

中国外科专家 经验文集

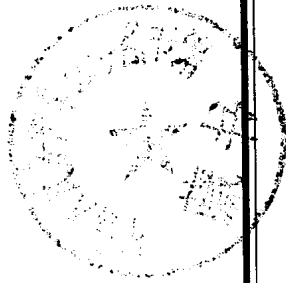
(第二集)

沈阳出版社

111255

主 编 何三光 夏志平 田利国

(第二集)



沈 阳 出 版 社

中国外科专家经验文集

吴阶平题



解放军医学图书馆(书)



C0207977

图书在版编目 (CIP) 数据

中国外科专家经验文集·第二集/何三光 夏志平 田利国主编. -沈阳: 沈阳出版社,
2000. 8

ISBN 7-5441-1425-2
(中国医学专家经验文库)

I. 中… I. ①何… ②夏… ③田… III. 外科学-文学 IV. R6-53

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2000) 第 34290 号

沈阳出版社出版发行
(沈阳市沈河区南翰林路 10 号 邮政编码 110011)
沈阳新华印刷厂印刷

开本: 850×1168 毫米 1/16 字数: 1800 千字 印张: 79.75

印数: 1—3 000 册

2000 年 8 月第 1 版

2000 年 8 月第 1 次印刷

责任编辑: 信 群 杨敏诚

责任校对: 仲 仁

封面设计: 冯守哲 张君华

版式设计: 实 处

定价: 180.00 元

前 言

在《中国实用外科杂志》创刊 20 周年之际,我们组织编辑出版了《中国外科专家经验文集》第二集。

《中国实用外科杂志》从创刊起,就一直把“面向临床,突出实用,注重理论联系实际,为提高广大临床外科医生诊治水平服务”作为办刊宗旨。创刊 20 年来,以独具特色的“专家经验谈”、“专题笔谈”等栏目受到了读者的欢迎和信任。所以,许多读者希望编辑部将上述栏目中的优秀文章再“汇集成册”,便于随时翻阅、检索,为医疗、教学和科研工作服务。许多外科资深的专家及本刊编委会的顾问、编委也多次提出从实际出发,将其编辑成册以资作为临床外科医生实际工作中的参考书籍,发挥更大的作用。就此,经在沈阳的编委和编辑部多次研究,并经过反复论证,于 1992 年编辑了《中国外科专家经验文集》第一集。本集出版后,深得广大外科医生的欢迎,经多次印刷,一些读者通过来信和电话要求出版第二集。经研究,为满足广大临床外科医生的要求,在总结编辑第一集“文集”的经验基础上,我们决定编辑出版《中国外科专家经验文集》第二集。

值《中国实用外科杂志》创刊 20 周年之际,再次出版“文集”,表达了我们国内 400 多位专家、教授、学者为本刊撰稿而付出的心血之敬意,以志留念。这也是本刊编辑部再次编辑出版本书的初衷之一。

第二集“文集”尽量保持了《中国实用外科杂志》中的“专家经验谈”和“专题笔谈”等栏目中文章所具有的实用性、科学性和先进性;针对外科领域各系统疑难重症的诊治,从不同角度结合临床实践阐述了作者的经验,并对外科相关联的基础医学理论知识以及分子生物学等方面予以关注。这些也是出版《文集》第二集的原则。

鉴于目前医学知识更新得很快,所以,纳入“文集”中的文章绝大多数经原作者再次修改和补充,其中有许多专家以原题目又重新撰写,补充了近年的较新文献的内容和经验。另外,实因“文集”的篇幅限定,尚有好文章没有被选编在“文集”之内,祈望作者谅解。

我们在编辑过程中深感“文集”展示了国内众多外科专家的丰富临床经验和知识,也反映了 20 世纪 90 年代国内外外科学界的进展和动态。希望“文集”能成为广大临床外科医生的良师益友,临床上有价值的参考书和临床外科学继续教育的蓝本。

为了读者阅读方便,“文集”中按内容分类编排,标明页码,共 31 个专题。文章中的第一作者按姓氏笔画次序统一印发在“文集”前面。每篇文章的作者姓名均写在该文章后面括号内。

“文集”出版过程中,本刊编委会在沈阳的编委、部分特约编辑均参加了“文集”的策划、选编、审定、校对等繁重的工作。这些工作都是在本职工作之余完成的。我们对这些同志无私的奉献精神表示谢意。“文集”承蒙沈阳出版社的大力支持,在此一并致谢。

在得知本书即将出版的消息,我国著名医学家、全国人大常委会副委员长吴阶平教授欣然为本书题写了书名,我们谨向吴阶平教授表示衷心的感谢和崇高的敬意。

200 多万字的文集在短时间内出版,其中定有不足之处和错误,敬请同道、读者批评指正。

夏志平 田利国 王德城 何 燕 耿克勤

2000 年 5 月

《中国外科专家经验文集(第二集)》 编辑委员会

编辑委员会顾问(依姓氏笔划为序)

冉瑞图 朱 预 华积德 吴蔚然 沈 魁 陈淑珍
陈易人 张圣道 张延龄 钱 礼 黄廷庭 夏振龙
夏穗生 徐荣楠 喻德洪 谭毓铨

名誉主编

裘法祖 吴孟超 黎介寿 黄志强 吴咸中

主 编

何三光 夏志平 田利国

执行主编

王德城 何 燕 耿克勤

编辑委员会委员(依姓氏笔划为序)

王 宇	王舒宝	王忠裕	王深明	王德城	王鹏志
田利国	田雨霖	田伏洲	石景森	朱善德	刘永锋
刘承训	刘福坤	宋茂民	余 云	杨 镇	杨甲梅
李 宁	李永国	李针红	李世拥	李荫山	李继光
汪建平	陈规划	陈福真	陈峻青	何 燕	何三光
张 强	张 斌	张一楚	张柏根	张德恒	严律南
杨连粤	邹声泉	邵永孚	冷希圣	周宁新	周信达
郑成竹	郑树森	宗修锬	姜 军	姜洪池	郭克建
郁宝铭	赵玉沛	梁力建	夏志平	耿克勤	景在平
曹金铎	黄洁夫	秦新裕	彭淑牖	窦科峰	詹文华
蔡秀军	董家鸿	黎沾良	戴朝六		

编著者(第一作者)名单

(按作者姓氏笔画为序)

- | | | | |
|-----|-----------------------|-----|------------------------|
| 丁广汉 | 上海市第一人民医院(200080) | 井清源 | 南京市第一医院(210006) |
| 丁义涛 | 南京大学医学院附属鼓楼医院(210008) | 尹燕平 | 北京友谊医院(100050) |
| 于立新 | 第一军医大学南方医院(510515) | 尹瑞六 | 上海第二医科大学瑞金医院(200025) |
| 于健春 | 北京协和医院(100730) | 尹浩然 | 上海第二医科大学瑞金医院(200025) |
| 于翕珊 | 遵义医学院附属医院(563003) | 尹伯约 | 甘肃省人民医院(730000) |
| 马遂 | 北京协和医院(100730) | 田波 | 潍坊医学院(261031) |
| 马东白 | 上海医科大学肿瘤医院(200032) | 田雨霖 | 中国医科大学第一临床学院(110001) |
| 马宏光 | 中日友好医院(100029) | 田利国 | 《中国实用外科杂志》编辑部(110005) |
| 马宏敏 | 第三军医大学西南医院(400038) | 田伏洲 | 成都军区总医院(610083) |
| 马宽生 | 第三军医大学西南医院(400038) | 宁莫凡 | 第四军医大学西京医院(710032) |
| 王一 | 青岛市市立医院(266011) | 卢任华 | 第二军医大学长海医院(200433) |
| 王夫 | 中国医科大学第二临床学院(110003) | 艾中立 | 湖北医科大学第二医院(430071) |
| 王宇 | 北京友谊医院(100050) | 史海安 | 湖北医科大学第二医院(430071) |
| 王怡 | 北京肿瘤研究所(100034) | 史陈让 | 广州军区武汉总医院(430070) |
| 王文治 | 北京医科大学第一临床学院(100034) | 冉瑞图 | 华西医科大学第一附属医院(610041) |
| 王训颖 | 青岛市市立医院(266011) | 申生 | 中山医科大学第一医院(510080) |
| 王兴国 | 大连化学工业公司医院(116031) | 申耀宗 | 徐州医学院附属医院(221002) |
| 王吉甫 | 中山医科大学第一医院(510080) | 邝展钟 | 天津医科大学总医院(300052) |
| 王鹏志 | 天津医科大学总医院(300052) | 丛文铭 | 第二军医大学东方肝胆外科医院(200438) |
| 王秋生 | 北京医科大学人民医院(100044) | 冯懿正 | 浙江大学医学院第一医院(310003) |
| 王自立 | 新疆维吾尔自治区人民医院(830000) | 石景森 | 西安医科大学第一医院(710061) |
| 王炳煌 | 昆明医学院第二附属医院(650101) | 石松魁 | 天津市肿瘤医院(300060) |
| 王弘士 | 上海医科大学肿瘤医院(200032) | 华积德 | 第二军医大学长海医院(200433) |
| 王维民 | 北京医科大学第一医院(100034) | 孙大金 | 上海第二医科大学仁济医院(200001) |
| 王舒宝 | 中国医科大学第一临床学院(110001) | 孙卫东 | 北京天堂河医院(102609) |
| 王正康 | 中日友好医院(100029) | 孙占祺 | 北京医科大学第一临床学院(100034) |
| 王平治 | 上海第二医科大学仁济医院(200001) | 孙家邦 | 北京宣武医院(100053) |
| 王文平 | 上海医科大学中山医院(200032) | 孙玉鹗 | 中国人民解放军总医院(100853) |
| 王广义 | 白求恩医科大学第一临床学院(130021) | 孙建华 | 上海第二医科大学仁济医院(200001) |
| 王学志 | 上海第二医科大学瑞金医院(200025) | 邓绍庆 | 北京医科大学第三临床学院(100083) |
| 王炳生 | 上海医科大学中山医院(200032) | 吕明德 | 中山医科大学第一医院(510080) |
| 王本茂 | 第二军医大学长海医院(200433) | 闫于悌 | 甘肃省人民医院(730000) |
| 王玉琦 | 上海医科大学中山医院(200032) | 邢春根 | 苏州医学院第二医院(215004) |
| 王深明 | 中山医科大学第一医院(510080) | 师英强 | 上海医科大学肿瘤医院(200032) |
| 孔祥光 | 郑州铁路局中心医院(450052) | 任建安 | 南京军区南京总医院(210002) |
| 方善德 | 同济医科大学同济医院(430030) | 刘伟 | 上海第二医科大学瑞金医院(200025) |
| 方国恩 | 第二军医大学长海医院(200433) | 刘强 | 中国医科大学第一临床学院(110001) |

- 刘复生 中国医学科学院协和医科大学(100021)
刘承训 辽宁省人民医院(110015)
刘连杰 第二军医大学长海医院(200433)
刘衍民 广州医学院第一附属医院(510060)
刘敦贵 同济医科大学器官移植研究所(430030)
刘福坤 南京军区南京总医院(210002)
刘永锋 中国医科大学第一临床学院(110001)
刘永雄 解放军总医院(100853)
刘宝善 四川省肿瘤医院(610041)
刘康达 上海医科大学肝癌研究所(200032)
刘瑾琨 白求恩医科大学第一临床学院(130021)
刘峥嵘 辽宁省人民医院(110015)
许媛 北京同仁医院(100730)
许立功 上海医科大学肿瘤医院(200032)
许玉成 河南省肿瘤医院(450003)
许凯黎 上海市肿瘤研究所(200032)
许培钦 河南医科大学第一医院(450052)
朱预 北京协和医院(100730)
朱上林 上海第二医科大学瑞金医院(200025)
朱盛修 解放军总医院(100853)
朱恩倬 包头医学院附属第一医院(014010)
朱慰祺 上海医科大学肿瘤医院(200032)
朱明炜 北京医院(100730)
朱仕钦 重庆医科大学第二医院(400010)
何燕 《中国实用外科杂志》编辑部(110005)
何三光 中国医科大学第一临床学院(110001)
何永清 北京丰台铁路中心医院(100071)
何桂珍 北京协和医院(100730)
何裕隆 中山医科大学第一医院(510080)
何振平 第三军医大学西南医院(400038)
何尔斯泰 白求恩医科大学第三临床学院(130031)
吴志谷 解放军304医院(100037)
吴功侃 大连医科大学第一医院(116011)
吴孟超 第二军医大学东方肝胆外科医院(200438)
吴言涛 华西医科大学第一医院(610041)
吴志棉 中山医科大学第一医院(510080)
吴承远 山东医科大学第一医院(250012)
吴蔚然 北京医院(100730)
吴肇汉 上海医科大学中山医院(200032)
陈汉 第二军医大学东方肝胆外科医院(200438)
陈远 承德医学院附属肛肠医院(067000)
陈平 第三军医大学西南医院(400038)
陈淑珍 中国医科大学第二临床学院(110003)
陈易人 苏州医学院附属第一医院(215006)
陈峻青 中国医科大学第一临床学院(110001)
陈道达 同济医科大学协和医院(430032)
陈雨强 上海市第一人民医院(200080)
陈贤贵 浙江省肿瘤医院(310022)
陈其民 上海第二医科大学新华医院(200092)
陈训如 成都军区昆明总医院(650032)
陈国忠 广州军区广州总医院(510010)
陈惠黎 上海医科大学(200032)
陈耀新 中国医科大学第二临床学院(110003)
陈福真 上海医科大学中山医院(200032)
陈则行 辽宁省邮电医院(110031)
陈如法 北京医科大学第一医院(100034)
陈肖嘉 北京结核胸部肿瘤研究所(100000)
陈规划 中山医科大学第一医院(510080)
陈忠华 英国剑桥大学临床学院
陈维廷 重庆市急救中心(400014)
陈佩珍 华西医科大学第一医院(610041)
陈钟齐 温州医学院第一医院(325000)
全竹富 南京军区南京总医院(210001)
沈魁 中国医科大学第一临床学院(110001)
沈俊 上海医科大学肿瘤医院(200032)
沈康年 广西医科大学附属第一医院(530027)
沈稚舟 上海医科大学华山医院(200040)
沈炎明 第二军医大学长海医院(200433)
沈镇宙 上海医科大学肿瘤医院(200032)
张斌 辽宁省肿瘤医院(110042)
张延龄 上海医科大学华山医院(200040)
张继增 兰州部队总医院(730050)
张思源 北京协和医院(100730)
张永信 上海医科大学华山医院(200040)
张鑫奎 解放军304医院(100037)
张诗诚 成都市第二人民医院(610017)
张小晋 北京积水潭医院(100035)
张德恒 白求恩医科大学第三临床学院(130031)
张岂凡 哈尔滨医科大学第三临床学院(150040)
张建平 同济医科大学协和医院(430022)
张能维 北京医科大学第三医院(100083)
张宝良 解放军463医院(110042)
张艾莉 甘肃省人民医院(730000)
张铭璐 中国医科大学第二临床学院(110003)
张宝善 北京医科大学第一医院(100034)
张柏根 上海第二医科大学仁济医院(200001)

- 张培华 上海第二医科大学第九人民医院(200011)
 杨镇 同济医科大学同济医院(430030)
 杨贵贞 白求恩医科大学(130021)
 杨维良 哈尔滨医科大学第二医院(150086)
 杨新庆 北京航天中心医院(100039)
 杨文光 新疆医科大学第一医院(830000)
 杨甲梅 第二军医大学东方肝胆外科医院(200438)
 杨冠群 暨南大学医学院(510630)
 寿楠海 山东医科大学附属医院(250012)
 余云 中国医科大学第二临床学院(110003)
余业勤 上海医科大学中山医院(200032)
 冷希圣 北京医科大学人民医院(100044)
 闵志廉 第二军医大学长征医院(200003)
 汪良 苏州医学院第一医院(215006)
 汪建平 中山医科大学第一医院(510080)
 佟永生 中国医学科学院血液病研究所(300020)
 李宁 南京军区南京总医院(210002)
 李心元 中国医科大学第二临床学院(110003)
 李维华 中国人民解放军总医院(100853)
 李广华 哈尔滨医科大学第一临床学院(150001)
 李谋秋 上海医科大学华山医院(200040)
 李文东 北京积水潭医院(100035)
 李永国 湖南医科大学第二医院(410011)
 李兰芝 解放军463医院(110042)
 李世拥 北京军区总医院(100700)
 李庆瑞 天津医科大学第二医院(300211)
 李绍森 广西医科大学第一医院(530027)
 李志霞 北京同仁医院(100730)
 李宏为 上海第二医科大学瑞金医院(200025)
 李宝华 上海市第一人民医院(200080)
 李荫山 沈阳军区总医院(110015)
 李国辉 中山医科大学肿瘤医院(510060)
 李爱军 第二军医大学东方肝胆外科医院(200438)
 李国威 西安医科大学第二医院(710004)
邸荣庆 南京市第一人民医院(210006)
 苏万东 山东医科大学附属医院(250012)
邹忠寿 南京军区南京总医院(210002)
 邹声泉 同济医科大学同济医院(430030)
 陆少美 北京医科大学第三临床学院(100083)
 陆云飞 广西医科大学第一医院(530027)
 陆清声 第二军医大学长海医院(200433)
 杜炎鑫 成都军区昆明总医院(650032)
- 牟一平 浙江大学医学院第二医院(310009)
 宋廷惠 解放军307医院(100039)
 宋三泰 军事医学科学院附属医院(100039)
 宋茂民 中国医科大学第一临床学院(110001)
 怀建村 河南医科大学第二附属医院(450003)
 肖海鹏 中山医科大学第一医院(510080)
 严仲瑜 北京医科大学第一医院(100034)
 严律南 华西医科大学第一医院(610041)
 汤钊猷 上海医科大学肝癌研究所(200032)
 汤耀卿 上海第二医科大学瑞金医院(200025)
 郑士友 蚌埠医学院附属医院(233003)
郑扶民 白求恩医科大学第三临床学院(130031)
 郑成竹 第二军医大学长海医院(200433)
 郑国强 北京肿瘤医院(100036)
 郑吉祥 华西医科大学第一医院(610041)
 郑民华 上海第二医科大学瑞金医院(200025)
 郑树森 浙江医科大学第一医院(310003)
 周平 同济医科大学器官移植研究所(430030)
 周宁新 中国人民解放军总医院(100853)
 周信达 上海医科大学中山医院(200032)
 周伟平 第二军医大学东方肝胆外科医院(200438)
 周总光 华西医科大学第一医院(610041)
 周荫保 天津医科大学总医院(300052)
 周孝思 北京医科大学第三医院(100083)
 周慕珩 中山医科大学(510080)
 周颜才 同济医科大学协和医院(430022)
孟宪民 白求恩医科大学第三临床学院(130021)
 孟宪钧 解放军总医院基础医学研究所(100853)
 孟岩 第二军医大学长海医院(200433)
 林水金 第三军医大学大坪医院(400042)
 林言箴 上海第二医科大学瑞金医院(200025)
 林本耀 北京医科大学肿瘤临床学院(100036)
 林建灿 浙江大学医学院第一医院(310003)
 林肇天 上海市第六人民医院(200233)
 房献平 湖南医科大学第二医院(410011)
 罗云生 第三军医大学新桥医院(400037)
 明长生 同济医科大学器官移植研究所(430030)
 郁宝铭 上海第二医科大学瑞金医院(200025)
 易粹琼 同济医科大学协和医院(430022)
 郝连杰 同济医科大学同济医院(430030)
 赵玉沛 北京协和医院(100730)
 赵雄飞 第三军医大学烧伤研究所(400038)

- 耿克勤 《中国实用外科杂志》编辑部(110005)
钟守先 北京协和医院(100730)
姜 军 第三军医大学西南医院(400038)
姜汉英 同济医科大学器官移植研究所(430030)
姜洪池 哈尔滨医科大学第一临床学院(150001)
祝庆华 山西医学院附属第二医院(030001)
姚榛祥 重庆医科大学第二医院(400016)
屈汉廷 北京医科大学人民医院(100034)
侯英萍 第四军医大学西京医院(710032)
贺志军 湖南医科大学湘雅医院(410008)
胡元龙 同济医科大学同济医院(430030)
胡振雄 苏州医学院第一医院(215006)
胡以则 广州医学院第二医院(510260)
董 平 北京市二龙路医院(100032)
董文广 中山医科大学第一医院(510080)
董新舒 哈尔滨医科大学第三临床学院(150040)
董家鸿 第三军医大学西南医院(400038)
董雨亭 中国医科大学第一临床学院(110001)
瞿 全 中国医学科学院血液病研究所(300020)
徐 欣 上海医科大学中山医院(200032)
陶仲为 山东省省立医院(250021)
徐以浩 暨南大学医学院(510632)
徐荣天 中国医科大学第一临床学院(110001)
徐荣楠 安徽省省立医院(230001)
徐葆元 重庆医科大学第二医院(400010)
徐惠芳 上海市第六人民医院(200233)
徐惠绵 中国医科大学第一临床学院(110001)
徐少明 浙江大学医学院第二医院(310009)
高汝贵 中国医科大学第一临床学院(110001)
高根五 重庆医科大学附属第二医院(400010)
高志清 第四军医大学西京医院(710032)
夏志平 《中国实用外科杂志》编辑部(110005)
夏穗生 同济医科大学同济医院(430030)
夏亮芳 贵阳医学院附属医院(550004)
夏振龙 中国医科大学第二临床学院(110003)
钱 礼 浙江大学医学院第二医院(310009)
钱光相 第二军医大学东方肝胆外科医院(200438)
钱允庆 上海市第六人民医院(200233)
聂明明 第二军医大学长海医院(200433)
凌光烈 中国医科大学第一临床学院(110001)
凌宝存 解放军 148 医院(255300)
段学宁 北京医科大学第一临床学院(100034)
郭仁宣 中国医科大学第一临床学院(110001)
- 郭世盛 解放军 463 医院(110042)
郭克建 中国医科大学第一临床学院(110001)
袁 敏 第二军医大学长海医院(200433)
袁荣文 同济医科大学同济医院(430030)
袁祖荣 上海第二医科大学瑞金医院(200025)
秦仁义 同济医科大学同济医院(430030)
秦新裕 上海医科大学中山医院(200032)
唐中华 湖南医科大学第二医院(410011)
顾美皎 同济医科大学同济医院(430030)
顾红光 第三军医大学西南医院(400038)
顾琴龙 上海第二医科大学瑞金医院(200025)
晋援朝 第四军医大学西京医院(710032)
殷凤峙 福建医科大学协和医院(350001)
黄志强 中国人民解放军总医院(100853)
黄廷庭 北京医科大学第一临床学院(100034)
黄耀权 天津市第一中心医院(300192)
黄洁夫 中山医科大学(510089)
黄新天 上海第二医科大学第九人民医院(200011)
寇治民 兰州医学院附属第二医院(730030)
盛卓人 中国医科大学第一临床学院(110001)
盛权根 第一军医大学南方医院(510515)
曹伟新 上海第二医科大学瑞金医院(200025)
曹利平 浙江大学医学院第二医院(310009)
曹金铎 北京医院(100730)
曹永宽 成都军区总医院(610083)
梁力建 中山医科大学第一医院(510080)
崔德健 解放军 304 医院(100037)
崔志刚 北京同仁医院(100730)
康金山 天津北辰医院(300400)
韩天权 上海第二医科大学瑞金医院(200025)
韩文妙 重庆医科大学第一医院(400016)
景在平 第二军医大学长海医院(200433)
程远峰 解放军 460 医院(450007)
程敦秀 同济医科大学器官移植研究所(430030)
喻德洪 第二军医大学长海医院(200433)
龚新环 上海第二医科大学瑞金医院(200025)
彭志海 上海市第一人民医院(200085)
彭淑牖 浙江大学医学院第一医院(310009)
彭承宏 浙江大学医学院第一医院(310009)
彭俊生 中山医科大学第一医院(510080)
彭其芳 华西医科大学第一医院(610041)
舒 强 中国医科大学第一临床学院(110001)
舒志军 上海市中西医结合医院(200082)

- 裘法祖 同济医科大学(430030)
裘华德 佛山市中医院(528000)
靳大勇 上海医科大学中山医院(200032)
詹文华 中山医科大学第一医院(510080)
詹世林 广州军区广州总医院(510010)
路平 中国医科大学第一临床学院(110001)
傅华群 江西医学院第二医院(330006)
蒋米尔 上海第二医科大学第九人民医院(200011)
蒋朱明 北京协和医院(100730)
管珩 北京协和医院(100730)
蒿锡侯 北京积水潭医院(100035)
蔡景修 第三军医大学西南医院(400038)
蔡秀军 浙江大学医学院邵逸夫医院(310016)
蔡成机 上海医科大学中山医院(200032)
- 蔡伟耀 上海第二医科大学瑞金医院(200025)
廖传佳 香港中文大学威尔斯亲王医院
窦科峰 第四军医大学西京医院(710032)
鲁智 安徽省肿瘤医院(233004)
鲁恩赐 湖南医科大学湘雅医院(410008)
鲁焕章 天津南开医院(300100)
潘承恩 西安医科大学第一临床学院(710061)
潘瑞芹 中日友好医院(100029)
黎介寿 南京军区南京总医院(210002)
黎沾良 解放军304医院(100037)
谭毓铨 白求恩医科大学第一临床学院(130021)
戴植本 同济医科大学同济医院(430030)
戴朝六 中国医科大学第二临床学院(110003)

序(一)



裘法祖教授

回忆 20 年前《中国实用外科杂志》创刊伊始即在读者中引起了强劲的反响,受到全国外科医生的欢迎和好评。主要是杂志编辑部坚持了其办刊宗旨:“面向临床,突出实用,注重理论联系实际,为提高广大临床外科医生诊治水平服务”。刊出了一篇又一篇代表着外科发展的优秀文章,独特地开辟了“述评”、“专题笔谈”、“专家经验谈”、“讲座与综述”等栏目,荟萃了外科学者们多年积累的临床实践经验,且网络了大量的国际上外科前沿信息,传播了现代基础医学向外科渗透的交叉学科理论和日新月异的外科新方法、新技术。毋庸置疑,《中国实用外科杂志》具有鲜明的实用性、科学性、先进性和可读性,对外科医生诊治疑难重症所给予的指导意义不容低估。可以说她是我国外科领域中最富有参考价值的专业杂志之一。

近 10 年来,医学知识的更新更快,医学理论不断地向纵深拓展,从而导致遗传学、免疫学、细胞分子生物学等与外科的有机结合,使外科医生对疾病有了新的认识和概念。又由于诊疗技术日趋完善(影像学诊断、内镜学检查),加之安全的麻醉措施、严密的围手术期监测、有效的营养支持等等,使外科在减轻病人的痛苦和提高诊治效果上又迈出了可喜的一大步。《中国实用外科杂志》处在这个外科发展的东风中,紧紧把握住外科发展的脉搏,不失时机地刊登和介绍了这些精深的理论和高新技术,作出了卓越的成绩。

值此新旧世纪之交暨《中国实用外科杂志》创刊 20 周年之际,杂志编辑部为了方便读者在工作和学习中随时翻阅和检索到自己感兴趣的文章,更好地为外科临床、教学和科研服务,再次继《中国外科专家经验文集》第一集,精选出近 10 年刊发的部分文章,反馈给原作者加以修改和补充,编就了这本“文集”第二集。第二集“文集”从外科临床到实验研究,从基础外科到外科各论,从外科常见疾病到疑难重症等诸多方面,分门别类,逐一涉猎。我读后深感“文集”集中展示了国内众多外科学者的丰富临床经验和知识,以及 20 世纪 90 年代国内外外科学术的进展和动态,是一本颇值得外科医生阅读借鉴的参考书。在该书即将付梓之际,我乐为写序。谨以此序感谢《中国实用外科杂志》编辑部为此“文集”的策划、选编、审定、校对等所付出的艰苦劳动;同时也将这本“文集”由衷地推荐给外科同道,深信该“文集”会成为外科医生的良师益友。

裘法祖

中国科学院院士
同济医科大学名誉校长
同济医科大学外科教授

序(二)



黎介寿教授

《中国实用外科杂志》自创刊 20 年来,坚持“面向临床,突出实用,注重理论联系实际,为提高广大临床外科医生诊治水平服务”的办刊宗旨,每期突出一个重点问题,刊登“述评”、“专题笔谈”、“专家经验谈”以及有关的临床经验总结、术式讨论等系列文章,使读者阅读后对该重点问题有一较全面的了解,有助于临床的诊治工作。因此,《中国实用外科杂志》为广大外科临床医师所喜爱,是他们工作的无言得力助手。

1992 年《中国实用外科杂志》曾将期刊中登载过的有关“专题笔谈”、“专家经验谈”等稿件整理编辑出版《中国外科专家经验文集》便于读者遇到某些问题时翻阅,重温有关的论述,能在有限的时间内对该问题的概念、诊治重点加深认识,指导工作。

医学是一门应用科学,医师既要有扎实的有关基础理论与专业知识,也要有一定的实践经验,外科医师还要求有娴熟、细致的手术操作技术。疾病虽有共性,但在每一具体病人却常常突出表现的是个性,而一般书籍与文章较多讲到的是共性。加之,近代医学的发展迅速,许多理论、学说与治疗方法都在不断地更新,有的更新速度极快,许多以前认为是适当的,现在却有了不同的看法;反之,以往有些认为是不适当的,现在又认为是可行的方法。医学中有许多难题尚未解决,有许多问题存在着争论、不同的观点。一篇文章的观点可能与另一篇文章的观点完全相反,因为,一篇文章所阐述的只是作者(们)或所在单位某一阶段的认识与实践结果。述评、专题笔谈、经验谈等文章的作者有着丰富的实践经验,或是对某一问题有擅长或专门的研究,他们的工作中已验证过这些学说、理论与方法的真实性与可行性,有着他们自己的认识与观点,能对书本、文章所叙述过的问题加以补充,作出评价。这正是“专家经验谈”、“专题笔谈”这类文章的价值所在。

《中国实用外科杂志》编辑部编辑出版《中国外科专家经验文集》第二集,收集了该杂志 20 世纪 90 年代刊出的“专家经验谈”、“专题笔谈”文章,全集有 200 多万字,分为 31 个专题,作者 400 多位。内容可以说是包含了普通外科的有关基础理论与常见疾病。作者的队伍也很强大,我国当代普通外科范畴内大多数的资深、知名学者与有专长的专家、教授,都参与了撰写,能够代表我国 20 世纪 90 年代普通外科学术、技术水平。希望这一文集能成为广大普通外科临床医师的良师益友。也更希望她成为提高我国普通外科医疗水平道路上的一块基石。

中国工程院院士
南京军区南京总医院外科教授

目次

1 休克

- 有关休克诊断和治疗的国内外新进展 (1)
 休克病人扩容疗法的新概念 (4)
 梗阻性黄疸与低蛋白、低钾血症 (6)
 老年胆源性休克的临床诊治 (8)
 应用高渗盐水治疗失血性休克 (10)

2 多器官功能障碍综合征

- 有关多器官功能衰竭的近代研究 (13)
 多器官功能衰竭—失控炎症的防治 (17)
 外源一氧化氮吸入治疗 ARDS 研究现状 (20)
 呼吸机在外科 MOF 病人的应用 (22)
 肿瘤坏死因子在多器官衰竭中的作用 (25)
 多器官功能障碍综合征 (MODS) (27)
 全身炎症反应综合征和多器官功能障碍综合征 (34)
 肠梗阻与多器官功能不全综合征 (36)

3 肿瘤

- 微量元素与肿瘤 (38)
 谷氨酰胺对肿瘤的影响 (41)
 肿瘤标本良恶性辨认及送病理检查中的问题 (43)
 癌症非手术疗法的意义 (45)
 恶性肿瘤的扩散与转移 (46)
 消化道内分泌肿瘤的病因和分类 (50)
 消化道平滑肌肿瘤 (52)
 软组织肉瘤的诊治现状 (54)
 胃肠道肿瘤术前介入治疗的基础和临床研究 (58)
 肿瘤标志物在监测胃肠道癌术后复发的地位 (60)
 重视胃肠道癌术后复发的诊治 (62)
 消化道类癌的临床诊断 (64)
 消化道类癌的临床诊治进展 (65)
 消化道类癌的手术治疗 (69)
 影像学在梗阻性黄疸诊断中意义 (71)

4 围手术期医学

- 外科临床应重视病理生理动力学改变 (74)
 腹部手术后脏器运动功能紊乱的诊治原则 (76)
 腹部手术后的血氧分压变化及治疗观察 (77)

- 围手术期并存病的处理与对策 (79)
 急症围手术期并存病的处理 (82)
 麻醉中医源性意外的防治 (84)
 伴发血液病病人围手术期监测及处理 (87)
 COPD 病人围手术期监测及处理 (89)
 外科病人合并肝功能障碍的处理 (92)
 腹腔间隔室综合征 (94)
 艾滋病与外科手术 (96)
 病态肥胖病人围手术期监测及处理 (99)
 妊娠与外科 (101)
 女性病人腹部手术的注意事项和切口选择 (102)
 幼、少女急性腹痛 (104)
 外科病人合并糖尿病的认识和处理 (105)
 糖尿病的病理生理与外科 (109)
 糖尿病病人围手术期的风险与处理 (112)
 糖尿病病人术后感染的防治 (114)
 糖尿病病人外科围手术期抗生素应用 (115)
 重症外科疾病时糖尿病的内科处理 (116)
 糖尿病病人围手术期 TPN 应用问题 (117)

5 外科引流

- 重视外科引流的应用 (120)
 外科引流技术历史与展望 (121)
 外科引流生物学基础和实践 (124)
 关于腹部外科引流的争议 (127)
 浅谈临床使用引流术的体会 (128)
 小儿外科引流中应注意的问题 (131)
 负压封闭引流技术介绍 (132)

6 外科营养

- 营养支持在外科病人治疗中的作用 (135)
 临床营养 (外科营养) 的发展概况 (137)
 怎样选择营养支持的途径 (138)
 营养支持的几个问题 (140)
 各种肠外营养制剂的组成及特点 (144)
 谷氨酰胺和生长激素在外科营养中的作用 (146)
 肠外营养的并发症及其预防 (149)
 肠内营养在外科的应用 (153)
 肠道营养的置管方法 (156)
 肠内营养的临床应用及并发症的处理 (159)
 肠内肠外营养支持的有关技术问题 (163)

术前准备与营养支持 (166)
老年病人的营养支持 (168)
肠外瘘病人的营养支持 (171)
肠外瘘病人的营养支持治疗 (173)
术后短肠综合征与长期家庭肠外营养 (176)
危重病人的能量代谢监测与营养支持 (177)
全胃切除术后的营养障碍与防治 (180)
阻塞性黄疸病人的营养支持 (182)
胃肠道肿瘤根治术前后肠外营养支持 (184)
胃肠癌手术前营养支持与肿瘤生长 (186)
胃肠肿瘤病人的营养支持 (188)

7 感染与用药

外科院内感染的流行病学调查和抗生素合理应用 (192)
术后肺炎及其抗菌药物治疗 (194)
抗生素在腹部创伤中预防性应用 (196)
常用抗菌药的特点及在外科合理应用 (198)
抗菌药物在外科临床的合理使用 (200)
重视抗生素在外科临床中的合理应用 (204)
抗生素在消化外科预防性应用 (206)
厌氧菌感染的诊断和治疗 (209)
肠外瘘腹腔感染的治疗 (211)
消化道穿孔术后腹腔脓肿的诊断与治疗 (213)

8 外科修复材料

创伤修复材料研究现状与展望 (215)
组织缺损修复和移植物临床应用意义 (219)
缝线拉力与组织张力 (220)
皮肤缺损和修复 (223)
腹壁缺损的修复—碳纤维网的应用 (225)

9 脏器移植

腹内脏器移植的现状与未来 (227)
临床器官移植供受者免疫学选配要点 (229)
器官保存的现状 (231)
腹部实质器官的切取与保存 (234)
临床肝移植国外新进展 (236)
肺移植进展 (238)
成人间活体肝部分移植进展 (240)
肝移植在肝癌治疗中的地位 (242)
有关肝移植治疗肝门部胆管癌一些问题的探讨 (243)
原位肝移植术后并发症的诊断和治疗 (246)
应用背驮式肝移植术式的注意点 (249)

肝移植后的营养治疗 (252)
临床胰腺移植的进展 (255)
胰腺移植 (258)
胰肾联合移植 (260)
胰肾移植治疗胰岛素依赖型糖尿病 (263)
活体和尸体取肾的区别 (265)
脾移植的现状和展望 (267)
小肠移植进展 (269)
脑组织及细胞移植的研究进展 (273)
异种移植: 进展与新的难题 (276)
HLA 配型和移植器官长期存活的关系 (278)
腹部多器官移植国内外概况 (280)
供肾低温灌洗与运送 (282)

10 创伤

加强以腹部创伤为主的多发伤的救治 (284)
腹部创伤急诊处理的三种模式 (285)
创伤后的生物力学反应 (287)
影像学检查诊断腹部创伤的新进展 (289)
腹部闭合性创伤的早期诊断 (291)
严重多发伤救治的探讨 (293)
新器材及其技术在多发性创伤治疗中的应用 (294)
创伤性(腹部)多器官衰竭的诊治 (299)
多发伤中腹部伤的处理原则 (302)
腹部创伤并发症的防治 (304)
肝脾损伤的非手术治疗 (305)
腹部伤的急救原则 (307)
胸腹联合伤诊治特点 (309)
创伤性腹膜后血肿的诊治 (310)
对防治医源性损伤之我见 (312)
重视术中意外损伤的预防和处理 (313)
普外手术医源性损伤的分类举例 (315)
周围神经缺损的修复 (316)

11 免疫与外科临床

现代临床免疫学进展 (318)
免疫耐受的现状与展望 (320)
肿瘤的免疫监测与治疗 (323)
当代常用免疫抑制剂 (325)
胃癌复发的免疫治疗 (329)
消化道类癌的 IFN 治疗 (332)

12 微创外科

微创外科的发展 (335)

腹腔镜技术在腹部外科应用的现状及展望	(336)
腹腔镜在腹部创伤诊治中的应用	(338)
腹腔镜在闭合性腹外伤中的应用	(340)
腹腔镜肝脏手术	(342)
腹腔镜胆总管探查术	(344)
特殊类型腹腔镜胆囊切除术	(346)
腹腔镜结直肠手术	(347)
消化道出血中小肠镜应用的进展	(349)
应用腹腔镜治疗腹部包囊虫病	(351)
胸腔镜的临床应用	(353)
减少腹腔镜手术并发症的一些体会	(355)
中转开腹在腹腔镜胆囊切除术中的应用	(356)
腹腔镜手术在胃十二指肠溃疡外科治疗中的应用	(358)
腹腔镜术中内脏损伤	(359)
微型腹腔镜(胸腔镜)技术	(361)

13 甲状腺疾病

甲状腺机能亢进症	(364)
细针穿刺细胞学检查在甲状腺疾病中的诊断价值	(366)
甲状腺手术的引流	(369)
自主功能性甲状腺结节	(370)
甲旁亢的核素影像学诊断	(372)
甲状腺切除术后功能性并发症的防治	(373)
重视甲状旁腺疾病的临床诊治	(376)
原发性甲旁亢的临床表现与实验室检查	(377)
甲状旁腺功能与临床解剖	(379)
甲旁亢的病因、病理和流行病学	(380)
甲状旁腺机能亢进的药物治疗	(382)
B超对原发性甲旁亢的诊断作用	(384)
甲状旁腺机能减低症治疗的若干问题	(385)
甲状旁腺瘤的诊断和治疗	(388)
甲状腺癌的诊断和治疗进展	(390)
甲状腺未分化癌的诊断与治疗	(394)
甲状腺癌外科治疗的现状和趋势	(395)
隐匿型甲状腺癌的诊治	(397)
腺外甲状腺乳头状癌的处理	(398)

14 乳房疾病

乳头溢液病因诊断进展	(402)
乳腺导管疾病的诊断与鉴别诊断	(404)
乳腺导管扩张症的诊断及治疗	(407)
乳头溢液 CEA、LDH 及 C-erbB-2 测定	
对诊断乳腺导管癌的评估	(409)
乳腺癌术中医源性损伤及肿瘤播散的防治	(411)
乳腺癌外科治疗的现状和展望	(413)

乳腺癌内分泌治疗应该注意的几个问题	(415)
乳房肿块的诊断和鉴别诊断	(417)
乳腺癌手术中易发生的医源性损伤的防治	(418)
乳腺癌的放射治疗	(420)
不可触及的乳腺病变的诊断	(423)
乳房疾病手术的引流应用	(425)
有恶变倾向的良性乳房疾病的鉴别及处理	(427)
日本乳腺癌保留乳房治疗简单介绍	(429)
良性乳腺导管疾病的诊断与治疗	(431)

15 胃及十二指肠疾病

胃肠外科的现状与发展趋势	(433)
胃癌外科治疗的现状与未来	(436)
提高胃癌、大肠癌外科治疗水平的几个问题	(438)
胃癌保功能手术的现状	(440)
胃癌微创手术的进展	(443)
胃癌 D ₂ 手术临床应用现状与展望	(445)
从胃癌手术的历史演变探讨胃癌的现代外科治疗	(448)
提高可切除进展期胃癌疗效的策略与措施	(451)
胃癌根治术和术后消化吸收、营养功能的维持	(454)
胃癌穿孔的病理及诊治	(456)
胃癌手术中并发损伤的处理	(457)
胃癌根治术后复发形式和治疗方法的选择	(460)
胃癌肝转移的治疗原则	(462)
胃癌骨转移的早期诊治评价	(463)
胃癌及胃肉瘤转移的特点及差异	(465)
胃癌的免疫治疗	(468)
胃癌的合理手术范围探讨	(470)
胃癌临床常用化疗方法	(474)
残胃癌	(476)
复发胃癌及残胃癌的外科治疗	(479)
胃原发性恶性淋巴瘤的诊治进展	(482)
胃原发恶性淋巴瘤的诊断与治疗	(487)
胃肠道类癌	(490)
胃类癌及其临床诊治	(493)
胃泌素瘤	(495)
重视胃非上皮性肿瘤的诊治	(498)
胃平滑肌瘤与平滑肌肉瘤	(499)
胃非上皮性肿瘤的影像学诊断	(501)
内镜对胃非上皮性肿瘤的诊断与鉴别诊断	(503)
胃非上皮性肿瘤病理诊断与鉴别方法	(504)
胃非上皮性肿瘤手术治疗原则	(507)
胃非上皮性肿瘤放疗与化疗原则	(509)
加深对胃肠癌转移的认识提高合理治疗水平	(510)
胃肠道息肉和息肉病的诊治进展	(511)
胃肠道息肉的癌变问题	(515)

胃十二指肠肿瘤出血 (516)

原发性十二指肠癌的外科治疗进展 (518)

十二指肠非何杰金淋巴瘤的诊治 (521)

十二指肠绒毛状瘤的诊治 (523)

十二指肠平滑肌肿瘤的诊治 (525)

十二指肠乳头肿瘤的诊断和治疗 (527)

十二指肠胃泌素瘤 (529)

胃十二指肠溃疡外科治疗的今昔 (532)

迷走神经切断术治疗十二指肠溃疡的进展 (533)

应激性溃疡 (536)

应激性溃疡大出血的诊断与治疗 (539)

复发性溃疡再手术中的有关问题 (542)

胃十二指肠溃疡外科治疗后病人生活质量的评估 (544)

急性胃粘膜病变的诊治 (546)

幽门螺杆菌与消化性溃疡及胃癌的关系 (549)

胃切除术后 Roux - Y 滞留综合征 (551)

胃切除术后吻合口及输出袢机械性排空障碍 (552)

胃大部切除术后远期并发症的防治 (554)

胃大部切除术后功能性排空障碍 (556)

胃大部切除术后胃肠动力紊乱 (558)

胃大部切除术后倾倒综合征的防治 (559)

胃肠手术的引流问题 (561)

外科手术与并存消化性溃疡病人的关系 (563)

十二指肠溃疡外科治疗的理论基础及术式选择 (564)

十二指肠息肉的诊断与治疗 (566)

重视十二指肠外科的临床问题 (568)

十二指肠憩室的诊断与治疗 (571)

闭合性十二指肠损伤的诊断与治疗 (572)

十二指肠损伤的外科处理原则 (576)

十二指肠瘘的预防和处理 (577)

十二指肠外瘘诊断和治疗 (580)

16 小肠疾病

认识术后早期炎症性肠梗阻的特性 (583)

广泛小肠切除术应注意的若干问题 (584)

小肠手术对肠运动的作用 (587)

肠道炎性疾病的内科治疗问题 (590)

Peutz-Jeghers 综合征的诊断和治疗 (591)

肠道息肉的病理分类与临床意义 (593)

肠结核病的诊治 (595)

克隆病的诊断与治疗进展 (597)

短肠综合征的外科治疗 (598)

伤寒性肠穿孔的诊治 (600)

我国肠外瘘治疗的进展 (602)

展望肠外瘘的治疗 (605)

生长抑素和生长激素在肠外瘘治疗中的应用 (606)

影像学检查在肠外瘘诊治中的作用 (609)

肠外瘘的手术治疗 (611)

肠外瘘并发症的防治 (613)

术后肠外瘘的预防 (615)

17 肛门结直肠疾病

肛肠外科的现状和发展趋势 (617)

提高结肠癌的诊治水平 (619)

有关结肠癌发病和预后分子生物学研究进展 (621)

早期结肠癌的诊断与治疗 (623)

大肠癌的钼剂造影所见 (625)

大肠癌术后复发的早期发现和诊断 (627)

结肠 J 形贮袋肛管吻合术在直肠癌手术中的保功能作用 (629)

大肠癌应用生物治疗的展望 (633)

大肠癌术后复发的预防 (635)

结肠癌并发穿孔、出血的外科治疗 (637)

结肠造口术与术后效能的提高 (638)

结直肠癌的术前肠道准备 (640)

结肠癌卵巢转移的治疗 (643)

晚期结肠癌的综合治疗 (645)

降低保肛手术后的局部复发率 (647)

直肠癌施行保留肛门括约肌功能手术的理论基础 (650)

腹膜返折以下直肠癌保肛手术的几个问题 (652)

女性直肠癌病人 Miles 术后性功能障碍 (654)

提高人工肛门效能与防治并发症 (656)

直肠癌根治术的医源性损伤及防治 (658)

Miles 术后人工肛门康复治疗的重要性 (660)

直肠癌术前辅助化疗 (662)

直肠癌术前准备的药物选择 (664)

直肠癌根治术后的局部复发问题 (665)

溃疡性结肠炎与结肠癌的关系 (668)

排粪造影的检查方法及临床应用 (670)

炎症性大肠疾病的流行病学 (673)

溃疡性结肠炎外科治疗进展 (675)

重视炎症性大肠疾病的诊治 (677)

炎症性大肠疾病的诊断及药物治疗 (679)

炎症性大肠疾病的手术治疗及术后并发症防治 (681)

炎症性大肠疾病的 X 线检查 (684)

大肠血吸虫肉芽肿的诊断与治疗 (687)

大肠息肉恶变的治疗 (688)

结肠大量出血的诊治 (689)

结肠穿孔的诊治原则 (691)

大肠手术医源性损伤的防治 (694)

重视肛管直肠良性疾病的诊断与治疗 (696)

肛门直肠疾病诊断要领 (697)

女性肛门疾病临床特点	(698)
产伤性肛门失禁的诊治	(700)
激光在肛肠疾病中的应用	(702)
肛门疾病的手术引流问题	(703)
直肠息肉与息肉病	(705)
直肠孤立性溃疡综合征	(707)
直肠前膨出的诊治进展	(708)
直肠肛管损伤的处理	(710)
先天性肛管畸形	(711)
耻骨直肠肌综合征的诊断与治疗	(713)
肛肠动力学改变性疾病外科诊治	(715)

18 阑尾疾病

急性阑尾炎诊治原则及其新进展	(717)
B超对急性阑尾炎的诊断价值	(719)
慢性阑尾炎的手术指征与时机	(722)
阑尾脓肿的诊断与治疗	(724)
异位阑尾炎的诊治体会	(726)
阑尾残端处理的探讨	(727)
妊娠期急性阑尾炎诊治特点	(728)
妊娠中晚期急性阑尾炎的早期手术治疗	(730)
阑尾寄生虫病的临床特点	(732)
阑尾类癌的诊治	(733)

19 门静脉高压症

食管静脉曲张出血处理之我见	(736)
浅论门静脉高压症外科的现状	(738)
门静脉血流动力学与外科临床	(740)
门静脉高压症与血流动力学	(742)
门静脉高压症手术适应证及术式选择	(743)
小口径门体分流术吻合口直径的研究近况	(746)
脾及门静脉高压症手术的术中损伤及解剖变异	(748)
门静脉高压症手术引流的应用	(750)
门静脉高压症术后肝昏迷的救治	(751)
食管胃底曲张静脉破裂出血的治疗	(753)
慢性胰腺炎与胰源性区域性门静脉高压症	(755)

20 消化道出血

提高上消化道急性大出血的术前诊治水平	(758)
上消化道出血的病因及诊治原则	(760)
常见原因的上消化道出血病人再出血和死亡 危险因素分析	(761)
下消化道出血的发病率与病因学	(764)

急性下消化道出血诊断程序	(766)
肠道恶性肿瘤所致下消化道出血的特征	(768)
小儿下消化道出血的特征	(770)
肠动脉造影在下消化道出血的诊断中应用	(773)
^{99m} Tc-RBC 显像定位诊断下消化道出血	(774)
下消化道出血的内科因素	(776)
下消化道出血手术时检查及处理	(778)

21 腹腔出血

腹腔出血常见原因的探讨	(780)
腹腔出血的检查和诊断方法	(782)
腹腔出血的鉴别诊断	(785)
怎样判断腹腔有无出血	(787)
腹腔出血的处理原则	(789)
妇科疾病致腹腔内大出血的诊断和鉴别诊断	(791)
脂膜炎的出血性并发症	(792)

22 肝脏疾病

肝血流动力学改变与外科疾病	(795)
肝脏良性肿瘤的分类与诊治原则	(797)
肝硬化病人的营养支持	(798)
肝炎性假瘤的诊治体会	(800)
糖尿病对肝切除的影响及对策	(801)
肝脏疾病与手术的危险因素	(804)
伴发病毒性肝炎病人的外科手术问题	(808)
肺结核病的诊治	(810)
晚期肝硬化的治疗	(813)
肝内结石病定位诊断与综合治疗策略	(815)
肝细胞腺瘤的诊断和治疗	(818)
口服避孕药和肝脏肿块	(819)
肝脏海绵状血管瘤的诊断和外科治疗	(821)
肝包虫病诊断及治疗进展	(823)
肝外伤诊断和治疗的现状	(825)
中央型肝破裂的诊治	(829)
肝脏手术中易发生的医源性损伤防治	(832)
肝脏损伤的外科止血	(835)
纱布填塞在肝外伤中的应用	(838)
肝癌外科的新进展及发展趋势	(840)
声学造影在肝癌诊断和导向治疗中的应用	(842)
加强对原发性肝癌临床研究的意义	(844)
早期肝细胞癌生长演进的病理生物学特征	(845)
原发性肝癌肿瘤标志物研究进展	(847)
原发性肝癌伴肝硬化病人术后腹水的防治	(849)
原发性肝癌与乙型肝炎的关系	(852)
肝癌复发转移的研究现状	(854)