策 谭志礼 孙毓 姚友忠等 (9)
劳动卫生与职业病信息管理软件研究 马晓红 黄力 赵鹏等 (9)
大连市尘肺病例管理数据库系统 马晓红 曲鸣典 张君等 (10)
雷达职业者一人机一环境工效研究 宁竹之 王登高 刘乔堡等 (10)
电视塔电磁辐射卫生防护距离标准 李汉珍 (11)
研制医用诊断X线卫生预防监测规范 许文忻 张乙眉 张建兴 (12)
瓷砖厂长期低剂量水平的放射性接触对工人健康影响的初步调查研究 陈贤德 (12)
对1000副中小学生矫治眼镜质量的评价 刘昭英 秦毅 孟令云 (13)
醋酸洗必泰醇溶液杀菌效果的观察 刘守仁 陆年宏 王亦平等 (13)
88高效杀虫灵(水剂)的研制及灭蚊蝇效果观察 陆年宏 王文德 孟庆泗 (13)
88消毒湿巾的研制 王亦平 刘守仁 陆年宏等 (14)
我国8城市甲、乙型肝炎病毒感染血清流行病学调查研究报告 徐国华 王汝青 冉祥杰等 (14)
重庆市传染病医院职工乙型肝炎病毒感染情况的调查分析 伍鼎輝 (15)
乙肝基因工程疫苗免疫效果及接种反应 边新玲 邢玉兰 沈莉等 (16)
江苏省丙型肝炎的流行情况及对献血员筛选和管理对策的探讨 徐洪涛 (16)
江苏省丙型肝炎血清学流行病学调查 刘光中 徐洪涛 朱荣等 (16)
婴儿实行脊髓灰质炎疫苗零免疫的血清学效果观察 何雅青 曾冠帆 林和顺 (17)
江苏省1993年流行性出血热监测报告及分析 施平 金志宽 刘光中 (18)
句容县2个林场人群莱姆病感染者和自然疫源地的发现 胡家辉 张宝棠 陈锡庆等 (18)

从人群中分离出新的抗原重分配的 H ₁ N ₂ 亚型流感病毒	郭忠明 郭元吉 赵晓梅等	(18)
镇江市性病流行病学调研与社会防治对策	杨厚谊 杨学军	(19)
全国麻风血清流行学研究	吴勤学 舒会文 李新宇等	(19)
麻风畸残流行病学及社会医学调查研究	张国成 李文忠 江 澄等	(20)
应用 ND-O-BSA 和 PGL-I 作为抗原的麻风家庭接触者及健康人群的血清流行病学研究	李文忠 叶干运 陈祥生等	(21)
扬州市联合化疗后麻风流行状况及其基本消灭预测	江 澄 陈祥生 严良斌等	(22)
我国银屑病防治现状	邵长庚	(22)
全国结核病社会调查	钱元福 施鸿生 黄汀涛	(22)
我国人群中非典型分支杆菌感染的调查	宋文虎 端木宏莲 赵丰曾等	(23)
C _e 膜检测水中日本血吸虫尾蚴方法的研究	蔡士椿 陈锡慰 倪传华	(23)
江滩综合开发控制沿江血吸虫病流行的研究	张家楷 宋鸿焘 梁幼生	(24)
北京地区急性冠心病事件病死率及医疗抢救水平变化趋势的研究	赵 冬 吴兆苏 姚 丽等	(25)
重庆市城市居民原发性高血压的病例对照研究	王伟军 张 岭 秦映明等	(25)
青春期精神病前心理行为特征流行因素及防治对策的研究	李 燕 高光荣 尤建平等	(26)
精神疾病复发的社会学因素分析	袁观厚 何向军 刘安求	(26)
精神病人医疗保障现状调查及对策	何向军 袁观厚 刘安求	(27)
大连市乳腺癌存活率的研究及影响因素分析	范正鹏 庞 为	(27)
农村居民的疾病和减寿年影响因素分析	陈晓东 林 萍 陆耀良等	(28)
汽车驾驶人群的寿命研究	吴树岭 蒋知俭 沈宏敏等	(28)
老年社会保障及卫生保健	陈治卿	(29)
农村社区健康教育策略研究	韩永云 隋玉亭 孙立文等	(30)
防痨宣传在结防工作中的地位和作用	崔相明 陈美月 仇津浦	(30)

妇幼保健

南京地区城县婚前检查现状及存在问题与对策	丁福荣 韩晓勤	(31)
南京市 1985 年~1991 年孕产妇死亡分析	南京市妇女保健所等	(31)
南京市城郊 5 年围产儿死亡分析	龚 华 朱广兰	(32)
大连市新生儿先天性畸形流行病学调查	胡嘉彦 夏德全 王建文等	(32)
应用微机软件评价儿童营养状况及体格发育的研究	刘叔廉 张素英 翟立贤等	(33)
儿童生长发育监测评价尺	赵元芳	(33)

临床医学

内 科

无症状 HBsAg 携带者血游离 HBVDNA 动态变化的流行病学意义	曾剑平 刘国璋 许家璋等	(35)
抗 HBs 独特型抗体——独特型特异复合物的研究	王艾丽	(35)
急性散发性病毒性肝炎 352 例临床分析	丛书英 王可深 李同君	(36)
慢性活动性肝炎毛细胆管构筑、贮脂细胞和血 TSB 相关改变	赖仁胜 张泰和 许家璋等	(37)
药物诱导慢性乙型肝炎患者 DNA 损伤修复的遗传学研究	丛书英 王培林 陈在春	(38)
重组白细胞介素-2 (rIL-2) 治疗慢性乙型肝炎疗效观察	焦文举 张 甫 高 峰	(39)
对慢性 HBV 感染的治疗研究	花国勋 李翠凡 邵伯松等	(39)
基因工程干扰素 α-2a 治疗慢性乙型肝炎疗效观察	张 娟 刘树嘉 曾一清	(40)
单磷酸阿糖腺苷合用其他药物治疗慢性乙型肝炎临床研究	倪洪田 马翠萍 任文伟	(40)
凝血酶原活动度对重型肝炎的诊断价值	许家璋 顾志刚 李祥周等	(41)

促肝细胞生长素治疗慢性重症肝炎 30 例疗效观察	王跃民	(41)
重症肝炎并发败血症 16 例分析	曾一清 王丽蓉 张 娴	(42)
丙型肝炎流行病学和丙肝病毒基因扩增技术临床应用	黄祖瑚 唐保元 闵 贤	(42)
人血清唾液尿液精液中检测 HCV 基因及抗体的研究	徐杏芳 吴元龙 钱丽华等	(43)
丙型肝炎临床及病理研究	许家璋 王晓英 何长伦等	(44)
基因工程干扰素治疗急性丙肝的临床研究	刘树嘉 倪洪田 张 娴	(44)
促肝细胞生长素治疗丙型肝炎的研究	高 峰 焦文举 张 甫	(45)
南京地区 2126 例肝炎中丁型肝病毒感染状况分析	胡肇俊 严翔声 包树德	(45)
单纯疱疹病毒性脑炎的早期诊断	侯熙德 王宁山 金庆文	(46)
血液动力学和体液因子在流行性出血热 (EHF) 急性肾功能不全发病中的作用	孙志坚 黄湘虎 王明秀	(46)
流行性出血热尿 TH 糖蛋白 β -微球蛋白及肾血流动态观察研究	高 蕾 孙志坚 黄湘虎等	(47)
流行性出血热中毒性物质检测及血液灌流研究	郗雅俐 梁国政 鹿明诚等	(47)
姜片虫病免疫诊断技术的研究	仇锦波 傅行礼 曹建平	(48)
抗卫氏并殖吸虫囊蚴和成虫单克隆抗体库的建立、鉴定、筛选和应用	章子豪 张耀娟 史志明等	(48)
微量元素锂与心血管疾病的关系	孙广辉 候建民 芮 涛等	(49)
心功能不同状态下血浆心钠素水平的探讨	黄 进 段宝祥 周爱兰等	(49)
非风湿性二尖瓣关闭不全的病因分析		黄益群 (50)
人群血压水平同冠心病的前瞻性研究及心血管病发病监测	朱 杰 杜福昌 王海燕	(50)
冠心病人等长收缩运动时肺毛细血管嵌顿压升高的机理		励建安 (51)
聚合酶链反应检测载脂蛋白 E 表型及其临床应用的研究	涂建成 哈黛文 贺小玲等	(51)
机械通气对慢性肺心病患者的血流动力学及氧动力学效应	王 辰 杨媛华 翁心植等	(52)
136 例体表希氏束电图分析	陈 颖 曾 平 郝美娟	(52)
室性早搏定位的临床意义 (附 100 例心电图分析)		樊 怡 (53)
射频消融心脏多余通道技术	黄永磷 孙宝贵 孟繁超等	(54)
睡眠呼吸暂停与夜间室性心律失常和猝死关系的临床研究	慈书平 刘树森 吴树春等	(54)
急性心肌损伤和心肌保护	黄 峻 孔祥清 龙明智	(55)
南京市人群原发性心肌病的发病动态	杜福昌 潘云香 王海燕	(56)
扩张型心肌病自身免疫发病机制	李运有 王敬良 马文珠	(56)
柯萨奇 B 组病毒性心肌炎早期诊断试剂盒的研制及其临床应用	谷鸿喜 李呼伦 郭彩玲等	(57)
倍他乐克和硝苯啶对无症状性心肌缺血的疗效观察	孙广辉 苏子杰 候建民等	(57)
亚冬眠疗法在泵衰竭治疗中的应用 (附 100 例报告)	杨树标 黄 锐 管 军等	(58)
青岛市空气中霉菌污染及其致敏性研究	鹿道温 张翠屏 张淑玉等	(59)
老年人绿脓杆菌肺炎的临床和实验室系列研究		李友良 (60)
支原体及 RNA 病毒的透射电镜检查	黄福林 周晓军 乐美妙	(60)
胶原分型对特发性肺纤维化活动性的诊断研究	郑金旭 贾友明 许祖德	(61)
双肺大容量全肺灌洗治疗尘肺		谈光新 黄怡真 (62)
用纤支镜替代胸腔镜在肺与胸膜疾病上的应用	高玉琴 曲永业 李秀英等	(62)
泛影葡胺治疗气胸实验与应用研究		周 钧 (63)
经鼻咽气管插管治疗呼吸衰竭		郑培德 (64)
海水型呼吸窘迫综合征发病机理和诊治研究	董文度 徐根兴 喻方连等	(64)

汉族人群结核病易感性与 HLA-Bf、C4A 和 C4B 多态性关联的研究	曹峰林 任启新 施秀琴等	(65)
艾滋病和人类免疫缺陷病毒感染并发结核病 30 例临床分析	蔡昔	(65)
结核性与恶性胸腔积液鉴别的系列研究	雷振之 郭静媛 魏澄云等	(66)
奥美拉唑治疗老年人消化性溃疡并出血	赵苏	(67)
内镜下食管静脉曲张出血套扎术	霍维藩	(68)
血清透明质酸评价肝硬化及肝癌预后的价值	李桂芳 刘万菊 周民伟等	(68)
核糖核酸治疗肝纤维化的实验研究与临床	凌树森 候世荣 张泰和等	(69)
连续反应时间测定对肝性脑病的诊断意义	周立春 官树君 金家惠	(69)
肾性贫血 rHuEpo 治疗前后某些血液学变化探讨	李婉祺 陈旭艳 黄海燕等	(70)
铁负荷过度血液透析患者的临床研究	季曙明 季大玺 黎磊石等	(71)
透析器重复使用功能的测定研究	沙丽艳	(71)
单克隆抗体治疗重型再生障碍性贫血的应用研究	陈泽锦 张子萍 姚春等	(72)
异基因骨髓移植治疗重型再生障碍性贫血的临床及实验研究	马军 展昭民 曹锋林等	(72)
ABO 血型不合的异基因骨髓移植治疗 1 例骨髓增生异常综合症	江志生 孙顺平 许康雄等	(73)
急性髓性白血病 N-ras 基因突变的研究	赵文然 刘爱春 杨丽娟等	(73)
提取分离胎儿肝细胞悬液中的白血病细胞抑制因子和造血干细胞刺激因子在自体骨髓净化中的作用研究	马军 薛明华 陈立君等	(73)
应用全反式维甲酸结合体外净化术对急性早幼粒细胞型白血病自体周围血造血干细胞移植研究	马军 展昭民 刘正贤等	(74)
急性白血病细胞耐药逆转的研究	陈道明等	(74)
恶性血液病的 C-myC 原癌基因表达及其在临床预测预后中的作用	杨佩满 富丽 于丽敏等	(75)
红细胞浅低温冷冻保存的研究	吕秋霞 王春荣 蔡清波等	(75)
脐血的保存、成份及免疫学特点的研究	陈泽锦 张子萍 姚春等	(76)
糖尿病患者骨质疏松早期发现的研究	田成功 韩光晓 王志宏等	(76)
中国汉族人群 MHC-I 类抗原 DR ₃ 基因与胰岛素依赖性糖尿病相关研究	史秀琴 曹峰林 袁志刚等	(77)
近代甲状腺功能诊断新策略研究	冯根宝 胡兰萍 王竹兰	(77)
桥本甲状腺炎局部免疫疗法临床及实验研究	张志坚 柳龙图	(78)
免疫缺陷性疾病的临床咨询专家系统	唐延松 魏玉书 冯雷等	(79)
胰岛素抵抗与痛风初步探讨	陈炳煌 林俊哲 周乃珍	(80)
缺血性中风急性期与恢复期血清酶变化意义	王月樵	(80)
脑梗塞病变血管的分布与病因	陈祖舜	(81)
局限性脑梗塞血浆纤维结合蛋白和血小板聚集率测定及其临床意义	郑田春 吴正福 荆腊滢	(81)
精制蝮蛇抗栓酶治疗脑梗塞 69 例临床观察	吴颤言 刘金和 徐世纯等	(82)
高渗低温液在重度脑出血治疗中的应用	马永康	(82)
认知疗法结合药物治疗神经症的疗效研究	陈远岭 梁国祥 李一云等	(83)
老年性痴呆早期诊断的“评定系数”测示研究	闻立斗等	(83)
血性脑脊液置换法在治疗蛛网膜下腔出血中的应用	马永康	(84)
精神分裂症的探查性眼球活动研究	李国海 颜文伟	(85)

精神分裂症患者白细胞介素 2 (IL-2) 诱生能力的探讨	刘小林 邝培桂 张铭莉等	(85)
精神分裂症患者白细胞介素 (IL-2) 生成异常的初步探讨	刘小林 邝培桂 刘安求等	(86)
精神分裂症患者 IL-2 与 Th 细胞关系探讨	刘小林 邝培桂 张铭莉等	(86)
妄想、抑郁和自杀行为	夏友春 陈德沂 严善明	(86)
高发的 40 例双相型情感性障碍的遗传方式探讨	彭劲松 邝培桂	(87)
16 例性心理障碍医学鉴定分析	刘小林 张 勇	(88)
70 例离婚案司法精神病学鉴定结果分析	刘小林 吴丽莎 刘安求	(88)
60 例医学鉴定精神发育不全的智测结果分析	刘小林	(89)
卖淫妇女人格和智力的对照研究	尹承德 傅以容 李 俊	(89)
甲胺磷中毒后肌肉、神经组织病理、发病机理、病程及转归研究	吴祖舜 王小冬 刘云浩等	(90)
纳洛酮与复方解磷注射液治疗有机磷中毒急性呼吸衰竭的临床探讨	刘小宝	(90)
矮壮素中毒致呼吸停止 9 小时复苏成功 1 例	蒋永昌	(91)
外 科		
腹股沟疝的个体化手术方案研究	彭开勤	(91)
慢性阑尾炎 69 例手术治疗的分析	陈文鹏 林连城 陈跃东	(92)
食管斜切口预防食管——胃吻合口狭窄的体会	马旺扣 俞力超 徐新华等	(93)
简化十二指肠损伤的手术方法带蒂大网膜修补加双管道造瘘术	鲍训勇 何佑仿	(93)
胆肠 Y 型吻合压力瓣成形术的临床应用	高乃荣 陈怀仁 王尔慧等	(94)
经 T 形管测压监测术后胆道压力的恢复及其引流功能研究	蒋琪霞	(94)
应用腹腔镜诊断和治疗胆囊疾病	史炼钢 史君恺 梁怀祝等	(95)
经鼻胆管灌注复方甲基叔丁醚溶石治疗	张 勇 郎桂玲	(96)
胆囊切除术中胆囊床不必再腹膜化	杨邦俊等	(96)
常温全肝血流阻断无血切肝术	谭文翔	(97)
肝硬化手术前后肝体积变化与治疗及预后关系的临床研究	谢 敏 叶耿辉	(97)
用拉链闭腹定期再手术治疗重症胰腺炎	张应天	(98)
外科急腹症伴发糖尿病的治疗	蔡永东 井清源 邝荣庆	(98)
应用侧倾瓣单瓣替换 90 例报告	陈锁成 朱养荣 须厥良等	(99)
心室间隔肌肉部分切除治疗特发性肥厚性主动脉瓣下狭窄 (IHSS)	陈锁成 朱养荣等	(100)
浅低温短时中度流量经肺动脉闭合动脉导管	杨大勇 姜晏波 宣伟光等	(100)
结核性单侧毁损肺 115 例的手术治疗	朱养荣 陈锁成 孙 斌等	(101)
333 例重症慢性脓胸的外科治疗	朱养荣 梅章新 孙 斌等	(102)
胸骨抬高法矫治漏斗胸畸形	范明慧 邓世平 花 明等	(103)
肾切开取石手术方法的改进	何佑仿 鲍训勇 王玲珑等	(103)
先天性输尿管瓣膜症的治疗	戴玉田 周志耀 陈承志等	(104)
应用自制直针治疗男性陈旧性后尿道狭窄	周 锔 周 华	(105)
杵臼形截骨术治疗先天性髋内翻	胡嘉彦 隋承铎 金城壁	(105)
股骨转子间外展延长截骨术治疗大龄先天性髋脱位	朱根祥 曲 敏 刘桂清等	(106)
加深髋臼底保留负重面白软骨的髋臼成形术	秦继英 宋建新 王孟滨等	(106)
人工髋支撑关节的研制与临床应用	刘松江 王书林 王少卿等	(107)
4 针单平面外固定治疗老年外伤性股骨粗隆部骨折	傅庭斌 宫莉丽 王杰友	(107)
鹅头髓内钉内固定治疗股骨粗隆间骨折研制及临床应用	陆家涛 唐希初 杨成胜等	(108)
骨痴延长术临床应用研究	王衍盛 陈大钧 胡建洪等	(108)

- 面积法测量颈椎管的临床研究与应用 刘雪峰 许永成 夏春芝等 (108)
硬膜外纤维化的临床及 CT 观察 周 明 王湛清 苏 馨 (109)
同种脱钙骨和自体红骨髓复合移植的临床应用 宋知非 韩祖斌 李承球等 (109)
周围神经卡压症的显微外科治疗 宋知非 李承球 孙贤敏等 (110)
急性颅脑外伤患者垂体前叶激素变化 高觉民 孙泽民 单洪友 (111)
急性脑外伤对多巴胺、肾上腺素、去甲肾上腺素和心血管的影响 孙克华 刘承基 (111)
脑垂体移植的研究 刘承基 史继新 王伟芳等 (111)
颤叶癫痫手术时的皮质脑电描记 谭启富 孙克华 孙康健 (112)
经大脑纵裂前入路小切口手术处理动脉瘤 谭启富 孙克华 (113)
 CO_2 激光照射脑组织损伤及再生修复的实验研究 岳 武 谢向晨 吴振铎 (114)
海绵窦瘘球囊栓塞 2 例报告 于志斌 段云平 董立宏等 (114)
头孢噻甲羧肟 (CAZ) 对烧伤早期组织的抗感染效应和临床应用研究
..... 宗光全 肖光夏 章冠东等 (115)

- 同血型家族异体皮临床应用 贺建民 唐殿成 张为杰等 (116)
应用数学原理采用皮瓣推进方法选择长方形软组织扩张器修复组织缺损
..... 杨定文 李胜凡 邱 丹等 (116)
改良网状植皮修复各种皮肤缺损的临床研究 武连生 戴继光 史海安等 (117)
异体肌腱移植的实验研究和临床应用 张友乐 杨克非 朱 伟等 (117)
膝下外血管腓骨瓣移植的解剖和临床研究 陈振光 彭建强 蔡 林等 (118)
下肢深静脉血栓形成的介入治疗 丛培生 (118)

麻 醉 科

- 硬膜外麻醉辅助用药对通气功能影响的研究 徐建国 王水光 傅素娥等 (119)
普鲁卡因静脉复合麻醉下上腹部手术红细胞膜 ATPases 活性和血浆过氧化脂质的影响
..... 屠伟峰 林桂芳 沈健藩 (120)

妇 产 科

- 阴离子间隙在围产期窒息中的应用价值 陈建萍 (121)
病理妊娠时母血和脐血中脂质过氧化物和抗氧化系统水平的变化 应小燕 朱 芹 姚凤华等 (122)
前置胎盘与剖宫产式选择 郭兆伯 (122)
习惯性流产遗传及免疫学临床研究 彭 倩 周 春 倪 滨等 (122)
氟尿嘧啶治疗异位妊娠的疗效观察 蔡满红 (123)
催产素过敏反应 1 例 于素珍 (123)
乳杆菌制剂治疗非特异性阴道炎的应用研究 董德刚 常德安 (124)
抗子宫内膜抗体及其与子宫内膜异位症和不育关系的研究 黄邱朝 黄宇烽 刘 琦等 (124)
经阴道半腹膜外次全子宫切除术 郭正群 韩丽敏 廖 英等 (125)
筋膜内全子宫切除术式探讨 支 芸 (126)
子宫平滑肌瘤培养方法及细胞遗传学研究 许争峰 王迅美 章 平等 (126)
米非司酮配伍前列腺素终止早孕 605 例 徐 敏 (127)
Norplant 皮下埋植避孕的临床及实验研究 王佩珠 庞美珍 胡伦颖 (128)
应用综合方法取出嵌顿宫内节育器的临床分析 刘梦梅 丁慧娟 曹雪芬等 (128)
输卵管显微外科吻合术 113 例分析 葛春晓 刘梦梅 曹雪芬等 (129)

儿 科

- 小儿无创伤小循环心功能研究 宋丹丹 赵振武 吴 限等 (129)

小儿呼吸道感染病原学的研究	缪东辛 江淑芳 王荣珍等	(130)
我国中南、西南地区儿童哮喘患病情况的调查	董宗祈	(130)
小儿重症肺炎病原学的研究	康长红 张毓宜 尹晶文等	(131)
小儿重症肺炎合并 ARDS 3 例分析	赵林芳 刘 敏 刘绪贞	(132)
小儿急性感染性胃肠炎(腹泻)的主要病毒病原——轮状病毒感染研究		
纤维结肠镜在婴幼儿的临床应用研究	赵锦铭 陈惜平 强伯勤等	(132)
刘里仁 何禄斌 周光华	(133)	
两性畸型与微量元素锌	王文明 万 红 杨英霜等	(133)
隐睾症微量元素锌的检测与治疗	王文明 张连德 潘守丽	(134)
血友病 B 的随访及基因突变的研究	张纪平 何禄斌 徐卫军等	(135)
急性白血病患儿脑脊液的研究	方俊明 赵利淦 陈金文等	(136)
84 例智力低下病残儿的病因分析	徐凯诗 蔡英珊	(136)
川崎病的血液流变学变化与复方丹参治疗研究	林淑金 王鸣英 李 华等	(137)
小儿肥胖症的病因及中西医治疗的探讨	闫晓莉 何 怡 解晓明等	(137)
感染性休克血浆渗透压的研究	何惠梅 江 涛 孙 侠	(138)
应用内窥镜诊断和治疗小儿肠套叠的研究	刘里仁 胡家高 马春秋等	(138)
后矢状入路一期肛门直肠成形术的临床研究	董明武 陈德明 李 敏等	(139)
小儿后天性肛前瘘的手术治疗		强阿兴 (139)
Gross II 型食道闭锁手术方法的临床研究	曹立盛 陈德明 刘致民等	(140)
深低温有限循环转流在婴幼儿心内直视手术的应用	江泽熙 杨楚墩 吴家德等	(141)
法乐氏四联症体——肺侧枝分流的观察	钱龙宝 谷兴琳 戴 约等	(142)
小儿骨折手法复位外固定方法的改进	张合松 薛清春	(142)
伸延式蛙式固定装置临床应用研究	佟建武 杨 迈 陈爱民等	(143)

眼 科

模式翻转视路诱发电位检测技术的临床应用	袁孝如 周 卫	(143)
屈光参差性弱视病机的研究	孟祥成 吕大光 张雨春等	(144)
用 Haidinger 氏刷治疗儿童弱视的研究	刘昭英 秦 穗 孟令云	(145)
先天性瞳孔残存膜的激光切除术及其弱视治疗	李永年 倪晓武	(145)
放射状角膜切开术矫正不足的再手术问题		马赛芬 (146)
放射状角膜切开术后 2 年屈光的稳定性	胡泳霞 李秀云 刘 萍等	(147)
部分穿透角膜移植术的临床观察	李永年 陈 银 张丽京等	(147)
钝伤性睫状体脱离的临床与实验研究		郝永祥 (148)
可编程函数计算器计算所需人工晶体度数的应用	吴 谦 吴 净	(149)
无晶体囊膜支撑的后房型人工晶体植入术	张繁友 姜起云 李旭红等	(150)
人工晶体植入术后囊膜皱褶的新发现及其治疗研究	李永年 倪晓武	(150)
巩膜隧道小切口联合切核法的研究及其在白内障手术中的应用	李一壮 刘爱萍 姚长秀等	(151)
氩激光治疗视网膜裂孔的临床应用		张戈非 (152)
自体肋软骨移植眼窝成形术	邵 彦 吴 萍 李桂香	(152)

耳鼻咽喉科

血浆纤维粘合蛋白(FN-I)治疗慢性化脓性中耳炎	王世泰 戴经捷 安万新等	(153)
氨基甙类抗生素易感致聋机理	王淑春 刘芝源 冯 彦等	(153)
听力学早干预对耳聋儿童康复作用的研究	邓元诚 周婉荣 吴燕君等	(154)

突发性耳聋 32 例疗效分析	李再香	(154)
骨诱导材料下鼻甲成形术治疗萎缩性鼻炎	刘永义 周 平 包亚军等	(155)
功能性鼻内窥镜手术	程绍光 董 岩 郭维晖等	(155)
外伤性眶内下壁骨折	王景礼 宋维贤	(156)
面中线坏死性肉芽肿	楼仁基	(156)

口 腔 科

优卡牙胶的临床疗效和实验研究	刘宗惠 邬黎明 万 飞等	(157)
口腔扁平苔藓病损中肥大细胞的变化	王文梅	(157)
新型镀层钛钢水磁体关闭前牙间隙的临床应用	郝太国 张百成	(158)
31 例羟基磷灰石人工牙根临床小结	殷怀童	(158)
颤肌一下颌骨升支骨肌瓣修复一侧上颌骨缺损 12 例	叶炳飞 沈言备 马光生等	(159)
带颞浅血管蒂的岛状额瓣的再认识	沈永桢 刘春华 周 平等	(160)

皮 肤 科 (含 性 痘)

世界上首次发现郎格罕细胞 FCeRI	王秉鹤	(160)
中性粒细胞缺陷和特应性疾病关系	薛筑云 杨运昌 余美玲等	(161)
蕈样肉芽肿病理、免疫组化及显微图像分析的研究	刘季和 曾学思 章 青	(162)
细菌性阴道病的现状调查	杨 帆 朱国钧 邵长庚	(162)
武汉地区淋球菌对抗生素的耐药性调查和 PPNG 研究	周 旺 陈 雷 叶志雄	(162)
聚合酶链反应检测尖锐湿疣皮损在体外激光和微波处理后人乳头瘤病毒 DNA 研究	李红霞 朱文元 夏明玉	(163)
在性传播疾病 (STD) 中支原体感染的研究	王荷英 施美琴 叶顺章等	(164)
艾滋病 1 例	蔡 昔 李寅生 陈阿泳等	(164)

肺 瘤

血清 IgA RIA 对肿瘤诊断价值研究	时宏珍 王自正 杜同信等	(165)
弥漫浸润肺部肿瘤的诊断和治疗	郑金旭 贾友明 周 敏	(165)
纤维支气管镜诊断老年肺癌 105 例分析	王伟伟 陈毅德	(166)
60 例肺癌纤维支气管镜检查分析	陈美月 崔相明 马素云	(167)
肺原发性肉瘤的临床病理分析	李祥周 吴跃义 李怀慧	(167)
食管癌术前支气管镜检查与肿瘤可切性估计的临床研究	叶玉坤 邵 冲 汪 栋等	(167)
直线加速器不同能量 X 线对中段食管癌放疗近期疗效的比较	尚 伟	(168)
胃癌根治性手术中淋巴结清除术	张应天	(169)
胃癌放射免疫导向手术的研究	徐光炜 张梅颖 董志伟等	(169)
直肠吻合器临床应用研究	张积书等	(170)
胰腺导管癌扩大根治全胰切除的探讨	郑英健 王文龙	(170)
肿瘤标志物 CA ₅₀ 和 CA ₁₉₋₉ -IRMA 对原发性肝癌诊断价值的研究	孙士其 陈平南 王自正等	(170)
鸦胆子油—碘油—阿霉素超液化乳剂化疗栓塞治疗中晚期肝癌的临床研究	陈世晞 钱云铉 黄富麟等	(170)
动脉灌注治疗肢体恶性骨肿瘤 (附 50 例分析)	李成朗 陈君坤 黄 伟等	(171)
脊髓肿瘤手术中的体感诱发电位监护分析	孙玉香 隋全英 石俊伟等	(172)
维吾尔族的睾丸生殖细胞瘤的发病率高	杨东光	(172)
大剂量 MTX-CF 治疗耐药恶性滋养细胞肿瘤 15 例分析	刘晓梅	(172)
年轻宫颈癌病人经腹膜外卵巢移位术临床应用研究	陈惠祯 程 晶 吴绪峰等	(173)

上皮膜单克隆抗体与乳癌关系研究	武正炎 孔德和 范钦和等	(173)
少见特殊类型乳腺肿瘤和瘤样病变的系列报告	李祥周 王春淑 王 宁等	(174)
心脏转移癌诊断治疗中的超声心动图研究	司 英等	(174)
胸锁乳突肌皮瓣在喉癌手术的应用	林伟南	(175)
应用带颈阔肌蒂皮瓣修复垂直半喉切除缺损 6 例	郭小平	(176)
口腔鳞状细胞癌宿主外周血 T 淋巴细胞及其亚群免疫组织组化观察	陆东辉 金友仁 杨桂虹等	(176)
高剂量顺铂为主的术前诱导化疗治疗口腔颌面部鳞癌的近期疗效观察	金友仁 沈言备 马光生等	(177)
鸡胆子乳、电化学联合治疗晚期恶性肿瘤的临床应用研究	吴元亨 陈 岩 董 岩	(178)
中医中药（含中西医结合）		
柯韵伯和《伤寒论翼》主要学术思想研究	李惠义 韩慕康 姜玉芳	(178)
《寿世保元》整理研究	孙治熙 徐淑凤 李艳梅等	(179)
阴阳学说与生命时间结构的稳态观	万 铭 万毅刚	(179)
冬虫夏草与抗乙肝免疫核糖核酸联合应用抗 HBV 疗效观察	张丽云等	(180)
“清肝饮”治疗黄疸型肝炎的实验研究和临床研究	高 炳 胡锡元 李传龙等	(180)
退热灵口服液治疗外感高热的临床与实验研究	张介眉 杜云华 张庄西等	(181)
江苏省幽门螺杆菌感染的病理流行病学调查	朱云华	(181)
不同证型胃脘痛胃粘膜病变与幽门螺杆菌的关系	米云华	(182)
中医药治疗幽门螺杆菌感染性胃病的临床与实验研究	单兆伟 毕建军	(182)
胃痛的辨证治疗和调护	庄球钦	(182)
中药消痞灵防治胃痞恶化（萎缩性胃炎癌前状态）的临床应用研究	李寿山	(183)
91 胃宁散（饼）治疗胃脘痛（胃、十二指肠溃疡）临床观察及动物实验研究	黄少华 蔡绍斌 周三松等	(184)
利胆和胃方治疗胆石症合并慢性胃炎的临床观察	许尤琪 指导 俞荣清	(184)
雷公藤治疗肾脏病研究的推广应用	黎磊石 季大玺 罗守道等	(185)
盐酸川芎嗪治疗肾小球性血尿的临床观察	周汉玉 郑琼莉 张瑛等	(186)
中药头痛滴鼻液治疗偏头痛的实验及临床研究	许国振等	(186)
1065 例老年虚证的临床实验研究	王金荣 王 乐 江华鸣等	(187)
眩晕症的血流动力学研究	梅 林	(187)
蠲瘀启闭法治疗急性中风的临床研究	宋承山 刘福礼 王建业等	(188)
老年痴呆的防治对策	刘志伟 刘廷义	(188)
增液合剂治疗干燥综合征 60 例疗效观察	胡传美 万 铭 张杏书	(189)
万德莲治疗水肿	贤述良	(190)
将军铁箍膏治疗急性疮疡的临床及实验研究	姜树荆 李鄂生 阴沁伟	(190)
中医中药治疗股骨头无菌性坏死 64 例疗效观察	党馥珍 郭汉章	(191)
速效烧伤膏治疗烧伤的临床研究	高 松 王文松 车建中等	(192)
中药洗剂治疗阴道炎的临床观察	韩晓颖等	(192)
盆腔炎注射液的临床及实验研究	李鄂生 胡绍繁	(192)
异功散加减治疗儿童胃脘痛 25 例	庄球钦	(193)
中药癌康宁治疗肺癌的临床研究	程跃群 官 荣	(193)
蟾酥注射液治疗晚期癌症疼痛 89 例临床效果观察	张风林	(194)

头针治疗脑血栓的定位及疗效研究	戴厚炳	(194)
脊里药针治疗强直性脊椎炎疗效观察	商凤楼 张 膺 张俊莉	(195)
穴位注射治疗慢性乙型肝炎	王小平 倪晓琴	(195)
中药穴位注射治疗慢性肾炎蛋白尿疗效观察和疗效机制探讨	余青萍 曹 阳 杨燕芳等	(196)
心理推拿法	周华龙	(197)
腹部总持法	袁 烽 袁 靖	(197)
手法拔伸治疗颈性眩晕症 178 例	李中连	(198)
治疗病毒性肝炎外用型新药——强肝袋	邵春忠 鹿明诚	(199)
肝炎外治膏的研制	徐存毓 李伟东	武谦虎 (199)
中药外敷治疗尿潴留临床研究	吕连祥 孙广大	(200)
营心宁胶囊	杜家经 姚英英	(200)
治胃灵胶囊	金雍和等	(201)
中药抗破伤风口服液的制备及实验研究	鲁汉兰 江 涛 叶明波等	(201)
42 种植物类中药炮制与无机元素相关性的研究	余南才 谭照华 管竞环等	(202)
中药辛、甘、苦味与无机元素的相关性研究	管竞环 李恩宽 汤学军等	(202)
稀土元素与中药药性阴阳属性关系的研究	管竞环 李恩宽 汤学军等	(203)
微量元素在植物类中药中的总体分布规律	管竞环 李恩宽 代行信等	(203)
辣根引种及辣根过氧化物酶生产应用研究	史计德 贾克勤 励余生等	(204)
影像诊断		
胸部摄片最佳条件选择的研究	王 骏 袁仁松	(204)
高千伏技术在 X 线摄影中的作用	王 骏	(205)
长期血液透析患者手骨直接放大摄影的临床研究	袁允邦	(206)
数字图像处理对骨科摄片图像的优化分析与三维重建	陈履平 李承球 王志宏	(207)
左肝管定向穿刺胆管造影和经肝胆道镜检术	刘和立 万恒荣 汪 淙等	(207)
选择性冠状动脉造影 17 例报告	张国辉 顾亿贻 叶润青等	(208)
睫状视网膜动脉的荧光造影与眼底镜下对比研究	王润生 王 煜 韩晓星	(209)
静脉法 CT 胆道造影	韩修龄 王德杭 刘永华	(209)
肝豆状核变性肝、脑 CT 改变及其临床意义	吴新彦 张 通 王 萍等	(210)
X 线胸片、CT 对青年人肺癌的诊断评价	卢光明等	(210)
小肠平滑肌肉瘤的 CT 诊断	冯 骏 王履琨 张 或	(211)
肝动脉造影后碘油 CT 在肝癌诊治中的应用	傅维利	(212)
肾脏少见肿瘤病变的 CT 研究	卢光明等	(212)
心电运动试验 ST/心率斜率及临床应用	周士枋 邱纪方 曾琼澄	(213)
弱视儿童脑电功率谱研究	杨慧贞 田美贞 王 又等	(213)
哑型二尖瓣狭窄的临床与超声研究	王少青 张焕萍 陈 钰	(214)
胃饮水试验在腹部超声探查中的应用	蒋 宁	(215)
腹腔结核性假性肿块的超声诊断	尹云霞 鲁 慧	(216)
慢性肾功能衰竭心脏改变的超声观察	王挹青 李寅生 陈旭艳等	(216)
超声多普勒检测糖尿病患者心功能研究	郭维琼 绕亚萍	(217)
多普勒超声心动图评价糖尿病患者左室结构及功能的临床研究	李峰春 高晓军 李海鹏等	(217)
10MHz 超声诊断甲状腺肿块 220 例分析	薛 玉 王蓉芳 柳龙图	(217)
B 型超声诊断腰椎病变系列研究	刘成国 马红岩 朱苏阳等	(218)

10MHzB型超声诊断烧伤深度	薛玉	孙炳伟	(219)
B超监测输卵管通液声学造影临床应用	孟英奇	周彦文	刘颖等 (220)
眼球内病变的超声诊断研究		王树棠	(220)
超声检查对肠道肿瘤的临床应用研究	王彬	陈敏华	李建国 (220)
经尿道膀胱腔内超声断层检查对膀胱肿瘤临床分期的意义	龚振华	孙则禹	周志耀等 (221)
检 验 科			
氯化高铁(HiCN) 血红蛋白(Hb) 目视比色计的研制	赵祥	梁福友	温杰 (222)
抗A、抗B单克隆抗体血型试剂的研制	薛萍	白恒美	康炜 (222)
Beckman Ics AnalyzerⅠ进口试剂代用品的研制	韩锐	于志宏	马悦等 (223)
一种全血铁微量快速比色测定法的研究	黄肖耆	袁翠英	黄群等 (224)
生物发光新技术测定红细胞膜Na ⁺ 、K ⁺ -ATP酶活性及临床应用			
	王亦根	张志敏	相爱珍等 (224)
红细胞葡萄糖-6-磷酸的酶法测定	屠伟峰	林桂芳	沈健藩等 (225)
一种新肿瘤标记物——N-乙酰神经氨酸在胸腹水临床诊断应用中的研究			
	曹道德	李开南	刘道荣等 (226)
柯萨奇B组病毒感染的实验诊断及应用研究			李芳秋 (226)
马尔尼菲青霉菌分离与鉴定	宗永兰	李珍大	尹欣等 (227)
海水和淡水小球藻在细菌培养分离的应用研究	杜平华	陶军	李欣荣等 (228)
单克隆抗体斑点免疫酶法快速检测痰中结核杆菌的研究	何胜洪	王健	江烈武等 (228)
应用PCR体外DNA扩增技术诊断肺结核的临床研究	官荣	刘云	姜治先等 (229)
应用“套叠”式多聚酶链反应检测结核杆菌基因的研究		肖云	吴云霞 (229)
快速、微量、巢式聚合酶链反应扩增幽门螺杆菌尿素酶B基因诊断方法的建立及临床应用			
	张沥	白西平	王崇德等 (230)
抗幽门螺旋杆菌尿素酶抗体商品化诊断试剂盒的研制与临床应用	杨昭徐	陈晶晶	梁丕霞等 (230)
临床细菌L型的实验研究及其临床应用	徐志学	张薇华	倪光志等 (230)
氧化型革兰氏阴性杆菌一管多用鉴定培养基的研制	安慧敏	徐迪诚	赵冰琪等 (231)
一次性厌氧菌培养平板的研制及应用	李建秋	刘久春	于志洲等 (232)
淋球菌快速鉴定及耐药性的研究	石玲	苗世斌	张丽迈等 (232)
奈瑟氏淋球菌培养基的选择		杜平华	朱世真 (233)
淋病双球菌PCR检测试剂盒研制及临床应用	何金昌	肖劲夫	李伟雄等 (233)
尖锐湿疣新鲜组织HPV的PCR检测及其临床应用的研究	沈克慧	杨莲青	王望梅等 (234)
梅毒诊断试剂盒——国产TRUST纸片法的评价	艾县清	赵成芳	张绍林等 (234)
一种高效率的细胞同步化技术的建立	王代树	梁云燕	王水潮 (234)
制备模拟血清做生化质控物的研究	周国华	高淑荣	张林平 (235)
临床检验质量控制监查系统的研究	董正义	刘玉英	于增国等 (236)
病 理 科			
无级差脱水组织制片技术		鲁建生	(237)
微循环血管研究新技术——碱性磷酸酶染色法	王有伟	宫瑾	赵薇等 (237)
临床诊断慢迁肝、慢活肝39例病理检查结果分析		王跃民	(238)
先天性心脏病的超微病理与临床对比研究	郑晓刚	张石江	丁永清等 (238)
DNA聚合酶链反应检测石蜡包埋人心肌组织中弓形虫的研究	石群立	刘琦	李芳秋等 (239)
黄色肉芽肿性胆囊炎48例临床病理分析	巫佩霞	邸荣因	马建宁 (240)

先天性巨结肠粘膜改变病理研究及临床意义(附14例抗人体IgG免疫荧光观察)	鲁建生	江泽熙	胡家高	(240)
过敏性紫癜性肾炎的病理及预后			刘光陵	(241)
中国南京市地区脱髓鞘性脑病的临床与病理研究	李南云	陈治	(242)	
肠上皮化生与胆囊炎、胆囊癌和胃腺瘤的关系	金行藻	马恒辉	张泰和等	(242)
纤维内窥镜活检病理诊断胃肠恶性淋巴瘤价值的探讨	黄志勇	褚宏伟	章海涛等	(243)
三层指套法取直肠脱落细胞检查及其花生凝集素受体表达的临床应用研究	杨国梁	徐国庆	袁宏银等	(244)
多样性黄色显形细胞瘤及巨细胞胶质母细胞瘤的临床病理观察	李南云	张泰和	钱源澄等	(244)
乳腺癌及前列腺癌组织内细胞外基质成份变化及其意义的探讨	黄志勇	褚宏伟	王宁等	(245)
药品器械				
盐酸环丙沙星胶囊剂	胡昌良	唐建华	吴松云等	(245)
诺氟沙星注射液	胡昌良	周勤	孙奋治等	(246)
四类新药——硝苯地平注射剂	陈冠容	刘超英	黄丽萍等	(246)
盐酸环丙沙星滴眼液	胡昌良	徐群为	严汉英等	(247)
利福平滴眼液稳定性研究	胡昌良	唐建华	袁锡炳等	(248)
治疗青光眼的新药物制剂——盐酸可乐定滴眼液的研究和临床应用	皮先绪	皮业华	(248)	
甲硝唑口腔粘附片	陈庆才	邵志高	尤喜庆等	(249)
试制改良口服补液的实验和临床研究	阚笑影	张毓宜	王纪洁等	(249)
血防用吡喹酮涂肤纸巾	宋俊生	刘学丽	严汉英等	(250)
国产胰岛素制剂质量的研究	赵琳	周荔	周军等	(250)
老年患者个体化用药研究	冯承善	何心	刘旭光等	(250)
《常用中西药配伍变化表》的研究	武谦虎	孙德海	于伟勋等	(251)
取代芬太尼类强镇痛剂的合成、生物活性与受体作用机制及构效关系的研究	杨玉龙	卢志英	温素姐等	(252)
化学计量学方法在复方药物光谱和色谱分析中的应用研究	周国华	罗国安	章杰兵等	(253)
中药材及中成药中黄曲霉毒素的调查及检测方法的研究		杜平华	(253)	
3、4、5——三甲氧基苯甲醛新合成法	张荣久	麻凯旋	(253)	
甲烷磺酸的制备工艺	任宇	边军	朱崇泉等	(254)
血压反馈式频率响应型起搏器的研制	谢浦荻	赵崇侃	朱思明	(254)
D ₁₆ -2型腹壁结肠造口排便报警器的研制与临床应用	许正昌	殷广福	王月忠等	(255)
平行臂型主动脉阻断钳	张石江	高声甫	周采璋	(256)
微型体外循环机及家兔体外循环	张石江	高声甫	周采璋等	(256)
AST-701微波前列腺治疗仪	深圳安科高新技术有限公司			(257)
椎管内骨赘打击器研制及临床应用		王乾兴	(257)	
PC脑皮层电极的研制及临床应用	谭启富	汤黎明	(258)	
万向冷光源纤维导光束固定架的研制	袁忠诚	李巧玉	李仲冕等	(258)
ASA-601S高精度脑立体定向仪	深圳安科高新技术有限公司			(259)
眼科多功能拉钩		李一壮	(259)	
小型红外医用涂膜机的研制	胡坤	周平	马长太	(260)
WHT20A型可调双排20头微量移液器的研制		唐国泰	(260)	
简便多联ELISA及SPRIA专用容器		唐国泰	(261)	

无创伤脉搏血氧仪	深圳安科高新技术有限公司	(261)
一次性成份输血器	孙月英 任君骆艳等	(261)
一次性滴喷药胃管的研制及临床应用	刘志兰 高声婵 尹作述等	(262)
多功能不锈钢抢救治疗车的设计与研制	毕丽云 陈小群 程万鸿等	(262)
床式充气型医用护理浴盆	苏爱珍 王利民 杜沛龙等	(263)
多功能健身拍的研制和应用的研究	尉孟龙 张庆铭	(263)

护理技术

肺结核咯血病人的临床观察与护理	刘兰芬	(263)
孕产妇护理的护德护风	岳红	(264)
过期流产清宫术并发羊水栓塞 DIC 1 例的护理体会	王永波	(265)
氯尿嘧啶治疗异位妊娠的护理观察	李定香	(265)
妇科农民患者的心理分析与护理	朱德湘	(265)
新生儿呼吸衰竭的监测与处理	郭思霞	(266)
预防及杜绝小儿静脉输液热原反应的研究	王培心 王成春 季燕等	(266)
护理技术操作卡片的研制	李翠薇 程万鸿 马晓华等	(267)

基础医学

100 例冠状静脉应用解剖研究	吴波 金崇厚 朱清	(268)
盆丛的应用解剖学研究	童鑫康 霍汝娟	(269)
国人脑深部结构三维坐标值数据库及其应用	陈玉敏 宋鹤九 戴晓章等	(269)
唇腭裂功能性整复的解剖学基础研究	张奎启 王治熙 薛氏中等	(269)
高压放电对生物体细胞影响的机理探讨	张茂华 石孝笏 王亢芳等	(270)
由莽胺的体外生物实验探讨芳胺致癌作用机理	崔明珍 项芒 裴淑等	(271)
氟戊菊酯及其与甲苯联合作用的神经毒理学研究	殷若元 任春兰 陈传芬等	(271)
自由基对氟中毒发病的影响及其阻断方法的研究	王志成 富德 关德宏等	(272)
抗麻风杆菌及其抗原成分单克隆抗体的研制	吴勤学 李新宇 魏万惠等	(273)
乙肝病毒 e 抗原基因在大肠杆菌中高表达研究	邓小貳 张林元 何亮等	(274)
二尖瓣运动时房室内差的研究	王乐民 贡立恒 郭建华	(274)
维拉帕米增强猴肾上皮细胞低密度脂蛋白受体活性	刘乃丰	(275)
7--溴化乙氧苯四氢巴汀抗心律失常作用及其机理研究	杨宝峰 李文汉 杜智敏等	(275)
低血钾性恶性心律失常的心室晚电位	程蕴琳 桂鸣 鲁翔	(276)
急性心肌缺氧时慢速心律失常发病机制中腺苷假说的实验研究及其临床应用	孙继文 孟繁英 徐江等	(276)
茶多酚对心肌保护的研究	翁品光 陈强 崔良顺等	(277)
急性通透性肺水肿的机理研究—花生四烯酸代谢产物及自由基的作用	汪栋 温光楠 叶玉坤	(277)
平喘药对肺组织 β 受体影响的研究	杨玉 殷凯生 杨明	(278)
静脉滴注硫酸镁对犬实验性哮喘的防治作用		蒋德升 (278)
越桔对实验性豚鼠肺气肿的防治研究	孙玉莹 朱跃岚 王刚	(278)
中医药对小白鼠实验性肺纤维化的防治作用研究	马然 马学君 张丽英等	(279)
艾灸神厥穴对胃粘膜保护性影响	陈演江 陈永昌 肖德生等	(280)
双介入疗法在肝脏应用的实验研究	任蓓萍 陈康	(280)
TH 蛋白在肾组织中的定位观察及其意义	鲍华英	(281)

晒对被动性 Heymann 氏肾炎治疗效果及其机理研究	倪传源 许 桦 徐 虹等	(281)
环磷酰胺致大鼠性腺损伤机理及预防作用的研究	郭仁寿 陈重义 伍 钢等	(282)
兔肾表面微循环观察方法及川芎嗪对兔肾缺血再灌损伤的保护作用的实验研究		
基因表达精子抗原的研究	余秉治 王卫民 薛 莎等	(282)
脑损伤的机理及辅酶 Q ₁₀ 的保护作用	沙家豪 周作民 胡志刚等	(283)
兔脑淋巴引流阻断后急性期内脑结构与酶组化改变的观察	任 振 丁文祥 苏肇仇等	(283)
大鼠肝细胞内与自由基代谢有关的生化指标增龄性变化	邢成名 卢幸明 孙 巍等	(284)
糖尿病大鼠红细胞山梨醇与晶体、坐骨神经山梨含量的相关性	卢步峰 唐筑灵 张小雷	(285)
以 AITD 为模型的独特型免疫网节的实验和临床研究		毛晓明 (285)
小鼠树突状细胞免疫功能的实验研究	许化溪 潘志超 刘恭植等	(287)
阿霉素心、肾毒性机制的实验研究	吴升华 杨运昌 王兆铭	(287)
纳络酮对失血性休克免脂质过氧化反应的影响	钱燕宁 金士翱	(287)
医用 OB 胶行食管胃吻合的动物实验研究		范明慧 (288)
绞窄性肠梗阻的早期实验室诊断	田晓峰 杨春明 徐英夫等	(289)
大鼠建立免疫耐受后不用抗排异药物心脏异位移植百日以上长期成活研究		
鼠树突状细胞单抗抗移植排斥反应的研究	刘恭植 许化溪 邵启祥等	(290)
子宫内膜异位症动物模型的研制	王静远 吕卫平 焦西妹等	(290)
外淋巴瘘及圆窗膜修补对听觉功能影响的实验研究	邓 穀 陈兆和 王 健等	(291)
咽鼓管形态功能及其中耳炎发病关系的研究	姜 平 童鑫康 欧阳琦等	(292)
同种异体骨移植修复甲状腺软骨缺损实验研究		钱 炜 (292)
实验性兔膝关节 X 线摄影的研究	王 骏 叶根茂 王跃平等	(292)
调查报告（含卫生改革、管理）		
全民医院实行“一院两制”探索	韩荣升 王宛玉 牛通宪	(294)
大连市卫技队伍现状分析及对其医学教育采取的对策探讨	周殿运 马 东	(294)
关于改进继续医学教育理论知识学分授予办法的调查报告	王家敏 马德锡	(295)
开展继续医学教育，加速人才培养，促进“科技兴院”	余 群 娄治珍 陈尚华等	(297)
开展临床住院医师积分考核制，加速人才培养	余 群 朱晓华	(298)
科研课题中期检查评审指标体系和评审方法的探讨	张 岭 朱中仁 张泽普等	(299)
医药卫生科技项目查新咨询质量评价指标体系的研究	杨传瑞 邬能灿 刘德齐等	(299)
胃镜室内微生物学监测与管理		吉济华 (300)
中医药发展战略思考		杜家经 (300)
医院信息管理与评审办公系统	马必生 袁 玉 王秀民等	(300)
综合医院门诊计算机管理网络系统	丁杜秋 康 庄 韦来平等	(301)
医院会计核算计算机管理系统		王玉明 张寿生 (302)
母婴同室病区的系统管理		何秀玲 (302)
产婴室的管理与体会		王永波 (303)
西安市中心血站血务信息管理系统的研制	蒋冬玲 王 文	(303)
血液中心计算机网络管理及条形码的应用	孙丽新 吴玉明 姜学安	(304)
索 引		