

中华医学会系列杂志

ISSN 1674-4756
CN 11-5689/R

中国实用医刊[®]

ZHONGGUO SHIYONG YIKAN

2016年5月 第43卷 第9期 (半月刊)

CHINESE JOURNAL OF PRACTICAL MEDICINE

Volume 43 Number 9

May 2016

- 中国学术期刊综合评价数据库统计刊源期刊
- 中国核心期刊（遴选）数据库收录期刊
- 万方数据—数字化期刊群收录期刊



中华医学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

ISSN 1674-4756



9 771674 475166

中国实用医刊[®]

CHINESE JOURNAL OF PRACTICAL MEDICINE

半月刊 1974年1月创刊 第43卷 第9期 2016年5月10日出版

主 管

中华人民共和国国家卫生和
计划生育委员会

主 办

中华医学学会
100710 北京市东四西大街42号

编 辑

中国实用医刊编辑委员会
450003 郑州市经三路七号
电话:(0371)65920096 传真:65955277
Email: zgsyyk@163.com
<http://www.medline.org.cn>

出 版

《中华医学杂志》社有限责任公司
100710,北京市东四西大街42号
电话(传真):(010)85158180
Email: office@cma.org.cn

总编辑 秦省

编辑部主任 李木旺
电 话:(0371)65955277

印 刷

河南省卫生厅青年印刷厂

发 行

范围:公开
国内:河南省邮政报刊发行局
国外:中国国际图书贸易总公司
(北京399信箱,100044)
代号 M6165

订 购

全国各地邮政局(所)
邮政代号:36-23

邮 购

中国实用医刊编辑部

定 价

每期 10.00 元 全年 240 元

中国标准连续出版物号

ISSN 1674-4756
CN 11-5689/R

2016 年版权归中华医学会所有

除非特别声明,本刊刊出的所有文章不
代表中华医学会和本刊编委会的观点
本刊如有印装质量问题,请向本刊编辑
部调换

目 次

· 论 著 ·

- 免疫抑制剂治疗葡萄膜炎..... 徐玲玲 侯习武(1)
妇科炎症感染中微生物检验方法的效果观察..... 王颖瑛(4)
老年脑血管疾病患者的临床治疗..... 文海杰(6)
后腹腔镜术与开放肾部分切除术治疗局限性肾肿瘤的
疗效比较..... 李秀银(8)
慢性阻塞性肺疾病的临床治疗观察与分析 纪素清(10)
同型半胱氨酸水平检测在心血管疾病鉴别中的应用效果
..... 戴战红 田晓君 耿红梅(12)
紫杉醇与顺铂联合化疗治疗宫颈癌 陈亚玲(14)
剖宫产率增高的影响因素及降低剖宫产率的干预措施 王秋芳(16)
大量输血对外科手术患者血钾及血糖水平的影响 崔允霞(18)
动脉压迫止血带在肝癌介入术后的止血效果 张成武(20)
宫腹腔镜联合手术治疗不孕症的效果 李燕(22)
剖宫产宫壁瘢痕缺损相关因素分析 周红霞(24)
高通量透析治疗尿毒症并发症的临床观察 李琳琳(26)
综合康复治疗 Colles 骨折后腕关节功能障碍的疗效 孔红涛(28)
盐酸氨溴索治疗儿童慢性鼻窦炎 58 例临床评价 于博(30)
电视胸腔镜手术治疗慢性脓胸的疗效及相关影响因素研究 吴晓明(32)
蛋白尿与肾功能损伤对妊娠高血压综合征患者预后的影响 王大伟(34)
IL-8、IL-18 水平与 PCI 术后支架再狭窄的关系 方机成 张晓 朱记法(36)
外伤性脾破裂 70 例临床分析 张保远 曹素琴(38)
无创呼吸机治疗慢性阻塞性肺疾病合并呼吸衰竭的临床观察 彭玉超(40)
Bi-PAP 无创呼吸机与持续低流量吸氧治疗 COPD 并 II 型呼吸
衰竭疗效分析 董凤霞(42)
小切口联合三氧负压在乳腺脓肿治疗中的应用价值 王建民(44)
早期颅骨成形术在重型颅脑外伤患者骨瓣减压后的应用
价值分析 郝大江(46)
老年人急性心肌梗死抢救与治疗体会 余征(48)
剖宫产术后子宫瘢痕处妊娠的临床探讨 付郁(50)
宫腔镜在难治性功能失调性子宫出血治疗中的应用
效果分析 王艳辉(52)
补肾活血清肝方联合克罗米芬对多囊卵巢综合征患者
激素水平的影响 杨莉(54)
二甲双胍联合阿卡波糖对 2 型糖尿病患者控压效果
的影响 杨银伟 李慧新 张晓东(56)

对比传统鼻镜手术与影像导航下鼻镜手术对鼻窦骨瘤患者疗效及预后影响的差异	查清逸(58)
微创手术与置管吸引术联合治疗脑出血对老年患者生活质量的影响	仇振巍(60)
宫颈高级别腺上皮内瘤变的临床病理及免疫组化研究	卜晓红(62)
替米沙坦及氢氯噻嗪不同时间给药对高血压患者血压晨峰的影响	张广(64)
康复治疗对脑损伤综合征患儿智力及运动发育的影响	赵志霞(66)
经鼻持续气道正压通气治疗睡眠呼吸暂停综合征的依从性及其影响因素	刘传文 于法明 姜东亮等(68)
致心律失常性右室心肌病 21 例临床分析	王倩英(70)
颈深部脓肿 154 例临床分析	王瑞山 田秀芬(72)
米非司酮结合甲氨蝶呤治疗早期异位妊娠	郭菊梅 程清华(74)
急性心源性肺水肿应用呼吸机的抢救效果	马爱华(75)
羟考酮注射液对肝胆手术患者术后早期腹痛的影响	武江霞 贾佳 张加强等(77)
恩替卡韦联合微波消融治疗 HBsAg 阳性肝癌	孟春阳(79)
血浆总胆汁酸水平与乙肝肝硬化并胆囊结石成因的关系	王巧平 王锦 褚燕君(81)
体表神经电刺激结合间歇导尿训练对脊髓损伤患者尿路感染的影响	蔡西国 曹留拴 杨阳等(83)
HBeAg 阳性慢性乙型肝炎患者 PEG-IFN 治疗过程中 HBV 特异性细胞免疫功能的动态变化研究	崔中峰 刘春礼 李广明等(86)
瑞替普酶与尿激酶在急性心肌梗死溶栓再灌注治疗中的疗效比较	王玲(89)
不同化疗方案对老年晚期胃癌的疗效对比研究	孔永红(91)
侵袭性真菌感染患儿 87 例抗真菌药物治疗疗效分析	秦好奇 刘玉峰(93)
地榆升白片用于结肠癌化疗患者疗效观察	徐辉(95)
补佳乐配伍米索前列醇阴道填塞用于绝经后妇女取环的临床观察	苑帆 李宏(97)
腹腔镜手术和传统开腹手术在子宫肌瘤患者中的疗效对比	李亚庆(98)
后路内固定融合术治疗脊柱胸腰段骨折的效果分析	李金华(100)
经导管射频消融使肾脏去交感神经化治疗顽固性高血压的临床疗效观察	王平 毛治耐 刘毓(102)
急性创伤性腰椎滑脱症的临床特点与手术疗效	邱敏(104)
急性肺栓塞患者治疗时机的选取对疗效的影响	杨国青 于法明 姜东亮(106)
神经内科 38 例住院患者猝死原因临床分析	王瑞(107)
自体角膜缘干细胞移植联合新鲜羊膜对眼表疾病的疗效及视功能的影响	王红波 崔慧林(109)
宫腔镜电切术治疗子宫内膜息肉异常子宫出血	孟建辉(111)
替罗非班在老年非 ST 段抬高急性冠状动脉综合征介入治疗中的临床研究	王东海 李丽蓉(112)
股骨骨折内固定取出术后再骨折的治疗	梁毅敏(114)

· 短篇论著 ·

肺癌血液高凝状态的相关因素	张国英 栾富玉 常培江(116)
低温等离子扁桃体消融切除术联合鼻镜低温等离子腺样体消融术治疗小儿鼾症的效果分析	黄顺德 杨长君(117)
HPV 基因分型联合 TCT 检测在宫颈癌筛查中的应用	田敬英(119)
抑制素 A 在中孕期血清学筛查中的价值	刘彩丽(120)
右美托咪定用于高龄患者腹腔镜胆囊切除术全麻维持的临床分析	王俊锋(121)
急性心肌梗死患者 NT-proBNP 的动态变化对其预后分析	侯哲 马红双 郭瑞(123)

· 综 述 ·

脊柱关节炎进展为强直性脊柱炎的危险因素及其治疗新进展	周俊飞 刘升云 杨璐等(125)
大动脉炎合并肾动脉狭窄/闭塞的治疗进展	刘丽君 刘升云 张磊等(封三)

CHINESE JOURNAL OF PRACTICAL MEDICINE

Semimonthly Established in January 1974 Volume 43, Number 9 May 10, 2016

Responsible Institution

National Health and Family Planning Commission of the People's Republic of China

Sponsor

Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China

Editing

Editorial Board of Chinese Journal of Practical Medicine
7 Jingsan Road, Zhengzhou 450003, China
Tel: 0086-371-65920096
Fax: 0086-371-65955277
Email: zgssyk@163.com
<http://www.medline.org.cn>

Publishing

Chinese Medical Journals Publishing House Co., Ltd.
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel(Fax): 0086-10-85158180
Email: office@cma.org.cn

Editor-in-Chief

Qin Xing(秦省)

Managing Director

Li Muwang(李木旺)
Tel: 0086-371-65955277

Overseas Distributor

China International Book Trading Corporation
P. O. Box 399, Beijing 100044, China
Code No. M6165

Mail-order

Editorial Broad of Chinese
Journal of Practical Medicine

CSSN

ISSN 1674-4756
CN 11-5689/R

Copyright© 2016 by the Chinese Medical Association

All articles published represent the opinions of the authors, do not reflect the official policy of the Chinese Medical Association or the Editorial Board, unless this is clearly specified

CONTENTS IN BRIEF

Effectiveness and analysis of immunosuppressants in the treatment of 166 patients with uveitis	Xu Lingling, Hou Xiwu(1)
Efficacy of microbiological test methods on gynecological inflammation	Wang Yingying(4)
Clinical treatment of elderly patients with cerebrovascular disease	Wen Haijie(6)
Comparison of curative effects of retroperitoneoscopy and open partial nephrectomy on localized renal tumors	Li Xiuyin(8)
Clinical observation and analysis of chronic obstructive pulmonary disease	Ji Suqing(10)
Application effect of Hcy level detection in differential diagnosis of cardiovascular diseases	Dai Zhanhong, Tian Xiaojun, Geng Hongmei(12)
Curative effect of paclitaxel and cisplatin combined chemotherapy on cervical cancer	Chen Yaling(14)
Influence factors of cesarean section and interventions to reduce the rate of cesarean section	Wang Qiufang(16)
Effect of massive transfusion on serum potassium and blood glucose levels of patients with surgery	Cui Yunxia(18)
Hemostatic effect of artery compression tourniquet after interventional therapy on hepatoma	Zhang Chengwu(20)
Efficacy of hysteroscopy combined with laparoscopy operation on infertility	Li Yan(22)
Analysis on related factors of uterine wall scar defect in cesarean section	Zhou Hongxia(24)
Clinical observation of high-flux hemodialysis on uremic complications	Li Linlin(26)
Efficacy of comprehensive rehabilitation therapy on wrist joint function after Colles fracture	Kong Hongtao(28)
Clinical effect of ambroxol on 58 children with chronic sinusitis	Yu Bo(30)
Study on the effect and related influencing factors of video-assisted thoracoscopic surgery in the treatment of chronic empyema	Wu Xiaoming(32)
Effect of proteinuria and renal dysfunction on the prognosis of patients with PIH	Wang Dawei(34)
Relationship between the levels of IL-8, IL-18 and coronary in-stent restenosis after PCI	Fang Jicheng, Zhang Xiao, Zhu Jifa(36)
Clinical analysis of 70 patients with traumatic rupture	Zhang Baoyuan, Cao Suqin(38)
Clinical observation of noninvasive ventilation in treatment of chronic obstructive pulmonary disease complicated with respiratory failure	Peng Yuchao(40)

PTRA + PTRAS 效果可能优于单纯 PTRA。因此,在治疗 TA 合并 RAS/RAO 的患者时,PTRA 是一种简便、安全、可靠、具可重复性且再狭窄发生率较低的方法,对有适应证的患者应将其列为首选,建议动脉成形术效果不佳或者肾动脉病变节段较长时再考虑支架植入术。

3.3 外科手术治疗:近期研究表明,与经皮腔内介入治疗相比,开放性手术治疗在血压、肾功能、肾动脉/移植血管通畅率、生存率等方面的优势更大^[18]。①长期以来,利用自体静脉建立血管旁路已经达到了比较理想的远期效果^[18-21]。Shao 等^[22]采用腹腔镜下杂交手术对 7 例 PTRA 治疗失败的患者进行了血管重建,方法为:首先进行腹腔镜下肾动脉及肾脏游离,然后在开腹状态下用自体髂内动脉、脾动脉或隐静脉进行血管移植及动脉吻合。最终得出结论:腹腔镜下杂交技术可有效地治疗大动脉炎及肾动脉的患者,这种技术为肾动脉血运重建提供了新方法,尤其适用于经皮血管成形术失败的患者。②TA 患者中,腹主动脉及肾动脉同时受累的中间主动脉综合征患者常发生严重的高血压。到目前为止,对这部分患者的治疗尚无指南推荐,已有的关于不同治疗方案的效果报道差异较大。Kim 等^[23]观察了 1 例自体肾移植(renal autotransplantation, RAT)治疗 TA 合并肾性高血压(RAH)的患者,将其肾动脉和未受累的髂外动脉相接,肾静脉引入髂总静脉,达到了良好的治疗效果。

综合目前国内外已有的相关研究,对于大动脉炎合并肾动脉狭窄/闭塞的患者,要综合考虑其疾病分期、病程、肾动脉受累特点、患者一般情况等才做出合理的治疗决策。疾病的早期或活动期给予糖皮质激素(GC)联合免疫抑制剂治疗。如肾动脉已明显狭窄或闭塞,出现重症高血压等症状时,应行手术治疗,包括介入手术及外科手术。

参考文献

- [1] 于明忠,田晓,崔峻. 多发性大动脉炎治疗的进展[J]. 中国煤炭工业医学杂志,2015,18(1):167-171.
- [2] Keser G, Direskeneli H, Aksu K. Management of Takayasu arteritis: a systematic review [J]. Rheumatology (Oxford), 2014, 53 (5): 793-801.
- [3] Mekinian A, Neel A, Sibilia J, et al. Efficacy and tolerance of infliximab in refractory Takayasu arteritis: French multicentre study [J]. Rheumatology (Oxford), 2012, 51 (5): 882-886.
- [4] Schmidt J, Kermani TA, Bacani AK, et al. Tumor necrosis factor inhibitors in patients with Takayasu arteritis: experience from a referral center with long-term followup [J]. Arthritis Care Res (Hoboken), 2012, 64 (7): 1079-1083.
- [5] Caltran E, Di Colo G, Ghigliotti G, et al. Two Takayasu arteritis patients successfully treated with rituximab [J]. Clin Rheumatol, 2014, 33 (8): 1183-1184.
- [6] Hoyer BF, Mumtaz IM, Loddenkemper K, et al. Takayasu arteritis is characterised by disturbances of B cell homeostasis and responds to B cell depletion therapy with rituximab [J]. Ann Rheum Dis, 2012, 71 (1): 75-79.
- [7] Ernst D, Greer M, Stoll M, et al. Remission achieved in refractory advanced takayasu arteritis using rituximab [J]. Case Rep Rheumatol, 2012, 2012:406963.
- [8] Nakaoka Y, Higuchi K, Arita Y, et al. Tocilizumab for the treatment of patients with refractory Takayasu arteritis [J]. Int Heart J, 2013, 54 (6): 405-411.
- [9] Corriere MA, Edwards MS, Pearce JD, et al. Restenosis after renal artery angioplasty and stenting: incidence and risk factors [J]. J Vasc Surg, 2009, 50 (4): 813-819.
- [10] Leertouwer TC, Gussenhoven EJ, Bosch JL, et al. Stent placement for renal arterial stenosis: where do we stand? A meta-analysis [J]. Radiology, 2000, 216 (1): 78-85.
- [11] Wong JM, Hansen KJ, Oskin TC, et al. Surgery after failed percutaneous renal artery angioplasty [J]. J Vasc Surg, 1999, 30 (3): 468-482.
- [12] Lacombe M, Ricco JB. Surgical revascularization of renal artery after complicated or failed percutaneous transluminal renal angioplasty [J]. J Vasc Surg, 2006, 44 (3): 537-544.
- [13] 中华医学会风湿病学分会. 大动脉炎诊断及治疗指南[J]. 中华风湿病学杂志,2011,15(2):119-120.
- [14] Stern S, Clemente G, Reiff A, et al. Treatment of Pediatric Takayasu arteritis with infliximab and cyclophosphamide: experience from an American-Brazilian cohort study [J]. J Clin Rheumatol, 2014, 20 (4): 183-188.
- [15] Qureshi MA, Martin Z, Greenberg RK. Endovascular management of patients with Takayasu arteritis: stents versus stent grafts [J]. Semin Vasc Surg, 2011, 24 (1): 44-52.
- [16] Sharma S, Rajani M, Kaul U, et al. Initial experience with percutaneous transluminal angioplasty in the management of Takayasu's arteritis [J]. Br J Radiol, 1990, 63 (751): 517-522.
- [17] Tyagi S, Singh B, Kaul UA, et al. Balloon angioplasty for renovascular hypertension in Takayasu's arteritis [J]. Am Heart J, 1993, 125 (5 Pt 1): 1386-1393.
- [18] Ham SW, Kumar SR, Wang BR, et al. Late outcomes of endovascular and open revascularization for nonatherosclerotic renal artery disease [J]. Arch Surg, 2010, 145 (9): 832-839.
- [19] Park HS, Do YS, Park KB, et al. Long term results of endovascular treatment in renal arterial stenosis from Takayasu arteritis: Angioplasty versus stent placement [J]. Eur J Radiol, 2013, 82 (11): 1913-1918.
- [20] Hecht T, Esmaeili A, Behnke-Hall K. Balloon angioplasty of the bilateral renal arteries by Takayasu arteritis with a paclitaxel-eluting balloon [J]. Cardiol Young, 2015, 25 (7): 1431-1434.
- [21] Weaver FA, Kumar SR, Yellin AE, et al. Renal revascularization in Takayasu arteritis-induced renal artery stenosis [J]. J Vasc Surg, 2004, 39 (4): 749-757.
- [22] Shao P, Qin C, Meng X, et al. Hybrid laparoscopic technique for renal artery Takayasu arteritis [J]. Eur J Vasc Endovasc Surg, 2011, 42 (6): 803-808.
- [23] Kim HK, Lee JM, Cho MH, et al. Aortic stent and renal autotransplantation for the management of renovascular hypertension with Takayasu's arteritis: report of a case [J]. Surg Today, 2014, 44 (5): 944-947.

(收稿日期:2016-02-27)

(本文编辑:牛苗琳)