简 历

王冬青 1944年12月生

心血管外科主任医师 (1993 年至今) 心血管外科教授 (1993 年至今) 心外科 博士生导师 (1998 年) 政府特殊津贴获得者 (1993 年至今) 原 301 医院心血管外科行政副主任 解放军总医院心血管外科供职 23 年



简历 第四军医大学医疗系毕业(1962.8-1968.12) 兰州军区解放军第七医院外科(1968.12-1978.11) 解放军 301 医院心血管外科(1978.12-2001.3)

2001. 3 来帮助指导以下单位开展心脏外科:

本市场相寻以下年位开展心脏外行 北京同仁医院 郑州市第五人民医院(5年) 大同市第五人民医院 山西省心血管病研究所(1。5年) 安徽淮南朝阳医院 广西横木人民医院 三门峡市人民医院 三门峡市心医院 上海同济医院 (2年) 武汉市第一医院(2年)

国外进修及参会史

- 1)1983.8 参观访问香港大学医学院心胸外科部(Grantham hospital)
- * 2) 1985. 12-1986. 6 香港大学医学院心胸外科部(Grantham hospital) 进修心脏外科半年
 - 3) 1987. 12 参加香港心脏学会年会
 - 4)1989.1 在美国圣地亚哥参加心脏瓣膜世界会议并访问克里夫兰心 血管中心和 St.jude & Carbomedics 心脏瓣膜工厂
- *5) 1990. 3-1991. 3 意大利罗马大学医学院心胸外科 进修一年
 - 6)1992.4 参加日本仙台第22届心血管外科年会及亚洲心血管外科国际会议

- 7) 1993. 7. 11-8. 21 在美国圣路易斯 BARNS'Hospital 向 Cox 教授学习迷宫手术技术(the MAZEIII procedure)
- 8) 1994. 7 在加那大温哥华参加第六届心脏生物瓣膜国际会议
- 9) 1995. 4 参加华盛顿第四届二尖瓣成形专题会(The virginia heart centre at Faifax hospital) 参加波士顿第 75 届美国胸部外科协会年会
- 10) 1996. 4 参加纽约第五届主动脉外科会 参加圣地亚哥第 76 届美国胸部外科协会年会
- 11) 1997. 4 参加第五次香港心脏专科学院年会
- 12) 1997.6 参加西班牙第七届心脏生物瓣膜国际会议
- 13) 1998. 4 赴美国参加国际心肺移植年会(芝加哥),第六届主动脉外 科会和第78届美国胸部外科协会年会
- 14)1999.6 赴英国伦敦参加心脏瓣膜病会议
- 15) 2000. 4 赴美国参加第七届主动脉外科会议及访问克里夫兰心脏中 心
- 16) 2002. 4. 29-5. 5 美国纽约第八届主动脉外科会
- 17) 2003. 2.9-2. 19 马来西亚第 11 届亚洲心血管外科学会年会
- 18) 2003.10 奥地利维也纳欧洲心胸外科会

Publications

- (1)A study of Hepatic and Renal function in patients following open heart surgery Chinese journal of thorasic and cardiovasc surg ,volume 1 number 3,1985
- (2)Open heart operation of congenital cardiac anomalies associated with corrected transposition of great arteries
 Chinese journal of thoracic and cardiovasc surg.63,volum 1 number 1, 1985
 本文获全军科技进步二等奖
- (3)Case report:re-embolism after pulmonary embolectomy

- (4)Treatment of sss syndrome using physiological pasing. Cardiac pasing and electrophysiology 16-23;2,1983
- (5)Trouble analysis for using implanted pacemaker, Cardiac pasing and electrophysiology,vol 1,No 2,1982
- (6)A case report:Malignant mesothelioma Chinese circulation journal 126,vol 3;No 2,1988
 - (7)Valve replasement with G-K prothesis:a report of 100 cases.

 Chinese journal of thorasic and cardiovasc surg. 6:1 1990.

 本文在全国第二届胸心血管外科学术会议(1988.10 西安)宣读
 - (8)Changes of zinc and copper in blood in patients undergoing open heart surgery and their clinical significance. National medical journal of China,vol.69, No.2:69.1989. 本文在生物医学领域微量元素分析化学第六届国际会议上宣读
 - (9) Heart block post open heart surgery: an analysis of 12 cases. Chinese circulation journal 3(4),1988.
 - (10)Hyperbililubinemia post open valve surgery.

 Chinese journal of thorasic and cardiovasc surgery.7(4):238 -240 1991.

 本文在全军心血管外科会议上宣读
- (11)Analysis of early death post valve replasement. 本文在全国心血管外科学术会议上宣读 (1991)
- (12)Surgical treatment of heart valve diseases:Mechanism, prevention and treatment of LV rupture post MVR.
 - Chinese journal of thoracic and cardiovascular surgery.4(3):181 1988
- (13)Different time patterns and respective treatment of postoperative mortalities in valvular surgery.
 - : The analysis of hospitalised death of open valve operation and its countermeasures

瓣膜直视术后早期死亡原因分析及对策 军医进修学院 1992:13:305-307.

- 心脏瓣膜替换术后早期死亡发生的时间规律分析及处理 中国循环杂志 8卷6期 1993年(稿号4312) 333-335.
- (14) Left & right superior vena cava-Pulmonary artery anastomosis.

左、右上腔静脉 (全腔) 肺动脉连接术 军医进修学院学报 1993 年第 14 卷第 1 期 36 页 特殊类型全腔静脉分流术 中华胸心血管外科杂志 1993;9:259.

(15)Resection of inferior vena cava thrombi from renal cell carcinoma with the use of circulatory arrest.

获 1992 年总医院医疗成果三等奖

军医进修学院学报 1993 年第 14 卷第 2 期

"应用深低温停循环行下腔静脉内肾癌瘤血栓剥除术" 中华胸心血管外科杂志 1993 年 9 卷 4 期 301 页

(16)Clinical experiences in surgical treatment of heart valve disese with pulmonary hypertention.

军医进修学院学报 14 卷 4 期 246-248 1993

参加第九届心外科昆明研讨会:瓣膜病的外科治疗1993.8

1993.12. 全军心脏外科学组广州会议报告:

1993年医院科技年会外科学组报告;

(17)Valve replacement with the G-K prosthesis: a report of 222 cases. 参加马来西亚国际心胸外科医师会议报告 1993. 11
11th Biennial asian congress on thoracic and cardiovascular surgery Kuala lumpur, Malaysia. 21st - 25th November 1993

Abstract book page74.

(18)Multible organ failue after heart valve replacement. 在广州全国第二届重症医学研讨会上大会发言 1992;

总医院 1992 年 1 月科技学术年会外科组会议宣读;

中华外科杂志 1993 年 31 卷 11 期 653 页;

中华医学杂志(英文版)特约译文 Vol.108 No.1 January 1995

Chinese medical journal, 108(1):60-62.1995.

(19) 同例复发或再发心脏粘液瘤行四次直视手术的体会中华胸心外科杂志 1996-2 12:1 38 页 "15 年内心脏粘液瘤 4 次直视手术 1 例"

(20) 老年瓣膜病的外科治疗(综述)

1996年3军医进修学院学报第17卷第1期49-52页 专题讲座"老年心脏瓣膜病的外科治疗现状"

(21) 先天性心脏病外科治疗并瓣膜病变的处理

1994. 10. 北京国际心胸外科会议报告

1995.1 医院学术年会外科组报告

1995.3 深圳全国心脏瓣膜外科研讨会报告

1997.8 解放军医学第22卷第4期256页

- (22)外科治疗并单侧肺动脉缺如畸形的先天性心脏病1994.10.北京国际心胸外科会议报告1995年10月第11卷第5期265页"合并单侧肺动脉缺如先天性心脏病的外科治疗"中华胸心血管外科杂志
- (23)体外循环灌注学 第二篇 体外循环对机体的影响 第二章 体外循环中低温和循环停止对脑的影响 118 页- 124 页 人民军医出版社 1993 年
- (24) 双向腔肺动脉吻合术的临床应用 中华外科杂志 95 年 33 卷 6 期 364-366 页刊登 1995 年总医院医疗成果二等奖
- (25) 瓣膜直视术后高胆红素血症临床意义的探讨. 中华胸心血管外科杂志 1991;4:238. 全军心血管外科大会宣读
- (26) 医用快速 ZT 胶在心血管外科临床应用的初步体会中国循环杂志 1995 年第 10 卷 3 期 180 页刊登.
- (27) 心脏直视术患者临床合理补镁的初步探讨. 军医进修学院学报 1994 年第 15 卷第三期 172 页.
- (28) "机械通气与临床"中章节" 机械通气在心血管外科 临床的应用"约 2 万字. 第 382-389 页. 科学出版社出版. 1998 年 6 月第 3 次印刷. ISBN 7-03-006293-0
- (29) 二尖瓣替换并全瓣膜腱索乳头肌保留技术 1995 年 5 月在全国风心病房颤外科治疗学术研讨会大会报告 1996. 8 中国循环杂志 1996 年第 11 卷第 8 期 507 页
- (30) 中国 ZDM 双叶人工心脏瓣膜动物实验研究 1996. 5 全国第四次胸心血管外科会入汇编 1996. 9 军医进修学院学报总第63期第17卷第3期159-161页
- (31) 体外循环中胶体渗透压的控制 参加 1996 年中华胸心外科第四次会议 1996. 5 全国第四次胸心外科会议专业组发言 1996. 12 中华外科杂志第 34 卷第 12 期 753 页
- (32) 口服抗凝剂监测国际标准化的临床应用及文献复习 1996. 5 中华胸心外科第四次会议专业组发言 1996. 医学论谭报

- (33) 左冠状动脉异常起源于肺动脉的外科治疗. 中华胸心血管外科杂志 1995 年 12 月 第 11 卷第六期 321-322 页.
- (34) 深低温停循环下行布加氏症根治术 1996. 5 全国胸心外科第四次会议入汇编 1996. 10 拟参加全军心胸外科会议(南京) 参加 2000 年第四届国际胸心外科会议(2000. 9. 17-19) H138 专科会发言
- (35) "危重病监护治疗学"1996 年 5 月第 1 版/北京医科大学中国协和医科大学联合出版社出版 第 12 章 外科常见危重病的加强医疗和监护 第四节 心外科术后病人的处理和监护. 第 14 章 器官移植病人的加强医疗 第一节 心脏移植受者术后的加强医疗
- (36) "实用胸心外科手术技巧" 副主编 天津科学技术出版社 1999 年 4 月第一版 ISBN 7-5308-2402-3
- (37) 三尖瓣替换术 (附 23 例报告) 第四届国际胸心外科学术会议 登论文集及 Poster 登文献摘要 114 页 H062 1998.9 军医进修学院学报第 19 卷:3 期:172 页
- (38) 二尖瓣替换同时应用人工腱索建立乳头肌-瓣环连续性 1997.9 投第四届胸心外科学术会议 登论文集 登文献摘要 115 页 H066
- (39) 体外循环后胰腺功能的变化 1997. 9 第四届国际胸心外科学术会议 专题会议发言 登文献摘要 219 页 B033 中华外科杂志, 1998. 10 刊登 1998. 12. 36:12 期 735-737
- (40) 心肌保护理论与实践研究现况 专家论坛 中华医学杂志 1998 年 5 月第 78 卷第 5 期 1-3 页
- (41) 心脏瓣膜外科手术围术期处理(讲课稿) 1998.6 中华胸心外科学会〈现代诊断技术在心外科的应用-心血管外 科围术期处理〉 授课
- (42) 自体输血对心脏直视术围术早期的影响 临床输血与检验 1999.9 第一卷第2期10-13页 2000.9 全军临床用血学习班讲义 解放军医学杂志 2000 年第四期第25卷 283-284页

- (43) 老年瓣膜病变的外科治疗 参加 99 年上海全军心胸外科会议 参加 2000 年第四届国际胸心外科会议(2000. 9. 17-19) 解放军医学杂志 26 卷 第 6 期, 2001 , 413 页
- (44) 瓣膜替换术同时行冠状动脉搭桥术 参加 99 年 11 月上海全军心胸外科会议 参加 2000 年第四届国际胸心外科会议 (2000. 9. 17-19)
- (45) 升主动脉瘤的外科治疗(18 例报告) 参加 99 年 11 月上海全军心胸外科会议 汇编 109 页 参加 2000 年第四届国际胸心外科会议(2000. 9. 17-19) H157 会议汇编 第 11 届长城国际心脏病会议(2000. 9. 20) Pi 295 会议发言
- (46)心脏瓣膜病变资料的计算机管理 参加 99 年上海全军心胸外科会议
- (47)Current status of anticoagulation after heart valve surgery in China 参加 2000 年第四届国际胸心外科会议 (2000. 9. 17-19) A12 专题会发言
- (48) 磷酸二脂酶抑制剂抑制体外循环炎性反应的作用 参加 2000 年第四届国际胸心外科会议 (2000. 9. 17-19) P22
- (49) 外科诊断学全集(胸心外科诊断学) 主编 华积德 陈如坤 人民军医出版社 2003 年 9 月 主动脉弓分支阻塞症 主动脉弓畸形 主动脉弓中断 主动脉缩窄 先天性主动脉狭窄 三尖瓣病变(狭窄,关闭不全,Ebstein畸形,闭锁)
- (50) 重症加强护理学 主编 许业珍 江朝光 军事医学科学出版社 2001 年第一版 第 36 章心脏外科围手术期重症加强护理第三节心脏直视手术后重 症监护及护理(353-366 页)
- (51) 心血管病治疗学 浙江科学技术出版社 2001 年 12 月第一版 主编 陈维洲 ISBN 7-5341-1513-2/R*259 第 34 节 冠心病的外科治疗(559 页-567 页) 第 35 节 人工心脏与心脏移植(568 页-577 页)
- (52) 现代冠心病外科治疗学 中国协和医科大学出版社 2003 年 4 月第 1 版 主编 万锋 王京生 ISBN 7-81072-365-O/R-360 第 42 章 冠状动脉旁路移植术桥血管的动力学基础

国内进修史:

1974年-1975年 山西太原市中心医院普通外科和泌尿外科进修

1975年(8个月) 山西医学院附属一院神经外科进修

国外进修史:

1985年(半年) 香港大学医学院心胸外科部(葛量洪医院)

1990-1991 (一年) 意大利罗马大学医学院心胸外科

在 301 医院任职史:

 1981 年
 任总住院医师

 1985 年
 管病房主治医师

1989 年 任副主任医师, 行政副主任1992 年 军队 85 课题:房颤的外科治疗

1993.7年 任主任医师. 教授1993 年 为硕士研究生导师1998. 任博士生导师

2000.10 招收 2001 届心血管外科博士研究生

(见解放军军医进修学院 2001 年博士研究生招生简章)

100210 外科学 08 心脏瓣膜外科基础与临床

院外聘职及工作:

1993.10 荣获政府特殊津贴(93)13167

1980 中华医学会会员(胸心血管外科学会)
1987 国产 GK 人工机械心脏瓣膜审批委员
1988 航天部 703 研究所人工机械心瓣顾问
1988 国产 CL 人工机械心脏瓣膜审批委员

1990 "军医进修学院学报"杂志编委 1993.7 全军重症医学研讨会审稿委员

1993.12 聘任为天津医学院名誉教授(心外科专业)

1995. 10. 6 聘任为"解放军医学杂志"第六届编辑委员会委员

1996 参加中华医学杂志和中华医学杂志(英)审稿

2000.5 聘任为郑州市第五人民医院客座教授
2000.8 国家教委聘为二级学科博士点评审委员
2000.9 第四届胸心外科国际会议学术委员会委员
2000.9 第11届长城国际心脏病会议主席团成员

2001.1 北京同仁医院心血管外科顾问

2001.4 华北地区胸心血管外科研讨会大会主席团学术委员会委员

2001.6 第 24 届 "中华医学杂志"编辑委员会特约审稿专家

2001.8 金帆新世纪医疗服务中心副理事长

2001. 8	聘任为山西省心血管病医院省心血管病研究所心外科顾问
2001	聘任为大连市中心医院大连现代心血管病国际协作治疗中心
	专家指导委员会委员
2002	国家药监局聘请 国产苏州双叶机械瓣膜审批委员
	国家药监局聘请 国产百仁思生物心脏瓣膜审批委员
2003	聘任三门峡市中心医院心外科顾问
2004	郑州仁人健康体检中心首席健康顾问
2005	聘任武汉市一院心外科常务主任
	聘任河北省三院心外科常务主任

立功受奖史:

1988年1月 立三等功:瓣膜外科

1988年 心脏瓣膜病的手术及术后救治: 获总医院医疗成果三等奖

1989年11月 军队科技进步三等奖: GK型人工瓣膜的临床应用

1989年 二尖瓣成形术在二尖瓣复杂病变中的应用: 获总医院医疗成果 二等奖 第一负责人

1992年1月 "应用深低温停循环技术切除下腔静脉内肾癌瘤栓"获总医院 医疗成果三等奖 证书号: 9203-020-1

1993年1月 "临危频死患者多例抢救成功": 获总医院医疗成果一等奖 第二 负责人

1994年 "瓣中瓣的临床应用"医疗成果 3 等奖

1995年 "双向腔肺动脉吻合术的临床应用"医疗成果二等奖 第二负责 人

1995年 "连续 81 例主动脉瓣和二尖瓣双瓣替换术无死亡"医疗成果二等奖 第二负责人

1996年 心脏瓣膜外科围术期一些临床规律的研究"军队科技进步三等奖 证书号:1995-3-35-1 第一负责人

1995年 "心室间隔缺损的临床研究"军队科技进步三等奖

1996年 "先天性主动脉褶叠的诊断和外科治疗"军队医疗成果三等奖 证书号:96-3-4-4

1999年 "926例人工心脏起搏器的临床研究"(5)

军队医疗成果二等奖 1998.7.13

证书号: 98- 2-23-5