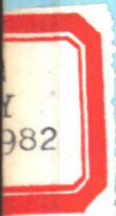




最新医药荟萃

ZUIXIN
YIYAO
HUICUI

第二辑



北京科学技术出版社

最新医药荟萃

第二辑

最新医药荟萃编辑部

北京科学技术出版社

一九八七年六月

最新医药荟萃，是由全国医药系统有关单位联合编写的。本刊是医药工作者进行学术交流、探讨、研究的园地，也是宣传医药知识、普及医药科学的窗口。本刊将定期向读者介绍国内外医药动态，传播医药新知识、新技术、新方法，促进医药学的研究和应用，为医药学的发展做出贡献。

本刊由全国医药系统有关单位联合编写的。本刊是医药工作者进行学术交流、探讨、研究的园地，也是宣传医药知识、普及医药科学的窗口。本刊将定期向读者介绍国内外医药动态，传播医药新知识、新技术、新方法，促进医药学的研究和应用，为医药学的发展做出贡献。

本刊由全国医药系统有关单位联合编写的。本刊是医药工作者进行学术交流、探讨、研究的园地，也是宣传医药知识、普及医药科学的窗口。本刊将定期向读者介绍国内外医药动态，传播医药新知识、新技术、新方法，促进医药学的研究和应用，为医药学的发展做出贡献。

本刊由全国医药系统有关单位联合编写的。本刊是医药工作者进行学术交流、探讨、研究的园地，也是宣传医药知识、普及医药科学的窗口。本刊将定期向读者介绍国内外医药动态，传播医药新知识、新技术、新方法，促进医药学的研究和应用，为医药学的发展做出贡献。

最新医药荟萃

第二辑

最新医药荟萃编辑部

北京科学技术出版社
(北京西直门外南路19号)

新华书店重庆发行所发行 各地新华书店出售
重庆市璧山县印刷厂印刷

787×1092毫米 1/32开本 5,125印张 120千字
1987年6月第一版 1987年6月第一次印刷
印数 1—30,000册
统一书号：14274·027 定价 0.95元

内 容 提 要

当代医学药学与其他领域一样迅速跃动与更迭，迫使人们的视野走向多向多维，重建崭新的知识结构。《最新医药荟萃》丛书以全方位的态势和准确、快速的信息，向你展示当代国内外最新医药动态和知识。丛书第二辑从九个方面向读者介绍医学和药学的新理论、新知识、新技术、新方法、新成果、述评、临床用药、新知指南和新动向。

本书是全国计划单列城市、部份大中城市和西南地区的二十九个卫生厅、局联合编撰的系列出版物。其特点是突破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，文章短小精粹，基础理论与临床实用并重，专业性与普及性兼顾，力求为临床医药卫生工作者解决工作中遇到的实际问题。

本书供城乡、厂矿、部队临床医药卫生技术人员和管理人员使用，亦可供医药院校学生阅读和参考。

新医药荟萃

总主编

吴兆宜、王以政、王光宇

主编

王光宇、王以政、吴兆宜

副主编

王光宇、王以政、吴兆宜、李国英、陈立人、王光宇、王以政、吴兆宜、李国英、陈立人

执行主编

王光宇、王以政、吴兆宜、李国英、陈立人、王光宇、王以政、吴兆宜、李国英、陈立人

执行副主编

王光宇、王以政、吴兆宜、李国英、陈立人、王光宇、王以政、吴兆宜、李国英、陈立人

6月13日 13 07

《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 许文博

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 李学文 李恢樵
陈崇远 肖志安 范孟浩 栾 力 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 叶国雄 刘中元 刘英年
李效禹 朱名媛 汪宗远 阿 登 沈佩芬 陈若珊
欢振康 范志轩 罗正德 杨朝斌 张宇舟 侯新民
哈斯巴根 钱为政 徐自进 高名聪 黄灼和 黄星垣
蔡 柯 潘惠明 戴炳全 戴申椒

编 委(按姓氏笔划为序)

丁惠仁 于新嬉しい 王 儒 王 琦 王卓琳 王安君
王忠喜 方炳森 邓可刚 邓宜兴 加 措 王绍孙
田 敏 马荣昌 史熙雍 刘 凡 刘宪廷 刘经伟
刘荣刚 刘克定 刘景双 吕明弟 劲 榆 芦信义
汪治廉 李静文 李应欣 李国栋 李绍先 李瑞瑜
陈必忠 陈定坤 陈开元 陈翕如 范情文 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 林 声 周玉珍 柯成梁
胡晓熙 钮 刚 侯忠亮 顾 刚 顾昌彦 郭淑华
郭 杰 赵树范 赵来祥 赵素文 徐子孟 翁维权
桂美煊 龚端仪 康贵仁 黄才胜 曹荣攀 董俊青

董克笃 蒋洪海 谢金兰 谢公懋 程国良 强巴赤列
雷同声 腾联辉 樊清林 漆玉旺

特约编辑 (按姓氏笔划为序)

方国祥 王松丽 卢传新 汉奉岩 朱震东 刘约翰
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 郑健超
罗成基 赵金铎 赵治国 侯世荣 韩德坦 曾育麟
褚先秋

编辑部主任

刘中元

编辑部副主任 (按姓氏笔划为序)

邓世俊 朱名媛 李恢樵 李应欣 肖志安 吴坤仪
杨才绩 张松林 侯新民 顾刚 徐可 谢公懋
雷嗣声 斯鸣 戴申椒

编辑部成员

虞灏 周摸刚 廖伯兆 吴昌培 李致用 李自治
李祥芳 李松龄 杨松 杨传瑞 顾波波 徐扬
张福安 陶利娅 张红 饶如明

《最新医药荟萃》主办单位

(按笔划为序)

| | | |
|----------|---------|----------|
| 大连市卫生局 | 广州市卫生局 | 云南省卫生厅 |
| 太原市卫生局 | 内江市卫生局 | 包头市卫生局 |
| 长春市卫生局 | 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 | 牡丹江市卫生局 |
| 昆明市卫生局 | 武汉市卫生局 | 青岛市卫生局 |
| 郑州市卫生局 | 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 | 海南行政区卫生局 |
| 涪陵市卫生局 | 深圳特区卫生局 | 常州市卫生局 |
| 焦作市卫生局 | 遵义市卫生局 | |

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

山東省科學院

一九六六年十月

祝賀八最新醫苑萃珍之出版
加強學術交流攀
登進學高峰

於其身
九月

晚賀八最新医药茶草三出版

传播先进医药养生技术
药商之及时进设备服务

钱信忠
九月

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、部份大中城市和西南地区的二十多个卫生厅、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工作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，她打破了行政区划分和地域的界限，将全国各地的二十多个（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、支峻波、朱潮、陈仲武、陈海峰、丁有和、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

目 录

前言

述评

- | | | |
|-----|--------------------|--------|
| 185 | 给药系统的进展..... | (1) |
| 186 | 身材矮小的原因和防治..... | (3) |
| 187 | 我国神经流行病学调查..... | (5) |
| 188 | 血脂研究近况..... | (7) |
| 189 | 胆石症研究近况..... | (8) |
| 190 | 急性胰腺炎的诊治..... | (9) |
| 191 | 十二指肠溃疡手术治疗的现状..... | (10) |
| 192 | 护理工作统计质量浅析..... | (11) |

新理论

- | | | |
|-----|--------------------------|--------|
| 193 | 中医经络学说的现代研究..... | (14) |
| 194 | 第三心音的发生机理..... | (15) |
| 195 | 钙与高血压的预防..... | (16) |
| 196 | 酒精性肝病与肝癌及 HBV 感染的关系..... | (17) |

新知识

- | | | |
|-----|--------------------------------------|--------|
| 197 | 现代性传播疾病 (STD) 的概念..... | (18) |
| 198 | 爱滋病与神经系统..... | (18) |
| 199 | 第二种爱滋病病毒的发现..... | (19) |
| 200 | 新的免疫缺陷 —— LNKS | (20) |
| 201 | 产前诊断与优生..... | (20) |
| 202 | 单克隆抗体免疫酶法测定孕妇血清及羊水 hCG 的临床观察..... | (21) |
| 203 | 弱视与分娩方式关系的调查..... | (22) |
| 204 | 预防先天肾上腺皮质增生的外生殖器男性化 的尝试..... | (23) |

| | | |
|-----|------------------------------|------|
| 205 | 先天性风疹病毒感染的危害和预防..... | (23) |
| 206 | 某些化学制剂的毒害可经男性遗传..... | (24) |
| 207 | 补锌对人工喂养儿生长的作用..... | (25) |
| 208 | 锌缺乏引起生长激素分泌不足..... | (26) |
| 209 | 儿科监护室中的放射性损害..... | (26) |
| 210 | 小儿皮肤粘膜淋巴结综合征与心机梗塞..... | (27) |
| 211 | 耳垂皱褶征与冠心病、脑动脉硬化症的关系..... | (28) |
| 212 | 急性心肌梗塞相反方向导联上 ST 段降低的意义..... | (29) |
| 213 | 成人霉菌性心肌炎..... | (30) |
| 214 | 呼吸道病毒感染的诊治..... | (31) |
| 215 | 结核病防治..... | (31) |
| 216 | “蘑菇肺”及其诊断..... | (32) |
| 217 | 活性炭对高胆固醇血症的影响..... | (32) |
| 218 | 骨髓增生异常综合征..... | (33) |
| 219 | 成人 Still 的诊治..... | (34) |
| 220 | 老年“甲亢”的临床特征..... | (34) |
| 221 | 带血管胎膜移植治疗 I 型糖尿病..... | (35) |
| 222 | 酒精易引起糖尿病视网膜病变恶化..... | (36) |
| 223 | 酮康唑的特殊作用..... | (36) |
| 224 | 维生素 C 有防癌作用..... | (37) |
| 225 | 食道静脉曲张硬化剂疗法的疗效分析..... | (38) |
| 226 | 食道静脉曲张硬化剂疗法的并发症..... | (40) |
| 227 | 影响 HBsAg 阴转的因素..... | (41) |
| 228 | 对伤寒肝炎的新认识..... | (41) |
| 229 | 乙型肝炎病毒的泛嗜性..... | (42) |
| 230 | B 型超声诊断急性胰腺炎..... | (42) |
| 231 | 河弧菌及其感染..... | (43) |
| 232 | 接触青石棉可使恶性肿瘤和石棉沉着病的死亡率增高..... | (44) |
| 233 | 急性肾功能衰竭的机理..... | (44) |

| | | |
|-----|-------------------|------|
| 234 | 皮纹学与神经疾病 | (45) |
| 235 | 三叉神经痛的新概念 | (46) |
| 236 | 抗 AIDS 的免疫毒素 | (46) |
| 237 | 妊娠期妇女少量饮酒也可影响胎儿生长 | (47) |
| 238 | 衣原体感染与女性不孕 | (48) |
| 239 | 超声诊断甲状腺癌 | (49) |
| 240 | 木尘与癌 | (50) |

新方法

| | | |
|-----|--------------------------------|------|
| 241 | 动脉插管测血压 | (52) |
| 242 | 绒毛直接制备染色体的改良方法 | (53) |
| 243 | 经皮测定新生儿胆红素的临床应用 | (53) |
| 244 | ³² 磷敷贴物治疗皮肤血管瘤 | (54) |
| 245 | 腹水 pH 测定与自发性细菌性腹膜炎的诊断 | (55) |
| 246 | 结核性与癌性胸腹水的鉴别诊断 | (56) |
| 247 | 中靶放射治疗肝癌 | (56) |
| 248 | 安瓿-二氯化碳法培养厌氧菌 | (57) |
| 249 | 温控射频热凝术治疗三叉神经痛 | (57) |
| 250 | 封闭治疗枕大神经痛 | (59) |
| 251 | 下颌孔的短针头阻滞麻醉 | (59) |
| 252 | 体外反搏治疗眼科疾患 | (60) |
| 253 | 气道异物梗阻的简易治疗法：腹部冲压法 | (61) |
| 254 | 隐匿型房室传导阻滞的无创性诊断 | (61) |
| 255 | 诊断冠心病的新手段 | (62) |
| 256 | 激光在上消化道内镜治疗上的应用 | (62) |
| 257 | 经胸与经腹门奇静脉断流术治疗门静脉高压 症的比较 | (63) |
| 258 | 针刺治疗乳腺增生病 | (64) |
| 259 | 精索静脉曲张的造影和栓塞治疗 | (65) |
| 260 | 羊膜腔内输液、羊水置换治疗羊水过少及胎 粪性羊水 | (65) |

| | | |
|-----|------------------|------|
| 261 | 驱血法在子宫手术中的应用 | (66) |
| 262 | 会阴伤口感染的预防 | (67) |
| 263 | 磁吸法治疗女性膀胱铁性异物 | (68) |
| 264 | 腹部运气绕脐按摩法治疗习惯性便秘 | (68) |
| 265 | 足下垂治疗的新方法 | (69) |
| 266 | 痔疮的治疗 | (70) |

新技术

| | | |
|-----|-------------------------|------|
| 267 | 生物技术在医学上的应用 | (71) |
| 268 | 黑色素细胞自体移植术 | (72) |
| 269 | 皮肤磨削术治疗面部疤痕 | (73) |
| 270 | 后房人工晶体植入术 | (74) |
| 271 | 高频电针治疗腋臭 | (75) |
| 272 | 异基因骨髓移植治疗白血病 | (75) |
| 273 | 乳腺癌的穿刺检查法 | (76) |
| 274 | 胆道镜的临床应用 | (77) |
| 275 | 治疗门静脉高压症新技术 | (78) |
| 276 | 保留幽门的胰十二指肠切除术 | (78) |
| 277 | 内窥镜减压治疗小肠部分性梗阻 | (79) |
| 278 | 结肠低位前切除吻合术的改良 | (80) |
| 279 | 宫腔镜下输卵管插管注药术治疗输卵管梗阻性不孕症 | (81) |
| 280 | 腰部直切口施行肾盂输尿管取石术 | (82) |
| 281 | 金属环尿道吻合术 | (82) |
| 282 | 不放支架的输精管显微吻合 | (83) |
| 283 | 液电冲击波膀胱碎石术 | (84) |
| 284 | 染料激光治疗输尿管结石 | (85) |

新成果

| | | |
|-----|---------------------|------|
| 285 | 人流感与猪流感关系的监测 | (86) |
| 286 | 抗同日疟红内期原虫单克隆抗体 | (86) |
| 287 | β -t 叶皂甙钠研制成功 | (87) |

| | | |
|-----|-----------------------|------|
| 288 | 中药——止血胶问世..... | (88) |
| 289 | 治疗重症肝炎有新药..... | (88) |
| 290 | “85抗氯急救针”研制成功..... | (89) |
| 291 | 医用X线多体层摄影增感屏研制成功..... | (89) |
| 292 | “急性腹痛诊断应用软件”研制成功..... | (90) |
| 293 | EB-I型骨科多功能支架..... | (90) |

临床用药

| | | |
|-----|--------------------------------------|-------|
| 294 | 维生素C与其它药物的配伍禁忌..... | (91) |
| 295 | PGE ₁ 治疗顽固性支气管哮喘..... | (92) |
| 296 | 哮喘持续状态的中医治疗..... | (93) |
| 297 | 硝普钠舌下给药用于平喘..... | (94) |
| 298 | 干扰素气雾剂防治小儿呼吸道病毒感染..... | (95) |
| 299 | 色苷酸钠吸入预防小儿哮喘发作..... | (95) |
| 300 | 抗栓片治疗缺血性脑血管病..... | (96) |
| 301 | 藻酸双酯钠..... | (96) |
| 302 | 静脉滴注镁治疗急性心肌梗塞..... | (97) |
| 303 | 活性炭对狄戈辛血药浓度的影响..... | (98) |
| 304 | 甲氧乙心安的降压疗效观察..... | (99) |
| 305 | 腺昔终止婴幼儿室上性心动过速..... | (99) |
| 306 | 心得安的新用途..... | (100) |
| 307 | 血宁冲剂治疗上消化道出血..... | (101) |
| 308 | 健脾止泻灵治疗小儿迁延性腹泻..... | (102) |
| 309 | H ₂ 受体阻滞剂：Famotidine..... | (102) |
| 310 | 西曲酸酯..... | (103) |
| 311 | 中药“结肠灌注Ⅰ号”治疗急性肾功能衰竭..... | (104) |
| 312 | 复方利福平治疗慢性细菌性前列腺炎..... | (104) |
| 313 | 野菊花栓治疗慢性前列腺炎..... | (105) |
| 314 | 玄麦阴阳汤治疗老年顽固性便秘..... | (106) |
| 315 | 麻疹减毒活疫苗治疗水痘与带状疱疹..... | (106) |
| 316 | 安体舒通治疗男型秃发及重症痤疮..... | (107) |
| 317 | 硫化硒洗发剂治疗脂溢性皮炎等疾患..... | (108) |

- 318 糜蛋白酶治疗寻常痤疮 (108)
 319 半边莲外用治疗隐翅虫皮炎 (109)
 320 HOMP 方案治疗前淋巴细胞白血病 (109)
 321 大剂量阿糖胞昔治疗急性白血病 (110)
 322 丙戊酸钠的抗癫痫作用 (110)
 323 梁氏创伤膏治疗骨髓炎的效用 (111)
 324 镇痛新药：氯酚待因 (112)
 325 庆大霉素治疗钩端螺旋体病 (113)
 326 南通蛇药治疗慢性活动性乙型肝炎 (114)
 327 硝基安定控制婴儿痉挛 (114)
 328 商陆治疗乳腺增生病疗效观察 (115)

新知指南

- 329 貌似SVT (116)
 330 影响颅脑外伤预后的因素 (118)
 331 骨盆骨折及其并发症的治疗 (119)
 332 常见胸部外科疾病 X 线误诊原因分析 (120)
 333 肝功能减退的结核患者如何选择抗痨药物 (121)
 334 老年感染病人怎样使用抗生素 (122)
 335 阿斯匹林的最佳抗血栓形成剂量 (123)
 336 运动试验在心力衰竭时的应用 (123)
 337 小剂量抗酸剂治疗胃溃疡 (124)
 338 胃镜检查术前可不应用阿托品 (124)
 339 乙型肝炎疫苗的副作用和禁忌症 (125)
 340 干扰素治疗慢性乙型肝炎 (125)
 341 胆肠吻合术式比较 (126)
 342 显微外科技术应用于烧伤治疗 (126)
 343 结肠局部缺血酷似癌 (127)
 344 活跃期人工破膜加速产程 (128)
 345 小儿革兰氏阳性细菌败血症和多器官功能衰竭 (128)
 346 克罗米芬治疗男性不育症的几个问题 (130)