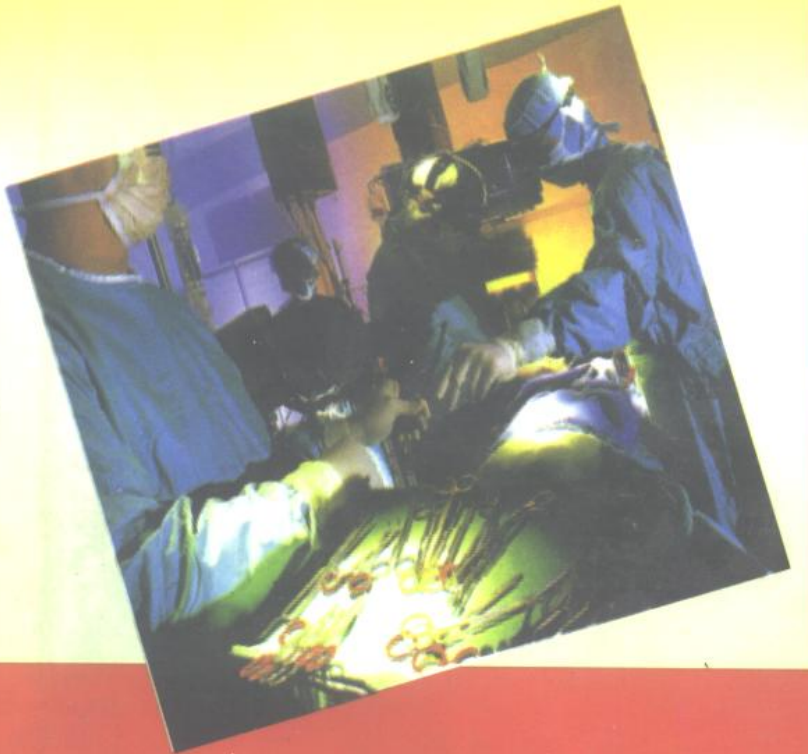


现代疾病科学诊治

最新专家方案



北京科学技术出版社

现代疾病科学诊治 最新专家方案

(上 册)

主编 胡大一
董宇国

北京科学技术出版社

现代疾病科学诊治 最新专家方案

(中 册)

主编 胡大一
董宇国

北京科学技术出版社

现代疾病科学诊治 最新专家方案

(下册)

主编 胡大一
董宇国

北京科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

现代疾病科学诊治最新专家方案/胡大一 董宇国主编.-北京：
北京科学技术出版社,1999.4

ISBN 7-5304-2278-2

I . 现… II . 胡… III . 内科-诊疗 IV . R5

中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 10317 号

*

北京科学技术出版社出版

(北京西直门南大街 16 号)

邮政编码:100035

北京通县利民印刷厂印刷

*

787×1092 毫米 16 开本 106 印张 2510 千字

1999 年 4 月第一版 1999 年 4 月第一次印刷

印数 1—3000 册

定价: 580 元

《现代疾病科学诊治最新专家手册》

编委会成员名单（按姓氏笔画顺序）



主编 胡大一

首都医科大学教授，博士生导师，心血管病研究所所长，著名心血管病专家。



主编 董宇国

北京医学文化发展中心主任，北京爱生善待健康信息咨询中心主任。



副主编于皆平

湖北医科大学第一临床学院教授、主任医师、消化病研究室主任、博士生导师。



副主编王久成

北京市公安医院心内科主任、副主任医师。



副主编朱世亮

上海医科大学肿瘤医院教授、主任医师。我国超声诊断学的奠基人之一。



副主编钱宗薇

辽宁省糖尿病治疗中心主任，教授、主任医师。曾获卫生部颁发的金质勋章。



副主编夏学鸣

苏州医学院附属第一医院血液科主任，教授、主任医师、博士生导师。



副主编曹国政

第一军医大学附属珠江医院肾内科副主任，教授、主任医师。



编委王振纲

中国医学科学院、中国协和医科大学药理学系研究员、教授。



编委石佑恩

同济医科大学基础医学院院长，寄生虫学教研室主任。教授、博士生导师。



编委 许炽耀

北京医学院研究员，中华医学会热带病与寄生虫病学会主任委员。



编委罗星照

上海市东方医院儿科主任，教授、主任医师。兼国际儿科肾病学会会员。



编委金健行

上海市解放军85医院内科主任，主任医师。兼中国生物医学工程学会人工器官学科委员。



编委陈书平

解放军第359医院内科副主任、副主任医师。国际心脏学会中国分会会员。

编委会名单

主编 胡大一 董宇国

副主编(以姓氏笔划为序)

于皆平	王久成	朱世亮	钱宗薇
曹国政	夏学鸣		

编 委(以姓氏笔划为序)

于皆平	王久成	王振纲	石佑恩
任麒陞	许炽耀	朱世亮	汤映馨
何山梅	罗星照	金健行	姜春水
胡大一	曹国政	钱宗薇	夏学鸣
董宇国	慈书平		

总策划 董宇国

前　　言

蓬勃发展的现代医学，尤其是分子生物学、遗传学、免疫学的突破性进展，对临床医学产生了巨大的影响。层出不穷的新技术、新方法的广范应用，对临床疾病的诊断和治疗起到了革命性的推动作用。可见，展示最前沿的医学科技成果，不断总结临床诊治的新经验，已是医学界势在必行的一项建设性工程。为此，我们组织了中国医学科学院、北京医科大学、协和医科大学、上海医科大学等几十所国家高等医学院校的数十名教授、专家，历时两年，编成此书。

全书共分九卷，系统性强，信息量大。包括西医全科数百种疾病的诊治方案和万余例临床观察、分析、诊断、医治、疗效的病例报告。其中对常见病、多发病的准确诊断和科学治疗作为全书重点做了强化处理。本书关于临床疾病的诊治方案，全部来自国家各高等医学院校既从事科研教学，又从事临床诊治的教授或主任医师为主的专家学者。他们对大量临床资料进行综合分析，并经过统计学科学地处理而确立的某一疾病的某种诊治方案，重点突出，针对性强，实用而又便于操作。因此我们有理由相信，本书不仅会得到全国各地 200 万直接从事临床工作的医务工作者的厚爱，而且必将引起所有从事医学科研工作者的广泛重视。

本书在编写过程中，得到了中华医学会部分领导和全国各高等医学院校教授、专家的大力支持。特别是博士生导师、我国著名心血管病专家胡大一教授，百忙中参与本书的编审，可谓殚精竭虑。在此，表示衷心的感谢和崇高的敬意。

作为洋洋两百余万言的大型医科工具书，从材料的甄别、体例的编排、到审稿出版，工作量十分巨大。尽管一大批教授、专家、学者已经做了反复认真细致的工作，不妥之处仍在所难免，恭请同仁不吝赐教。

本书编委会
1999 年 4 月

现代疾病科学诊治最新专家方案

总 目 录

- 卷一 ICU 现代疾病科学诊治最新专家方案
- 卷二 循环系统现代疾病科学诊治最新专家方案
- 卷三 呼吸系统现代疾病科学诊治最新专家方案
- 卷四 消化系统现代疾病科学诊治最新专家方案
- 卷五 神经系统现代疾病科学诊治最新专家方案
- 卷六 泌尿系统现代疾病科学诊治最新专家方案
- 卷七 血液系统现代疾病科学诊治最新专家方案
- 卷八 内分泌及其他系统现代疾病科学诊治最新专家方案
- 卷九 妇科现代疾病科学诊治最新专家方案

目 录

上 册

卷一 ICU 现代疾病科学诊治最新专家方案

急症危重昏迷病人的预后分析	(3)	(40)
104 例腹部外伤手术探查结果分析 ...	(5)	在复苏中应用喉罩通气道的体会	(42)
845 例急性肠梗阻的治疗	(9)	急性颅脑损伤后脑脊液中 β -EP、强啡肽	
儿童急性中毒 187 例分析	(12)	A1-13 和 ANF 的变化及临床意义	
危重病人真菌感染 17 例临床分析.....	(14)	(44)
多系统器官功能衰竭的预防和治疗进展		静脉内氧合器的理论与临床	(46)
.....	(17)	重度创伤后急性呼吸窘迫综合征-	
休克病人血浆 P 物质和表皮生长因子		附 57 例分析.....	(50)
的变化	(21)	体差计数计分法在危重病严重度评价	
内科危重症患者与缺 O_2 和 CO_2 留关		中的应用	(53)
系的研究	(23)	2 例危重急症脑复苏的探讨	(57)
心肺复苏后酸碱失衡问题探讨	(26)	肠道是创伤后 MOF 的中心器官	(60)
急性颅脑损伤患者胃动素和胃泌素水平		创伤后肠源性感染的临床研究	(64)
测定的临床意义	(29)	急诊 ICU 睡眠呼吸暂停综合征监护	
凝血——纤溶动态图对休克病人凝血纤		(67)
溶变化的研究	(33)	重大出血的紧急处理	(69)
阴茎闭合性白膜及海绵体破裂的诊断及		紧急应用直流电击复律 43 人次分析	
治疗(附 2 例报告)	(36)	(71)
紧急气管切开方法的一点改进	(38)	血药浓度监测在抢救药物中毒病人中的	
潮气末 CO_2 监测在心肺复苏中的应用		临床意义与应用	(72)

吸入一氧化氮对犬烟雾吸人性损伤	床意义	(114)
ACE 活性的影响	(76)
急性酒精中毒患者血清渗透压的变化及 其临床意义	(79)
有机磷中毒 C 反应蛋白的观察	(82)
血浆置换抢救重度有机磷农药中毒	(84)
小儿重型颅脑损伤(附 143 例分析)	(85)
心肌梗死患者的经皮腔内冠状动脉成 形术	(87)
胞浆游离钙和组织 ATP、ADP、AMP 在脑复苏中变化及药物的保护作用	(90)
高血压性脑出血脑干听觉诱发电位改 变的初步探讨	(93)
一种适用于急诊鉴别脑出血、脑梗死的 临床方法	(95)
40 例重症胰腺炎患者术后感染分析	(97)
冲击疗法降低急性心肌梗死室壁瘤形成 的探讨	(98)
重症肝炎并发 MSOF26 例临床分析	(100)
心肺复苏后呼吸支持的临床探讨	(101)
冷停跳液与温血间断灌注心肌保护的 临床观察	(103)
经左锁骨下静脉穿刺植入电极行床旁 紧急心脏临时起博引例	(104)
心肺复苏后脑死亡患者内皮素水平的 变化	(107)
颅脑损伤患者 ANP、AVP 临床意义 研究	(109)
拳击心前区转复室性心动过速的临床 效应	(111)
心肺复苏后胃粘膜下 pH 值监测的临	
肾毒性血清肾炎对大鼠左心室心肌舒 缩功能的影响	(117)
体外循环术后再开胸止血 10 例	(120)
实验动物复苏及缺氧时川芎嗪对心脑 的作用	(121)
硝酸酯类治疗充血性心力衰竭	(124)
ICU 危重病患者 APACHE I 积分与 甲状腺功能的关系	(129)
尼卡地平静脉滴注治疗重症高血压	(130)
心肺复苏后急性心肌梗死患者溶栓治 疗的临床疗效观察	(132)
奥美拉唑静注治疗上消化道大出血	(134)
口服依那普利治疗血管迷走性晕厥的 新方法	(136)
内毒素休克时循环血中一氧化氮的动 态变化及其发生机制	(138)
电子顺磁共振法检测糖尿病大鼠脑出 血急性期脑组织氧自由基含量的变 化	(142)
促甲状腺释放激素对失血性休克家兔 血浆 ET、血生化和酶学的实验研究	(145)
全身性炎症反应综合征与危重病	(147)
高血压性脑出血术后合并上消化道出 血的治疗体会	(149)
中国城市急救中心运作模式的探讨与 实践	(150)
350 例腔隙性脑梗死危险因素分析	(152)
东莨菪碱治疗不稳定心绞痛 30 例	(153)

纤维支气管镜应用于 52 例急危重症治疗体会	(154)	NO 吸入和静滴二硝酸异山梨醇对心衰患者急性血液动力学的对比观察	(168)
创伤性脾破裂 72 例救治分析	(155)	急性颈髓损伤患者血液三种缩血管活性介质的动态变化及其临床意义	(171)
上消化道出血诱发急性心肌梗死临床分析	(157)	危重病患者血浆内皮素的变化及其与 β -内啡肽关系的探讨	(175)
腹外伤合并低血容量休克和颅脑外伤的救治	(159)	川芎嗪对家兔急性缺血性肝损害的治疗作用	(178)
急性一氧化碳中毒的 CT 诊断	(161)	基层医院术后病人心律失常监测的临床意义	(181)
急诊 ICU 患者全身炎症反应综合征和多器官功能不全综合征的临床探讨	(163)		
心肺复苏过程中血管活性物质水平的研究	(165)		

卷二 循环系统现代疾病科学诊治最新专家方案

链激酶与尿激酶静脉溶栓治疗急性心肌梗死的临床对比研究	(185)	梗死病人的预后影响	(205)
心电图运动测验在冠心病诊断与治疗中的应用价值	(188)	提高急性心肌梗死的冠状动脉再通率 (附 120 例疗效分析)	(209)
高血压病诊治中值得注意的若干问题	(190)	一种新的心脏停跳复苏动物模型	(213)
心源性休克的诊断与治疗	(192)	人心肌肌凝蛋白轻链测定在急性心肌梗死诊断中的应用	(216)
高血压脑出血超早期手术治疗的探讨	(195)	急性无 Q 波型心肌梗死预后危险因素及高危亚组的分析	(218)
冠心病病人血浆铁和血细胞内铁的测定	(197)	ST ₁ 抬高幅度大于 ST ₂ 对急性下、后壁心肌梗死合并右室梗死的诊断价值	(222)
急性心肌梗死病人入院前时间和危险因素对其出院转归的影响	(199)	体表心室晚电位正常值及异常诊断标准的探讨	(225)
急性心肌梗死 JTc 间期延长与猝死的关系	(203)	常规治疗对慢性心衰患者血浆 ANP 浓度及细胞内离子含量的影响	(229)
完全性房室传导阻滞对急性下壁心肌		风心病预后危险因素的 Logistic 回归	

分析	(232)	影响	(283)
国人感染性心内膜炎的临床新特点		冠心病患者血清脂蛋白(α)及血脂水平的临床意义	(285)
.....	(236)	心包穿刺注药治疗恶性心包积血 8 例	
心尖肥厚性心肌病(附 8 例报告)	(239)	疗效分析	(288)
射频消融治疗阵发性室上性心动过速		射频消融治疗快速心律失常 112 例的体会	(289)
18 例临床分析	(241)	冠心病心肌血管重建术的临床应用	
左冠状动脉主干狭窄的临床分析	(244)	(291)
经皮球囊二尖瓣成形术 35 例临床疗效分析	(246)	主动脉夹层分离的超声诊断	(294)
急性心肌梗死发生、死亡的昼夜规律和预后	(250)	老年高血压性肥厚型心肌病 12 例分析	
青年人急性心肌梗死特点的探讨	(252)	(295)
急性前壁、下壁心肌梗死时 Q 波出现早晚的比较	(255)	急性心肌梗死时血清白介素-8 改变与心电图 QRS 积分估测心肌梗死范围的相关研究	(297)
冠心病冠状动脉病变特点及与临床表现的对比分析	(256)	心脏内心电图监测经锁骨下静脉床旁临时心脏起搏术	(298)
经皮腔内冠状动脉成形术 154 例报告	分子生物学在心血管疾病诊断和治疗中的应用	(299)
.....	(259)	放射性核素显像在心血管疾病中的应用	
射频消融术对心率变异性的影响及机制探讨	(262)	心电图运动测验的注意事项及对各种变化的评价	(305)
感染性心内膜炎致病菌及临床特征的变迁	(264)	高血压的定义、流行病学和病理	(307)
冠心病患者心电图合并束支传导阻滞的冠状动脉造影研究	(267)	高血压的诊断和鉴别诊断	(311)
心肌梗死病人显示正常冠状动脉影像 6 例临床分析	(269)	几种特殊情况的高血压处理	(314)
急性右心室心肌梗死临床诊断的初步研究	(271)	不稳定型心绞痛的检查	(318)
尿激酶联合前列腺素 E ₁ 对急性心肌梗死的溶栓效果	(273)	不稳定心绞痛的诊断	(319)
颈痛与颈动脉炎	(277)	心肌梗死后心绞痛的处理	(320)
抵克力得治疗急性心肌梗死的临床观察		冠脉成形术在不稳定型心绞痛治疗上的应用	(322)
.....	(279)	不稳定型心绞痛的外科治疗	(323)
心肌梗死及再灌注治疗对左室结构的		不典型心绞痛	(324)
		心绞痛药物治疗的进展	(326)

心肌梗死时的冠状动脉造影	的特点与防治(附 48 例分析)	(379)
——冠心病临床选萃.....	(328)
急性心肌梗死的血栓溶解治疗	调整血脂的临床意义、方法及药物	(381)
——血管再通的评估、并发症及疗效	(330)
高血压脑出血临床分级的建议.....	高血压并发动脉夹层血肿 47 例临床	
心脏介入性治疗的现状.....	分析.....	(384)
关于高血压急症的某些概念.....	PTCA 术后再狭窄机制和防治研究进展	
心电生理在临床诊断和治疗中的应用	(386)
.....	老年冠心病肝素治疗安全性及投药方	
正性肌力药——氨吡酮.....	法探讨.....	(390)
心脏复苏的一些新观点.....	应用爱倍治疗难治性心力衰竭 33 例	
肥厚型心肌病在放射性核素心血池显	(393)
像中的表现.....	肝素治疗急性冠状动脉综合征的安全	
急性心肌梗死并发泵衰竭治疗的经验	性及停药反跳现象.....	(395)
.....	米力农与辅酶 Q ₁₀ 联合治疗难治性心	
急性心肌梗死机械并发症的诊治经验	力衰竭.....	(400)
.....	静脉滴注恬尔心治疗 21 例高血压危	
右室梗死诊断与治疗的经验.....	症的临床观察.....	(401)
急性心肌梗死早期诊断的经验.....	早期除颤和自动体外除颤的重要性	
冠心病心率变异性的特点.....	(403)
脉冲多普勒超声心动图对临界高血压	颅痛定对心肌缺血-再灌注性室性心	
病人左心功能和总外周阻力的研究	律失常及血浆内皮素-1 浓度的影响	
.....	(404)
心肌顿抑后心室功能障碍.....	心肺复苏时静注不同剂量肾上腺素对	
冠心病患者过氧化低密度脂蛋白水	主动脉内压力的影响.....	(407)
平测定及意义.....	急性心肌梗死患者溶栓治疗后内皮素	
左室舒张功能与肺循环.....	水平变化的观察.....	(410)
左旋精氨酸-一氧化氮途径防治动脉	新生儿窒息时血浆内皮素-1 的变化	
粥样硬化相关因素的研究现状.....	及临床意义.....	(414)
急性心肌梗死的经皮介入治疗.....	心肌局部肾素-血管紧张素系统在烧	
经皮球囊二尖瓣成形术前后左房功能	伤早期心肌损害中的作用.....	(417)
观察.....	老年冠心病患者载脂蛋白(α)多态性	
急性心肌梗死溶栓后再灌注心律失常	研究.....	(421)
	碱性成纤维细胞生长因子对急性前壁	
	心肌梗死的影响.....	(425)
	硝普钠对充血性心力衰竭患者血小板	

聚集功能的影响.....	(429)	(478)
直接经皮冠状动脉腔内成形术与冠状 动脉内溶栓治疗急性心肌梗死的近 期疗效比较.....	(432)	冠心病的诊断失误及其对策.....	(480)
脑钠素和 N-心钠素在无症状性心力 衰竭中的诊断价值.....	(436)	糖尿病心肌病的研究进展.....	(483)
经皮二尖瓣球囊成形术对 N-心钠素 分泌的影响.....	(440)	特发性房颤的诊断与介入性检查的临 床意义.....	(486)
脉栓通注射液治疗不稳定型心绞痛 36 例疗效观察	(444)	维拉帕米、多巴胺联用中止顽固性特 发性左室室速 17 例体会	(487)
深静脉套管心包穿刺术的临床应用 (附 20 例报告)	(445)	基层医院开展心脏介入治疗 103 例 体会.....	(489)
室上性心动过速并存器质性心血管病 时的射频消融.....	(447)	氨氯地平和硝苯地平治疗原发性高血 压的临床对照研究.....	(491)
继发性心脏病的诊断失误及其对策	(449)	心悸、气短、不能平卧伴持续发热.....	(493)
超声心动图评价冠状动脉血运重建术 对改善陈旧性心肌梗死区域室壁运 动的意义.....	(452)	心房颤动治疗的若干问题.....	(496)
房室结折返性心动过速的电生理研究	(455)	细胞因子与心脏间质胶原网络.....	(498)
慢性充血性心力衰竭患者心率变异性 初步分析.....	(457)	急性心肌梗死溶栓后不良反应的防治 对策.....	(502)
大动脉炎尸检病例的临床病理分析	(460)	中老年高血压病的甲襞微循环观察	(504)
导管射频消融治疗室上速 160 例临床 分析.....	(463)	阵发性胸痛、背痛伴呼吸困难、血压升 高.....	(506)
心绞痛患者血浆神经肽 Y 释放动态 观察及相关因素影响的研究.....	(466)	老年人心肌梗死的冠状动脉病变分析	(510)
心源性胸痛的诊断经验.....	(470)	急性右心感染性心内膜炎诊治分析	(513)
继发性高血压病的诊断失误及对策	(473)	老年性退行性钙化性瓣膜病分析.....	(515)
心律失常的诊断失误及其对策.....	(474)	感染性心内膜炎并发主动脉瓣穿破 16 例分析	(516)
急性心肌梗死的诊断失误及其对策		不典型感染性心内膜炎的诊断失误	(519)
		休克的病因与分类.....	(522)
		难治性心力衰竭 37 例治疗体会	(525)
		醛固酮拮抗剂及转换酶抑制剂治疗充 血性心力衰竭的临床观察.....	(526)
		休克的一般紧急处理与经验.....	(528)

休克升压治疗的原则及经验	(530)	的体会	(544)
强心药在休克治疗中使用原则及经验	(532)	窦性心律 P-R 间期缩短心电生理研究	(546)
休克改善微循环治疗的原则与经验	(534)	心律失常和心肌缺血与冠状动脉造影	
休克治疗中氧疗及呼吸道管理的原则与经验	(536)	的临床对照研究	(548)
肾上腺皮质激素在休克治疗中的应用原则与经验	(538)	影响急性心肌梗死预后因素的研究	(551)
感染性休克的特殊治疗经验	(540)	冠心病患者循环血中肿瘤坏死因子、内皮素含量的测定及意义	(553)
难治性心源性休克及其处理经验	(542)	硝酸甘油介入心肌断层显像判断心梗患者存活心肌的研究	(555)
冠状动脉内植入金属支架治疗冠心病			

中 册

卷三 呼吸系统现代疾病科学诊治最新专家方案

肺心病人的酸碱失衡(附 3626 例次分析)	(561)	临床意义	(575)
经鼻和口鼻面罩机械辅助呼吸治疗慢性阻塞性肺病所致呼吸衰竭	(566)	机械通气患者多脏器功能衰竭预后及分析	(578)
肺通气功能测定对哮喘急诊处理短期内复发的预测价值	(568)	血液中锰超氧化物歧化酶和心钠素测定对肺癌的临床意义	(581)
从停机四小时体征和血气的变化探讨慢性阻塞性肺病患者气管拔管指征	(570)	胸液癌胚抗原、可溶性白细胞介素-2受体浓度及核仁组成区嗜银染色计数对恶性胸液的诊断价值	(584)
219 例肺癌化疗近期疗效观察	(571)	血清可溶性白细胞介素-2 受体检测在肺癌诊断中的参考价值	(586)
特发性肺纤维化患者支气管一肺泡灌洗液中纤维蛋白降解产物的测定及		支气管灌洗液中癌胚抗原和 β_2 微球蛋白测定的临床意义	(588)

慢性支气管炎合并支气管哮喘临床特点探讨	(590)	次血气分析)	(644)
支气管哮喘患者血浆胃泌素测定及其意义	(593)	支气管镜在儿科的应用(附 412 例分析)	
白细胞介素-4 和 γ -干扰素与哮喘发病关系的探讨	(596)	(646)
肺心病血清酶与预后关系的探讨	(598)	高频喷射通气在气管、支气管异物取出术中的应用	(648)
胃食道反流对支气管哮喘气道反应性的影响	(601)	经皮粗针活检对肺肿块的诊断价值	(649)
间质性肺病支气管肺泡灌洗液糖胺多糖水平的临床意义研究	(603)	慢性肺心病患者血小板聚集功能多项指标测定分析	(652)
肺结核患者甲状腺功能变化 44 例分析	(607)	肺错构瘤 58 例临床分析	(653)
肺心病血管紧张素转化酶的变化及其临床意义	(608)	放射性肺炎临床诊治体会	(655)
肺部感染时血浆内毒素水平的变化	(609)	哌胺甲尿啶治疗肺心病 9 例临床疗效分析	(656)
慢性阻塞性肺病患者急性发作期转铁蛋白改变及其临床意义	(612)	单纯支气管动脉畸形致顽固性大咯血 4 例诊疗体会	(657)
老年与青中年嗜肺军团菌肺炎临床对比分析	(614)	慢性肺心病血清胃泌素与胃酸的变化及意义探讨	(659)
用聚合酶链反应检测胸液结核杆菌的临床价值	(617)	无创性正压机械通气的临床应用	(660)
呼吸道真菌感染 66 例临床分析	(619)	湿润型肺结核病人血浆游离氨基酸变化	(664)
原因不明的慢性肺肉芽肿病	(621)	变态反应性鼻炎的过敏原皮试及脱敏疗效观察(附 304 例分析)	(666)
急性间质性肺炎	(624)	胸膜间皮瘤诊断问题的探讨	(667)
军团菌病的病原学	(627)	胃食管反流疾病对支气管哮喘患者气道反应性及哮喘症状的影响	(670)
军团菌病的流行病学	(629)	特发性肺含铁血黄素沉着症的诊断和治疗(附 20 例分析)	(672)
军团菌病的临床	(631)	自发性气胸 39 例临床分析	(674)
军团菌病的实验室诊断	(634)	呼吸衰竭患者血浆 β -内啡肽变化	(675)
小儿哮喘新进展	(637)	喘乐宁与爱喘乐联合雾化吸入治疗	
难治性肺炎的诊治进展	(640)	COPD 急性发作临床分析	(677)
肺心病慢性呼吸性酸中毒合并代谢性酸碱失衡判断方法的探讨(附 80 例		机械通气时人机对抗的原因及处理	
		(679)
		富含抗 RSV-IgG 血浆的筛选及对小	