



最新医药荟萃

ZUIXIN
YIYAO
HUIGUI

第一辑



北京科学技术出版社

最新医药荟萃

第一辑

最新医药荟萃编辑部编

北京科学技术出版社

一九八六年十二月

《最新医药荟萃》编辑委员会

顾 问

黄树则 支峻波 朱 潮 陈仲武 陈海峰 丁有和
李矢和

总 编

司明勋

副 总 编 (按姓氏笔划为序)

孙宝鑫 刘永年 刘通显 刘镜如 朱庆生 关福琴
次仁卓嘎 吴坤仪 吴金章 李文才 李恢樵 陈崇远
肖志安 傅亿伸 穆 瑞

常 务 编 委 (按姓氏笔划为序)

王琴之 邓世俊 叶政书 刘中元 李效禹 朱名媛
汪宗远 阿 登 欧振海 范志轩 杨朝斌 侯新民
钱为政 徐自进 黄灼和 黄星垣 戴炳全 戴申椒

编 委 (按姓氏笔划为序)

于新熳 王 儒 王 琪 王卓琳 王安君 方炳森
加 措 龙绍孙 田 敏 刘 凡 刘宪廷 刘经伟
刘荣刚 刘克定 吕明弟 劲 松 芦信义 汪治廉
李静文 李应欣 李国栋 李绍先 陈毕忠 陈定坤
张敬德 张松林 张枝密 张安静 张 炎 张慕骞
张华荣 杨慈生 杨才绩 杨勤槐 周玉珍 柯成梁
胡晓熙 钮 刚 侯忠亮 顾 刚 顾昌彦 郭淑华
郭 杰 徐子孟 翁维权 桂美煊 龚端仪 康贵仁

黄才胜 曹荣攀 董俊菁 董克笃 蒋洪海 谢金兰
谢公懋 程国良 雷同声 腾联辉 赵树范 起来祥
赵素文 樊清林 濩玉国

特约编辑 (按姓氏笔划为序)

方国祥 王松丽 卢传新 朱震东 刘约翰 刘中人
刘光汉 刘桂森 杜渊 邹恒儒 吴世英 吴公涛
张佑民 张廷杰 张开宿 周元瑶 郑英健 罗成基
侯世荣 韩德坦 曾育麟 赵金铎 赵治国 褚先秋

编辑部主任

刘中元

编辑部副主任

谢公懋 顾刚 斯鸣 徐可

编辑部成员

虞灝 周模刚 廖伯兆 吴昌培 李致用 李祥芳
李松龄 杨松 杨传瑞 顾波波 徐扬 陶利娅
饶如明

《最新医药荟萃》主办单位

(按笔划为序)

云南省卫生厅	成都市卫生局	西安市卫生局
西藏自治区卫生厅	沈阳市卫生局	昆明市卫生局
武汉市卫生局	青岛市卫生局	重庆市卫生局
贵阳市卫生局	南宁市卫生局	南京市卫生局
哈尔滨市卫生局	济南市卫生局	桂林市卫生局
海南岛地区卫生局	涪陵市卫生局	焦作市卫生局
遵义市卫生局		

2008112

傳播新技术交流新
經驗為繁榮我國醫
藥衛生事業作出新
貢獻

崔月犁

一九六六年十月

中华人民共和国卫生部部长崔月犁题词

祝贺《最新医药荟萃》出版
加强学术交流攀
登医学高峰

顾英奇
一九八六年九月

中华人民共和国卫生部副部长顾英奇题词

祝贺《最新医药荟萃》出版

钱信忠先生 敬录

编写先进医药卫生技术

钱信忠
九月

原国家计划生育委员会主任钱信忠题词

前　　言

贯彻中共中央关于社会主义精神文明建设指导方针的决议，提高全民族和医药卫生人员的思想道德素质和科学文化素质是卫生行政部门的主要任务。全国计划单列城市、部分大中城市和西南地区的十九个卫生厅、局的主要负责同志，共同精心设计了一个系统工程——《最新医药荟萃》。她在卫生部领导的关怀和支持下，经过近一年的筹备，今天终于与读者见面了。

当前，我们正面临着一场全球范围的新技术革命的挑战。这对我国医药卫生事业的发展也是一种新的机遇。《最新医药荟萃》可谓应运而生。她将当代国内和世界各国包括资本主义发达国家的先进医药科学技术、具有普遍适用性的卫生组织管理经验进行汇集和系列出版，并在实践中加以检验和发展。她将适时地向我国医药卫生人员和管理者介绍医药卫生的新知识、新理论、新方法、新技术、新成果和新动态。她将针对广大读者的实际需求，既广采博集指导现实，又评述当今预测未来。她摆脱了经院式理论研究的模式，重新构思设计新的框架，以不拘一格的文体文风，汇各学派、各专家、各文种版本之精髓于一体，力求为医药卫生人员解决工作实践中遇到的实际问题。其文章短小精炼，观点鲜明，内涵丰富，信息量大，可读性强，实为游览医药之

林的好向导。

《最新医药荟萃》是体制改革的产物，她打破了行政区划和地域的界限，将全国各地的十九个（省）市及其所在地的医药院校、科研单位、医药卫生单位有机地联合起来，编织成一个庞大的全方位的信息网络。“荟萃”编委会不仅是一个编辑机构，也是一个学术研讨机构；“荟萃”不仅是信息载体、学术交流的园地，也是连谊的纽带、精神文明的桥梁。

本书在编写中承蒙卫生部崔月犁部长、顾英奇副部长、钱信忠顾问的关怀指导，黄树则、朱潮、陈仲武、陈海峰、丁有和、支峻波、李矢和等同志的指导和帮助，谨致谢忱。

鉴于现代医药科学技术突飞猛进，资料层出不穷，尤以编者水平有限，错漏之处再所难免，诚望读者不吝赐教。

司 明 勋

一九八六年十一月

内 容 提 要

本书是全国计划单列城市、部分大中城市和西南地区的十九个卫生厅、局联合编撰的系列出版物之第一辑。

该书广泛汇集国内外最新医药信息，分为“新理论、新知识、新方法、新技术、新成果、述评、临床用药和新动向”等八个方面的内容向读者介绍。

本书走出经院式理论研讨的模式，重新构思和设计新的框架，以不拘一格的文体、文风，汇各学派、各专家、各文种版本之精髓溶入“荟萃”之中。力求为临床医药卫生工作者和管理人员解决工作实践中遇到的实际问题。

本书供医药卫生技术人员和管理人员使用，亦可供医药院校师生阅读和参考。

目 录

述 评

- 001 我国心血管外科现状 (1)
- 002 胃癌研究的现状 (2)
- 003 今日脾外科 (4)
- 004 妊娠高血压综合征研究的现状 (5)
- 005 输卵管卵巢脓肿诊断、治疗的现状 (8)

新理论

- 006 消化性溃疡病病因新说 (9)
- 007 老年环—脑动脉硬化的指征 (9)
- 008 脑动脉硬化诊断标准 (10)
- 009 神经衰弱的诊断标准 (11)
- 010 呼吸衰竭的概念与诊断标准 (12)
- 011 胆石排出的新见解 (14)
- 012 麻醉工作对妊娠无危险性 (15)

新知识

- 013 人发中锰含量与肝癌 (16)
- 014 偏头痛防治种种 (17)
- 015 头痛病人应首先戒除镇痛药 (18)
- 016 癫痫持续状态的处理 (19)
- 017 病理性与功能性室性早搏 273 例动态心电图分析 (20)
- 018 心肌梗塞与冠状动脉病变 (22)
- 019 高血压的降压治疗 (23)

• 1 •

- 020 动脉粥样硬化患者舌侧血管的变化 (24)
021 原发性高血压患者之高尿酸血症对血脂
和心血管损害的影响及临床意义 (25)
022 肺心病并发抗利尿激素分泌增多症 (26)
023 用激素可维持脑死者脏器功能 (27)
024 纤维食管镜的临床应用 (28)
025 经食道起搏插管长度的数据研究 (29)
026 纤维胃镜检查22,560例分析 (31)
027 肠道易激综合征 (31)
028 肺的炎性假瘤 (32)
029 杀肝炎病毒的洗消剂 (33)
030 δ 肝炎的新见解 (33)
031 新型轮状病毒引起的流行性腹泻 (34)
032 可治疗革兰氏阴性菌感染的抗体 (35)
033 抗绿脓杆菌单克隆抗体 (36)
034 爱滋病 (36)
035 风湿性关节炎的成因与神经系统有关 (39)
036 急性肾小球肾炎为什么不用肾上腺皮质
激素及免疫抑制剂治疗? (39)
037 未扪及甲状腺肿大的甲亢症 (40)
038 嗜铬细胞瘤患者的精神症状 (41)
039 糖尿病性神经病早期诊断的探讨 (42)
040 镁能增强胰岛素的作用 (43)
041 用猪脾脏净化人体血液 (44)
042 人工生物瓣膜替换术351例的长期随访 (45)
043 对食道癌病因的新认识 (45)

044	腹部创伤诊治中的几个问题	(46)
045	胃次全切除术后胆囊炎	(47)
046	胃肠吻合分层缝合的技术改进	(47)
047	胆总管十二指肠后(孔洞式)吻合治疗 原发性胆管结石及胆肠吻合术的应用	(48)
048	裘法祖否定附带的阑尾切除术	(50)
049	国内大肠癌诊治的近况	(50)
050	老年病人的肛管癌可能表现为肛周脓肿 或瘘	(51)
051	荷包止血法行前列腺切除术	(52)
052	纱条填塞止血	(52)
053	老年急重病人麻醉的有关问题	(53)
054	高温麻醉术治疗癌症	(53)
055	激光治疗静脉曲张溃疡	(54)
056	医源性射线癌	(55)
057	致畸原暴露的遗传咨询	(57)
058	天然孕激素与抗高血压作用	(58)
059	女性生殖道厌氧菌感染和灭滴灵的应用	(59)
060	自然流产夫妇的染色体分析	(61)
061	早孕绒毛细胞直接制备染色体进行产前 诊断	(61)
062	药物扩张宫颈在人工流产中的应用	(62)
063	脐带脱垂:产前能够诊断吗?	(63)
064	羊膜带结合征:产前超声诊断及潜在危 害	(64)

065	微需氧菌或厌氧菌引起的妊娠期尿路感染.....	(65)
066	妊娠期肝内胆汁淤积症的重要性.....	(66)
067	新生儿心力衰竭的诊断和病因.....	(67)
068	小儿特发性心肌病治疗的探讨.....	(68)
069	小儿哮喘的治疗进展.....	(69)
070	乙型肝炎的母婴传播.....	(70)
071	新生儿、婴儿是否需要作皮肤试验.....	(71)
072	新生儿气腹.....	(72)
073	儿童锌铜缺乏症.....	(73)
074	儿童弱视的治疗.....	(73)
075	矫治口吃的新进展.....	(75)
076	医学新旧单位换算.....	(76)
新方法		
077	美发明用于心脏病诊断的两种新方法.....	(78)
078	体外反搏治疗心绞痛.....	(79)
079	利用电子计算机判断急性心肌梗塞.....	(80)
080	建立监测透析过程的模型.....	(80)
081	脑复苏的措施.....	(81)
082	生物反馈治疗慢性头痛.....	(82)
083	现代肺结核病治疗.....	(83)
084	小儿结核性脑膜炎的治疗.....	(84)
085	早期诊断原发性肝癌的新方法.....	(85)
086	健脾理气法治疗肝癌.....	(86)
087	介绍十二指肠溃疡切除困难时的一个方法.....	(87)

- 088 胃冠状静脉栓塞术治疗门脉高压症 (88)
089 中国人胆结石临床分类调查新方法 (89)
090 失血性休克时输液的选择 (89)
091 康复治疗使截瘫病人行走 (91)
092 半月节注射地塞米松治疗三叉神经痛 (92)
093 不用骨水泥的多孔表面全关节置换术 (93)
094 电刺激促进骨质形成 (94)
095 深部静脉栓塞的治疗准则 (94)
096 去腐生肌法治疗慢性窦道 (95)
097 诊断前列腺癌的新方法 (96)
098 膀胱分娩评分法 (96)
099 羊膜腔胎儿造影 (98)
100 解决全麻气管插管困难的方法 (99)
101 瘢痕疙瘩的综合治疗 (99)
102 治疗晚期肺癌有较好近期疗效 (100)

新技术

- 103 微电脑筛选胃癌高危人群 (101)
104 超声心动图可查动脉导管未闭 (102)
105 磁共振成象 (MRI) (102)
106 CT诊断高血压性脑出血 (103)
107 经皮细针穿刺活检诊断肺部肿块 (104)
108 U管在肝内胆管结石的应用 (105)
109 经皮肝穿刺胆道造影及置管引流术新型
套针的设计和应用 (106)
110 输精管可复性注射栓堵法研究 (108)
111 根面牙本质过敏的治疗 (109)

112	骨髓净化治疗白血病	(109)
新成果		
113	一种值得推广的脑内血肿清除器	(111)
114	YO—I型眼内异物光电控制定位仪	(111)
115	心电向量图微机自动分析诊断系统研制成功	(112)
116	诊治癌症的新武器—激光血卟啉	(112)
117	胎肝移植治疗白血病	(113)
118	辐射灭活乙肝表面抗原	(114)
119	重症肝炎研究获得明显成果	(114)
120	治疗内痔新器械	(115)
121	国产聚丙烯线无损伤缝合针	(116)
122	我国首次完成苯丙酮尿症的产前基因诊断	(117)
123	我国新型妊娠诊断试剂达到国际先进水平	(117)
124	应用多层体层摄影获得成功	(118)
125	口腔X线防护技术上的突破	(118)
126	针刺“手法量学”研究成功	(119)
127	穿壁式暗室湿片传递器	(120)
128	我国第二代临床用药监护仪	(121)
临床用药		
129	消化性溃疡现代的药物治疗	(122)
130	甲氯咪胍对非溃疡消化不良的对症治疗	(123)
131	甲氯咪胍的药物相互作用	(124)

132	前列腺素衍生物治疗消化性溃疡	(125)
133	国产呋喃硝胺治疗十二指肠球部溃疡的疗效观察	(126)
134	酒精局部注射治疗老年胃十二指肠溃疡出血	(127)
135	长期口服心得安治疗食管静脉曲张	(128)
136	胰岛移植治疗Ⅰ型糖尿病	(129)
137	脑力隆治疗糖尿病性多发性神经病	(130)
138	肾上腺皮质激素冲击治疗重症肾小球肾炎	(130)
139	锶对实验性肾结石的疗效观察	(131)
140	黄体酮治疗输尿管结石	(132)
141	普鲁卡因静脉麻醉导致高铁血红蛋白血症	(133)
142	复方氨基酸注射液的临床应用	(133)
143	药物和再障发病的关系	(134)
144	卡马西平治疗癫痫和精神疾患	(135)
145	阿普唑仑	(136)
146	缺血性脑卒中的脑血管扩张剂应用	(137)
147	抗癌新药——多相脂质体	(138)
148	用四环素胸腔注射治疗恶性胸水	(138)
149	溶菌酶的新用途	(139)
150	凝血酶在口腔科的应用	(140)
151	恰当使用抗生素的准则	(140)
152	庆大霉素珠链	(141)
153	钙通道阻滞剂可预防哮喘	(141)