



中国工矿 医学论文选编

第五集

夏作理 主编

中国科学技术出版社

92
R-53
1
2:5

中国工矿医学论文选编

第 5 集

夏 作 理 主编

42118862



3 0092 3685 6

中国科学技术出版社



972267

内 容 提 要

本书为一部工矿医学论文专集，收集了750篇医学论文和摘要。全书分管理、内科、外科、妇产科、儿科、五官皮肤科、检查、护理、中医中药等9部分。这是我国工矿战线的广大医务工作者，在完成繁重的医疗保健任务的同时，撰写的一批有见地、水平较高的科技论文，既总结了他们丰厚的实践经验，又反映出他们在工矿医疗第一线上的高尚医德医风和奉献精神。本书对广大医务工作者和有关科技人员、医学管理人员和医学院校师生有较高的参考价值。

(京)新登字175号

中国工矿医学论文选编

第5集

夏作理 主编

责任编辑：��立克

封面设计：王序德

*

中国科学技术出版社出版(北京海淀区白石桥路32号)

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

北京怀柔孙史山印刷厂印刷

*

开本：787×1092毫米 1/16 印张：59 插页：1 字数：1437千字

1992年7月第1版 1992年7月第1次印刷

印数：1—3,000册 定价：39.00元

ISBN 7-5046-0757-6/R·150

锐意创新 勇于开拓
为中医工矿医学事业
竭诚奉献

一九九一年秋

陈灏珠于泰山

主 编 夏作理
副主编 宋少鹏 王秀玉 刘来村 赵德芹
主 审 郑瑶琴 隋邦森
特邀编委 魏文太 杜文发 王怀清 孟广润 黄育政 刘广增 高杰臣
宗建国 陈志业 刘长福 张永克 于克俊 高明祥 冯云河
任世昌 刘化玺 余启建 王建峰 徐兴运 章亮芝 张国振
张芷薇 杨伯成 张竞波 赵永明 戴凤楼 刘金泉 李佳林
张稳根 张必伦 徐振卿 叶国芳 李连太 裴世清 张敬东
张官智 高金亮 于德海 梁吉荷 梁旦阳 陈云海 李希贤
邹本礼 卢振明 王新民 傅明章 涂 鑫 郭剑南 王朝臣
张赛时
常务编辑 王秀玉 王庆宝 王延君 王 晶 元建国 刘来村 李学英
宋少鹏 何宝兰 张艳英 郑瑶琴 陈玉珍 武爱民 赵桂芬
赵德芹 袁东运 隋邦森 殷宪敏 温风云 夏作理

前　　言

我国工矿战线的广大医务工作者，在完成繁重的医疗保健任务的同时，撰写了一批很有见地的科技论文，为我国工矿医学的发展，做出了很大贡献。为了展示他们的业绩，推广他们的经验，促进工矿医学的交流与发展，我们征集了他们的5000篇论文，评审、编辑了其中2000篇，由知识出版社出版了“工矿医学论文选编”第1～4集。此后，我们相继举行了全国工矿医学论文报告会及工矿医院院长会议，广泛听取了同道们的意见，反复学习了山东省政协、山东省卫生厅及泰山医学院领导的讲话（全文载于本集），认真总结了去几年的工作。

世界卫生组织心血管病研究和培训中心主任、世界卫生组织专家委员会委员、中国农工民主党中央副主席陈灏珠教授，对我们的工作提出了许多宝贵的意见和建议。

为了使今后《中国工矿医学论文选编》的编辑、出版、发行工作，再上一个台阶，我们打算：①拓宽征文范围：以大、中企业医院、卫生处（科）为重点，兼顾基层，以便更全面地反映我国工矿医学的进展和特点；②调整论文比例：逐步增加社会医学、预防医学的内容，兼顾临床经验总结，以便增强工矿医学综合保健的观念；③改进审稿方法：特邀大、中企业职工医院的专家、学者共同参与稿件评审，共同编写再教育丛书，以便扩大横向交流、加快工矿医学继续教育事业的发展。

虽然我们的工作仍在起步阶段，但我们深信：“地上本没有路，路是从没有路的地方践踏出来的，从只有荆棘的地方开辟出来的。”只要我们脚踏实地、兢兢业业、谦虚谨慎、团结奋进，不断地探索与创新，就一定能为我国工矿医学事业的发展做出新的贡献！

丛书在编辑过程中得到各级领导、著名专家、学者和中国科技出版社的关怀与支持，在此表示由衷的感谢。

由于我们才疏学浅、经验有限，书中难免有许多不足，望同道们不吝赐教与斧正。

夏作理
于泰山医学院
1991，秋

山东省政协副主席 苏应衡教授讲话

农工民主党山东省委主委

各位领导、同道们：

我代表农工党山东省委向为我国工矿医学发展而努力奋斗的500名代表，表示热烈欢迎！向编辑部和泰山书社的全体同志，表示崇高的敬意！

泰山书社是在我农工党省委和泰安市委领导和支持下，专门编写、编辑医学专著、译著、论文集等科技书籍的写作班子。开创工矿医学、服务人类健康应该是我国工矿医学发展的宗旨。90年代，我们明确提出开创、发展工矿医学事业，是非常必要的。工矿医学研究之所以应该引起整个社会的重视，一则，八五计划、十年规划已经明确指出，大中型企业是我国社会主义经济的命脉，这些企业的职工是我国生产力的主力军，研究提高企业职工的健康素质当然就成为我国卫生事业的重要任务；二则，工矿医学是一种综合保健的概念和实践，在1988年爱丁堡国际医学教育会议上对综合保健问题进行了专门讨论，世界各国都同意：“一切卫生培训机构都必须采用综合卫生保健的概念。这就要考虑那些影响提供卫生保健的新领域，强调跨部门活动的重要性。”中国工矿医学论文选编，正是基于研究工矿企业职工综合卫生保健的宗旨。在这方面，泰山书社的同志迈出了大胆探索的第一步，确实值得庆贺。

继续医学教育的大课题，当今已经引起国内外学者和政府的重视。国际第二届医学教育会议的决议指出：“在世界所有国家与地区，继续医学教育的开展是不充分的，都需要进一步强调。适合于各国卫生保健需要的继续医学教育必须普遍建立，以保证所有医生在整个职业生涯中施展他们的才能。对那些工作在边远地区的医生，必须提供特殊的条件。”可以预料，今后工矿医学信息的交流必然越来越快，论文选编的质量会一年比一年提高。到2000年，我就年过8旬了，回顾这次首发式和论文报告会，就会更加理解这次开创是何等有意义啊！

历来研究科学的人，有经验主义者，也有理性主义者。前者象蚂蚁，他们收集起来使用；后者象蜘蛛，它们只会从自己肚子中抽丝。但蜜蜂则从花园和田野里采集好材料，用它自己的力量消化加工酿出香甜的蜂蜜。同道们，我赞成蜜蜂的办法。

科学是人类航行的灯塔，事实是科学的空气。偏离事实，科学家就要窒息。基础医学研究与临床医学实践，更必须尊重事实。从科研设计、实验资料、结果处理到讨论、结论、经验总结都应忠实地信奉事实、忠于事实。

朋友们！科学是一种有组织的知识，是人类知识的巨大宝库。它不可能是少数人的事业。建议大家利用这次泰山聚会，成立一个联络机构，以便今后经常交流、联系、团结全国工矿医学工作者，一道为探索社会主义初级阶段工矿医学发展的规律而共同奋斗！没有集体的智慧、集体的力量，就没有具有凝聚力的精神要素，也不可能将任何事业，继往开来。以上是我的几点建议。

“90年代将是科技工作者大展宏图的黄金时期”。希望同志们牢记，当代知识分子，

对于伟大祖国的富强所应当肩负的历史重任，谦虚谨慎、艰苦奋斗、群策群力、步步登高。

祝大会圆满成功！

祝同志们身心健康！

1991年7月18日

山东省卫生厅副厅长 耿德祥同志讲话 山东省心理卫生协会理事长

同志们、朋友们：

您们冒酷暑、顶烈日，长途跋涉来到山东泰安，参加我们的科技丛书首发式和中国工矿医学论文报告会，辛苦了！首先，让我们代表山东心理卫生协会和山东的同志们向各位来宾表示热烈欢迎，并通过你们向全国几十万为社会主义工矿医学事业发展奉献的同志们、朋友们致以诚挚的问候！

1988年，邓小平同志总结了二次世界大战以来，特别是七八十年代世界经济发展的新趋势和新经验，以马克思主义大无畏气概提出：“科学技术是生产力，而且是第一生产力”。当今世界，科学技术飞速发展并向现实生产力迅速转化。从医学发展规律来讲，如何将先进的基础医学成果，尽快在临床实践中得到应用与检验，是时代的紧迫要求。也是“脑、心、肾的基础与临床”、“脑、心、肾血管疾病”、“优生学”三本专著的意旨所在。它们的出版若能在基础研究前沿与临床医疗实践之间架起一座桥梁，这便使我们感到欣慰。

我们心理卫生协会的宗旨是，“促进全民族的心理健康，为社会主义精神文明建设作出贡献”。为此，我们计划近年内撰写全国第一套心理卫生丛书。今年出版了“老年心理卫生”、“妇女心理卫生”二册。前册告诉人们以怎样的心境跨入60岁，并开创人生的再一个金黄季节；后册告诉妇女们怎样克服自卑、怯懦、虚荣、嫉妒的心理缺陷，培养自尊、自重、自立、自强的健康心理。

两年多来，我们心理卫生协会医学论文编辑部与泰山书社30名同志合作，向全国征集了5000篇医学论文。在征稿、审稿、定稿、编辑、校对、出版过程中，编辑同志们确实付出了辛勤的劳动。“四册”论文选编，既凝聚了全国2000名作者的智慧、经验与汗水，又闪烁着三十名编辑无私奉献的心灵之光！工矿医学论文选编工作，虽然平凡、枯燥、繁琐，但这是一种创造性的劳动。因为它按准了时代的脉搏，沿着综合保健的方向，探索保健、预防、治疗、康复与工矿的特殊交叉点的奥妙与规律。正如苏应衡教授所言：“开创工矿医学、服务人类健康”的事业，将是大有作为的。

当然，在实际工作中，在前进的道路上，今后还会遇到各种困难和阻力。但是我相信编辑部的同志们能够克服它们。因为从客观条件讲我国社会主义制度给科学的发展开辟了极其广阔的前景，党的“百家争鸣、百花齐放”的方针必将结出累累硕果。从主观条件讲，我们都信奉马克思的教导：“在科学上面，没有平坦的大道，只有不畏劳苦沿着陡峭山路攀登的人，才能有希望达到光辉的顶点”。

江泽民同志最近指示，“中央相信，广大科技人员一定会充分认识到自己肩负的历史责任，解放思想，振奋精神，在新的科技革命中大显身手。”我相信，编辑部与泰山书社的全体同志一定能按照江总书记的要求再接再励，在科学攀登的道路上，在新的科技革命

的征途上，为人民的卫生事业做出更大贡献，在开创、发展工矿医学的拼搏中大显身手！

祝同志们身心健康！

祝大会圆满成功！

谢谢大家！

1991年7月18日

泰山医学院院长贾崇瑞同志讲话

各位领导、来宾、朋友们：

科技丛书首发式暨中国工矿医学论文报告会在我院隆重召开，给我们提供了一次良好的学习、交流的机会，我们由衷地感到高兴。在此，我代表泰山医学院向大会表示热烈地祝贺！向各位领导、专家、学者和同道们表示热烈地欢迎和崇高的敬意！

工矿医学事业是我国卫生事业的重要组成部分，在增进人民身体健康的工作中，发挥着巨大作用。各位专家、学者在自己的岗位上，勤勤恳恳、艰苦奋斗、顽强拼搏、无私奉献，为繁荣和发展我国工矿医学事业做出了重要贡献。这次大会既展示了他们的业绩，又标志着我国工矿医学事业的进程迈入新阶段。对此，我深表敬意。我相信通过这次聚会切磋、经验交流，大家会增进共识、增加友谊；这次会议的召开，对我国工矿医学事业的发展必将产生巨大的推动作用。

同志们，国营大、中型企业是我国国民经济的重要支柱，是社会主义优越性的重要体现。为企业生产力的发展，保护其劳动者的健康，是我们卫生战线的重要任务。当今医学教育改革的重要方向之一是面向基层、面向工矿、面向未来。大家都是来自第一线的专家、学者，在临床、教学、科研等方面具有丰富的经验，欢迎大家对我们提出建议和批评。特别希望大家对我们今后的协作、交流和教学等问题，留下宝贵意见。以便使我们今后为大家服务的更好。

工矿医学是我国的特点，要使她的发展纳入更有效的运转轨道，需要综合“社会工程”的各方力量，横向联合、上下协调。包括行政、卫生、教育、社会等各方面的人力、物力、财力，通力合作，才能充分发挥我国制度的优越性，加速工矿医学事业的进程。那么社会各界，特别是工矿医学界对我们高校有什么要求？为适应改革、开放的形势，高校应该怎样更好地面向工矿？

90年代以来世界医学科学，向着高新科技方向迅猛发展。新的疾病谱迫使人们对癌症、血管病、职业病和地方病引起高度重视。因此基础研究与临床医学的信息交流特别需要加快步伐，这方面的任务需要高校做大量的工作。对此，工矿医学界对我们有什么具体要求与希望？

20世纪人类医学经历了一个导致医学研究和医疗保健进步的革命性变化，这些变化给医学教育和实施带来了若干新的值得思考的问题。当前的确应该重新研究、考查医学教学的重点、原则和计划。在有限的时间内，哪些知识应该传授给学生？重点是智力的教育训练，还是仅为毕业后工作作准备？以培养学生个人单独工作能力为主，还是以在未来综合保健的复杂系统中的工作能力为主？

我深信各位专家、学者的宝贵意见，定会对我们的教学与改革、协作与交流，起重要的指导作用。同志们！大会期间我们将尽最大努力做好服务，但由于我院条件有限，在会务、生活服务等方面，可能会有许多不周之处，希望同志们理解。

祝大会圆满成功！

谢谢大家！

1991年7月18日

目 录

管理

简述医院院长的日常工作	于德海(3)
巩固文明医院成果 强化“三基”工作 创建二级甲等医院	陈长明(5)
谈谈医院思想政治工作的作用和原则	张益秀(8)
企业医院改革初探	唐孟森(12)
浅谈企业医院的深化改革与经营承包	张永克(14)
简述实行全面质量管理和方针目标管理的做法和效果	汪兴国等(17)
量化考核法及数学模式在医疗工作质量管理中应用的探讨	高杰臣等(20)
实验室标准工作曲线回归分析	陈罗兰(24)
继续教育是培养合格医务人员的一条重要途径	张稳根等(26)
企业职工卫生经费使用报销中存在的问题及对策	张疏林(29)
石家庄市纺织系统职工肺结核病流行病学调查	孙仁林等(31)
化学矿山尘肺调查报告	杨世金等(34)
加权综合评分法作为医疗质量评价标准的可行性探讨	张立高(37)
深化改革增收节支 努力办好企业医院	张宝良等(39)
浅谈煤矿医院的现状和对策	李新文(42)
儿童保健制的管理和完善	张永柱等(43)
加强治理整顿 促进改革深化	梁吉荷(45)
落实医疗制度 提高医疗质量	王天钟(48)
浅谈医药费管理	孔繁儒(50)
开展百日无差错活动的体会	贺福娣(53)
单病种质控177例对照分析	翟宗佑等(54)
纺织职工结核病流行病学调查	刘志安等(57)
某农药厂工人白细胞和血小板减少的调查分析	宋健全(61)
临床输液热原反应原因的探讨	项淑芬(62)
医院内感染菌谱调查分析	高杰臣等(65)
浅谈工矿医院门诊管理	庄耘田等(70)
勘测设计人员身体健康状况分析与探讨	李煜昌(71)
煤矿一线救治587例工伤的临床分析	梁吉荷等(75)
非洲中部地区疟疾的诊断治疗分析与体会	李煜昌(79)
石家庄第一棉纺织厂中高级知识分子健康状况调查与分析	阎敬梅等(83)
42例医疗差错的因果分析(摘要)	常庆玲等(85)
学习与临床研讨	李正武(85)

卫生科谱讲座体会(摘要)	王进考(86)
积极开展职工教育 提高医务人员素质(摘要)	张玉杰(87)
年龄、劳动强度与纺织女工的妇科疾病(摘要)	薛莹等(87)
保定市纺织公司结核病流行病学调查报告(摘要)	李俊儒(87)
政治思想工作是门诊部建设的关键(摘要)	徐兴运(88)
提高护士素质 加强护理队伍建设(摘要)	王子花等(88)
德才兼备始能为医(摘要)	陆世风(88)
首次遗精及初潮早晚形体研究(摘要)	张一中(88)
320名纺织职工血清ASO升高原因分析(摘要)	来克勤(89)
4419名职工高脂血症调查报告(摘要)	陆苏亚(89)
试述公费医疗经费超支原因及其对策(摘要)	项淑芬(89)

内科

老年肺心病的临床特点(附246例临床分析)	高春荣等(93)
呼吸衰竭与低钠血症关系的初步探讨	高春荣等(96)
23例混合毒性烟雾中毒的抢救及护理	袁东远(98)
利眠宁治疗室性早搏34例临床初步观察	袁东远等(100)
体外膈肌起搏治疗顽固性呃逆21例疗效初步观察	袁东远(103)
急性心肌梗塞泵衰竭的处理现状	高占河(104)
谈血管扩张剂在心梗合并泵衰竭时的作用	刘凤海等(107)
矽肺伴慢性阻塞性肺病缓解期的康复治疗	王瑞奎(109)
自杀与精神病自杀	张特中(110)
煤矿职工高血压病因分析(附11000例报告)	成学禹(113)
急性心肌梗塞与院外抢救	冯维保(116)
多潘立酮治疗消化不良72例临床观察	魏迅等(120)
病毒性腹泻	邬锦梅(123)
227例矽肺死亡病因分析	段守义等(126)
化学工业原料中毒引起肝肿大与肝实质受损调查	彭武军(129)
庆大霉素治疗慢性浅表性胃炎的近期疗效观察	陈启义等(133)
幽门螺旋菌与消化性溃疡	黄阁亭(135)
港口职工急性上消化道出血109例分析	高杰臣(137)
细菌药敏性及抗生素应用状况调查研究	贾俐萍等(142)
港口中年知识分子、中年干部心血管患病情况及易致因素分析	高杰臣(148)
注射青霉素发生晕厥与过敏性休克的鉴别	赵晓风等(153)
狂犬病33例临床小结	林毓等(156)
15例老年心肌梗塞误诊临床分析	赵永录(158)
血紫质病的临床诊断	李衍春(160)
7.5%氯化钠-右旋糖酐复合液抢救75例创伤失血性休克的体会	苗霏(163)

急性胃扩张	肖修和 (165)
急性杀虫脒中毒12例抢救体会	杨世全 (166)
两例成年型甲减长期误诊的病例报告	李有志等 (168)
928例尘肺合并症调查分析	曹秋莲 (170)
急性心肌梗塞早期诊断的几点体会	李有志等 (175)
二硫化碳中毒及其防治	杜晓方 (177)
煤矿医院急诊内科病例分析	焦婉苓等 (180)
中西医结合治疗脑血栓形成76例	刘红营等 (184)
酚妥拉明、阿拉明治疗毛细支气管炎的模糊数学分析	孙宪军等 (186)
老年人心力衰竭的特点(附38例临床分析)	许桂芝等 (189)
部分中学生结核杆菌及非典型分枝杆菌感染调查	王林等 (191)
脊髓损伤后大剂量激素冲击性治疗的体会(附60例颈段脊髓损伤 报告)	张保华等 (194)
论急性胰腺炎的病因学及发病机理和中西医结合治疗	张宝良 (197)
小剂量胰岛素静滴治疗糖尿病酮症酸中毒30例的体会	张俊英 (200)
浅析影响肺结核病人寿命的因素	孙丽娟等 (203)
成功抢救酒精中毒昏迷104小时1例的体会	王明振等 (205)
对多种抗生素耐药的伤寒100例临床分析	申佑仁 (206)
结肠损伤(附11例报道)	宋长永 (207)
拳击治疗阵发性室上性心动过速(附4例报告)	刘筱梅 (210)
肺心病合并冠心病11例分析	郭瑞英等 (212)
乙胺碘呋酮治疗室性心律失常20例观察	冯淑荣等 (214)
老年肺心病并发自发性气胸(附18例报告)	马纯超 (215)
鱼胆中毒——文献复习附6例报告	方丕华 (217)
100例呼吸功能障碍者的肺功能	李继生 (219)
癫痫的治疗进展	邹本礼 (221)
老年急性心肌梗塞100例分析	邓冰海等 (225)
硫酸镁在急性心肌梗塞中的应用(附70例报告)	邓冰海等 (227)
胆汁反流性胃炎183例分析	吴豫 (229)
63例下壁心肌梗塞心电图分析	王金茹等 (230)
心电图对急性心肌梗塞病情及预后判定方法探讨	高杰臣 (232)
N.A.H个体化治疗高血压病实验研究	刘建一 (234)
吗丁啉治疗消化性溃疡23例近期疗效观察	张必伦等 (236)
磷灰石尘肺的探讨(附8例一期磷尘肺的报告)	熊强等 (238)
老年菌痢临床特点分析(附42例临床分析)	张艳丽 (240)
钙拮抗剂治疗高血压的体会	刘淑贞 (241)
抢救急性氯化钠中毒10例报告	王明振 (244)
一氧化碳中毒续发症的临床特点(附45例临床分析)	卢玉琴 (246)

甲状腺功能减退误诊为冠心病24例分析	渠爱荣 (248)
老年钙化性心脏瓣膜病(附32例临床分析)	吴志敏等 (249)
以特殊症状发病的非典型糖尿病36例误诊原因分析	于占德 (251)
慢性肺心病与医源性碱中毒	隋永林 (253)
慢性呼吸衰竭并发症特点分析(附50例临床报告)	隋永林 (255)
氯苯青霉素迟缓发作过敏性药疹分析(附27例报道)	胡赤子 (258)
56例非R-ON-T现象室早室速的临床分析	湛泽之 (259)
流行性出血热早期诊断	刘春亮 (261)
低血钾软病88例临床分析	姜 勇 (262)
腹水直接回输治疗顽固性腹水6例临床经验体会	崔克树 (263)
左房粘液瘤2例误诊的教训	湛泽之 (266)
消心痛、心得安合用治疗高血压病10例临床体会	张殿州 (267)
舒喘灵治疗病窦7例疗效观察	刘喜成等 (269)
三磷酸腺苷治疗8例阵发性室上速疗效观察	茹苛岚等 (270)
遗传性共济失调一家系6例报告	兰海江等 (271)
经济制氧机应用与临床	廖庆英 (273)
舌下含心痛定急性降压作用(附50例观察)	李晓波 (274)
对中老年肺炎肺结核并发肺癌的初步认识	郭丽枫 (275)
变异性心绞痛20例临床分析	王进考 (276)
急性有机磷中毒抢救中阿托品中毒21例临床分析	王万鹏 (277)
早期超急性损伤期心肌梗塞应当引起重视	葛雪萍 (277)
以腹部症状为主的心肌梗塞2例	支益年 (279)
Hunt'S综合征的多发性脑神经损害(附2例报告)	张文山等 (280)
浸润型肺结核3例误诊	周树坤 (281)
谷维素的新用途	张用根等 (283)
肺栓塞单侧大量胸水2例误诊分析	刘曼丽 (284)
霉变甘蔗中毒2例	王兰智 (286)
过敏性紫癜少见并发症2例报告	贾淑成等 (287)
近期的皮下硬结可以是癌的诊断线索	饶小石 (288)
组织细胞坏死性淋巴结炎2例报告	吴慧敏等 (289)
重症有机磷中毒病程中的反跳现象	杨凤贵等 (290)
安乃近诱发PNH病人未梢坏死心肌梗塞1例报告	高占河等 (291)
兽用阿托品中毒致椎体外系征1例	王向阳 (292)
家族性葡萄糖过敏反应1例报告	盛资源 (292)
胸腔胃及十二指肠球内多发蛔虫症1例报告	郑爱民 (294)
远红外线治疗闭塞性血管炎并湿性坏疽1例	盛资源 (295)
非那根致视幻觉1例报告	王玉梅等 (295)
弥漫性肺间质纤维化1例报道	胡赤子等 (295)

氯化钾加硫酸镁静点治疗顽固室性早搏1例	韩大泉等 (297)
大剂量硫酸镁治疗反复发作尖端扭转型室速、室颤1例报告	崔克树 (298)
氯喹治疗结核性腹膜炎乳糜腹水1例	郭瑞英 (299)
医院内感染菌谱型调查分析	高杰臣等 (299)
利福平同时引起“流感”、呼吸综合征及赫赛梅氏反应1例报告	孙丽娟等 (300)
继发性干燥综合征1例报道	吴玉蓉 (301)
口服红霉素引起过敏反应1例	吕文均 (302)
肺炎引起网状内皮细胞增生症1例	卢乘杰 (302)
心脏骤停心前区拳击复苏成功3例报告	尹育杰 (304)
酚妥拉明治疗1例风心病二尖瓣狭窄大咯血	谢景怡 (305)
超大量山豆根中毒1例报告	刘颖克等 (306)
成人脊髓灰质炎1例报告	高跃民 (307)
心律平引起血尿1例报导	刘献立等 (307)
破伤风抗毒素脱敏注射引起过敏性休克2例报告	李志敏 (308)
改良的地高辛维持量疗法	张 镇等 (308)
疼痛性动眼神经不全麻痹1例	张 镇等 (309)
甲亢伴低钾性周期麻痹误诊1例	刘成玉等 (310)
急性前后壁心肌梗塞心电图诊断的启示(附1例报告)	杨怀玉 (311)
马凡氏综合症伴降主动脉夹层动脉瘤1例内科治疗中的教训	袁国成等 (312)
常规高压氧下脑型氧中毒1例	张树琴等 (314)
1例慢性痛风肾病误诊病例报告	段守仁 (315)
全刚胺烷过量引起精神障碍	刘秀荣等 (315)
急性心内膜下心梗并高渗性非酮症性糖尿病昏迷误诊误治教训	邓冰海等 (316)
四环素致过敏性紫癜1例报告	孙玉梅 (317)
口服有机磷农药中毒1例抢救失败的临床分析	翟 斌等 (?18)
口服地高辛与异搏定致Ⅲ°房室传导阻滞及严重低血压1例	张金华 (320)
卧室内放置鲜蘑菇引起哮喘样发作1例报告	李鸿海 (321)
低分子右旋糖酐引起急性结膜炎1例报道	李三肖 (321)
慢性缩窄性心包炎长期误诊肝硬化1例	李乃波 (322)
远端肾小管性酸中毒引起严重低血钾伴心动过缓1例	邢井泉等 (323)
大剂量表阿霉素治疗晚期肺鳞癌病情明显好转1例	张 镇等 (324)
变应性亚败血症1例报告	王传芳 (325)
利福平与异烟肼联合应用时的服药方法	康中亮 (326)
多次复发的格林-巴利综合征1例报告	李晋平 (327)
心脏骤停抢救1例	张秀华等 (328)
先天性房间隔缺损合并结核性渗出性心包炎诊断1例	韩国民等 (329)
清栓酶治疗酒精中毒性精神障碍1例	刘喜成 (330)
嗜酸细胞增多症与蛔虫感染1例	支益年 (331)

克霉唑外用致溶血1例	邓井泉 (331)
体外反搏治疗冠心病心衰10例临床观察	赵永禄 (332)
先出现神经系统症状的白血病1例报告	王传芳等 (333)
激素间歇疗法治疗原发性肾病综合征	连福山 (333)
高压氧治疗急性一氧化碳中毒20例临床分析	王德义等 (334)
感染性休克并发心功能不全的原因、机理及其预防	刘春亮 (334)
治疗四例新生儿超高热临床体会	田东林 (335)
通过30例正常人HC导联与Wilson'S导联心电图比较论HC导联的可靠性	
可靠性	吕砚诗等 (336)
异烟肼不宜与含镁、铁等金属离子的药联用(摘要)	刘建义 (336)
肝性神经病1例报告(摘要)	刘兴国 (336)
便秘——肠道功能紊乱综合征(摘要)	尹红君 (337)
椎管注射激素治疗蛛网膜下腔出血引起的头痛(摘要)	陈忠全等 (337)
系统性红斑狼疮山缓解期突发感染性休克死亡1例报告(摘要)	李 润等 (337)
芬布芬致支气管痉挛2例报告(摘要)	刘颖克 (338)
特发性基底节钙化2例报告(摘要)	刘颖克 (338)
无痛性心肌缺血72例临床观察(摘要)	马纯超 (338)
12例心肌病的误诊分析及临床鉴别(摘要)	徐慧兰 (338)
HBsAg阳性率调查报告(摘要)	张桂珍 (339)
长期接触化工原料对肝脏的影响(摘要)	金俊汀 (339)
排尿性晕厥3例报告(摘要)	韩金华 (339)
阿斯匹林、维生素K治疗胆道蛔虫症19例疗效观察(摘要)	陈月兰等 (340)
维生素K治疗百日咳20例体会(摘要)	陈月兰等 (340)
急性风湿病以荨麻疹发病的1例报告摘要	马纯超 (340)
高血压的病因及防治(摘要)	李俊儒 (341)
冠心病的诊治体会(摘要)	惠秀梅 (341)
鼻腔滴入复方醋酸溶液治疗初期感冒139例疗效观察(摘要)	金晓北等 (341)
超高热所致2例心电图改变报告(摘要)	芦孝忠等 (341)
急性乙醇中毒的救治与非救治(摘要)	刘春亮 (342)
工业毒物与职业性癌(摘要)	陈玉香 (342)
脑干脑炎1例报告及临床分析(摘要)	胡赤子 (342)
超短波治疗结核渗出性胸膜炎50例(摘要)	李淑芝 (342)
老年冠心病的临床特点和防治(摘要)	湛泽之 (343)
中老年微脑血管梗塞早期诊断(摘要)	周 云 (343)
重症肌无力2例误诊报告(摘要)	刘颖克等 (343)
1例脑垂体嗜酸细胞瘤误诊报告(摘要)	刘颖克等 (343)
心脑血管病患者微循环变化与病程关系的探讨(摘要)	冯 莉 (344)
肝肾综合征导致高血钾引起心电图窦室传导1例报告(摘要)	郝凤果 (344)