

中国科技论文统计源期刊
中国科技核心期刊

ISSN 1671-2390
CN42-1637/R

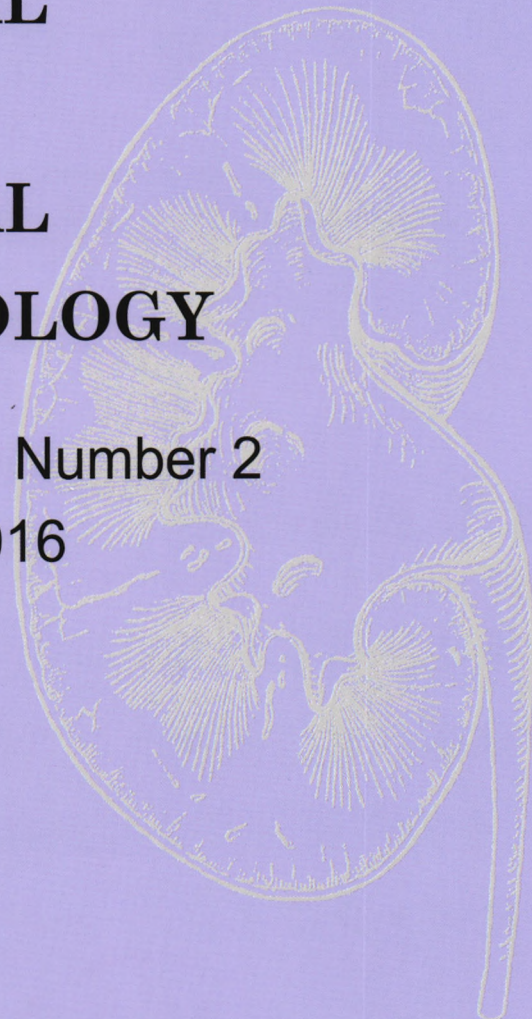
临床肾脏病杂志

LINCHUANG SHENZANGBING ZAZHI

2016年2月第16卷第2期

JOURNAL
OF
CLINICAL
NEPHROLOGY

Volume 16 Number 2
February 2016



JCN

WUHAN

ISSN 1671-2390



9 771671 239167

中华医学会武汉分会
湖北省微循环学会

临床肾脏病杂志

吴阶平



JOURNAL OF CLINICAL NEPHROLOGY

月刊 2001年1月创刊 第16卷 第2期 2016年2月28日出版

主 管
湖北省科学技术协会

主 办
中华医学会武汉分会
430014,武汉市江岸区胜利街155号
湖北省微循环学会
430060,武汉市武昌区紫阳路5号

协办单位
康臣药业(内蒙古)有限责任公司

编 辑
临床肾脏病杂志编辑部
430014,武汉市江岸区胜利街155号
电话:027-82784570
E-mail:linchuangbz@yeah.net
网址:<http://www.lcszb.com>

名 誉 主 编
毕增祺

主 编
徐钢

编辑部主任
邹卫

出 版
临床肾脏病杂志编辑部
430014,武汉市江岸区胜利街155号
电话:027-82784570

广告经营许可证
武工商广字4201004000063

印 刷
长江空间信息技术工程有限公司
(武汉)航测信息制印分公司

发 行
国内:中国邮政集团公司湖北分
公司

订 购
全国各地邮局
邮发代号 38-375

邮 购
临床肾脏病杂志编辑部
430014,武汉市江岸区胜利街155号
电话:027-82784570

定 价
每期8.00元,全年96元

中国标准刊号
ISSN1671-2390
CN42-1637/R

万方数据—数字化期刊群

除非特别声明,本刊刊出的所有文
章不代表本刊编委会的观点

如有印装质量问题,请向本刊编辑
部调换

目 次

述评

重视高血压前期相关肾损害 王朝晖 68

论著

慢性肾脏病患者血压变异性与肾功能损伤关系

的研究 李娅 宗雪 吕轶伦等 71

腹膜透析并发甲状腺功能亢进患者的认知功能

及其相关因素分析 刘桂凌 李丹丹 王瑞峰等 76

CYP3A5 基因多态性与终末期肾脏疾病患者使用

钙拮抗剂降压疗效的关系 周君 陈菊 81

459例维持性血液透析患者骨密度相关因素的研究

..... 刘红 常明 刘书馨等 87

慢性肾脏病患者血清人附睾分泌蛋白4的变化及

与肾脏纤维化的关系 杨坪臻 韩鸿玲 92

维持性血液透析患者自体动静脉内瘘血栓影响

因素观察 杨玲 刘斌 于俊超等 96

178例腹膜透析患者超滤量的相关因素分析

..... 熊飞 涂臻 100

- 肾衰宁联合药用炭片治疗血液透析患者高磷血症的疗效观察 张万超 106
生血宁治疗维持性血液透析患者肾性贫血及改善铁代谢的临床观察 张文杰 陈佳薇 余飞兵等 110

短篇论著

- 动静脉内瘘缩窄术在肾移植术后中的应用 李小庭 黄碧珍 谢晓萍等 114
人工压力冲击法对促进动静脉内瘘早期成熟的效果探讨 熊慧 叶君红 刘秀娟等 117

综述

- 脓毒症性急性肾损伤的诊疗进展 严文艳 毛慧娟 120
尿毒症性周围神经病的诊治新进展 赵颖丹 马骏 124

病例报告

- VHL 综合征双肾切除术后维持性血液透析并发上消化道出血一例 朱俊 赵学智 128

本期责任编辑 刘建社

本期责任编辑 李军

本期英文审校 张孝平

JOURNAL OF CLINICAL NEPHROLOGY

Monthly Established in January 2001 Volume 16, Number 2 February 28, 2016

Responsible Institution

 Hubei Association for Science
 and Technology

Sponsor

 Chinese Medical Association
 Wuhan Branch
 155 Shengljie, Wuhan 430014, Hubei Province, China
 Microcirculation Society of Hubei
 5 Ziyanglu, Wuhan 430060, Hubei Province, China

Editing

 Editorial Board Journal of Clinical Nephrology
 155 Shengljie, Wuhan 430014, Hubei Province, China
 Tel: 027-82784570
 E-mail: linchuangsyz@yeah.net
 http://www.lcszb.com

Editor-in-Chief

 XU Gang (徐钢)

Managing Director

 ZOU Wei (邹卫)

Publishing

 Editorial Department of Journal of Clinical Nephrology
 155 Shengljie, Wuhan 430014, Hubei Province, China
 Tel: 027-82784570

Printing

 Changjiang Spatial Information Technology Engineering Co., Ltd. (Wuhan) Hangce Information Cartography Printing Filial

Mail-Order

 Editorial Department of Journal of Clinical Nephrology
 155 Shengljie, Wuhan 430014, Hubei Province, China
 Tel: 027-82784570

CSSN

 ISSN1671-2390
 CN42-1637/R

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

CONTENTS IN BRIEF

ORIGINAL ARTICLES

The relationship between blood pressure variability and kidney injury among CKD patients	71
LI Ya, ZONG Xue, LV Yi-lun, et al	
Cognitive status and influencing factors in maintenance dialysis patients with secondary hyperparathyroidism	76
LIU Gui-ling, LI Dan-dan, WANG Rui-feng, et al	
Relationship of CYP3A5 genetic polymorphism and efficacy of calcium channel blockers in the treatment of Chinese end-stage renal disease patients	81
ZHOU Jun, CHEN Ju	
Research on bone density related factors in 459 maintenance hemodialysis patients	87
LIU Hong, CHANG Ming, LIU Shu-xin, et al	
Changes of serum human epididymis protein 4 concentrations in chronic kidney disease and the relationship between serum HE4 and renal fibrosis	92
YANG Ping-zhen, HAN Hong-ling	
Influencing factors of autogenous arteriovenous fistula thrombus in maintenance hemodialysis patients	96
YANG Ling, LIU Bin, YU Jun-chao, et al	
The related factors of ultrafiltration in 178 peritoneal dialysis patients	100
XIONG Fei, TU Can	
Efficacy of Shenshuaining combined with medicinal charcoal tablets in the treatment of hemodialysis patients with hyperphosphatemia	106
ZHANG Wan-chao	
Clinical observation of Shengxuening tablets in maintenance hemodialysis patients with renal anemia and improve iron metabolism of blood	110
ZHANG Wen-jie, CHEN Jia-wei, YU Fei-bing, et al	



有时候……



延缓透析时间



稳定肾功能

【通用名称】尿毒清颗粒（无糖型）

【功能主治】通腑降浊、健脾利湿、活血化瘀。用于慢性肾功能衰竭，氮质血症期和尿毒症早期、中医辨证属脾虚湿浊症和脾虚血瘀症者。可降低肌酐、尿素氮，稳定肾功能，延缓透析时间。对改善肾性贫血、提高血钙、降低血磷也有一定的作用。

【用法用量】温开水冲服。每日四次，6、12、18时各服1袋，22时服2袋，每日最大服用量8袋，也可另定服药时间，但两次服药间隔勿超过8小时。

【有效期】36个月

【注意事项】

1. 应在医生指导下按主治证候用药，按时按量服用。
2. 按肾功能衰竭程度，采用相应的肾衰饮食，忌豆类食品。
3. 服用后大便呈半糊状为正常现象，如呈水样需减量使用。
4. 本品与对肾功能无害的抗生素、化学药降压、利尿、抗酸、降尿酸药并用。
5. 忌与氧化淀粉等化学吸附剂合用。

【批准文号】国药准字Z20073256

【生产企业】康臣药业（内蒙古）有限责任公司

客户服务电话：800-8302587

本广告仅供医学药学专业人士阅读，注意事项详见说明书。

蒙药广审（文）第2015120138号