

中国科技论文统计源期刊
中国科技核心期刊

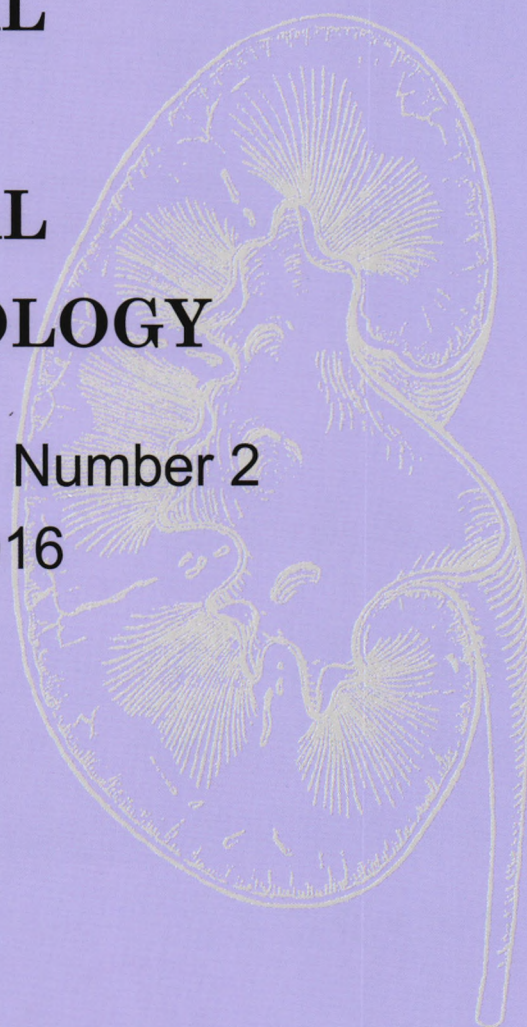
ISSN 1671-2390
CN42-1637/R

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



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: linchuangsbzz@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

腹膜透析并发甲状旁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 Shenglijie, Wuhan 430014, Hubei Pro-
vince, China
Microcirculation Society of Hubei
5 Ziyanglu, Wuhan 430060, Hubei Pro-
vince, China

Editing

Editorial Board Journal of Clinical
Nephrology
155 Shenglijie, Wuhan 430014, Hubei Pro-
vince, China
Tel:027-82784570
E-mail:linchuangsbzz@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 Shenglijie, Wuhan 430014, Hubei Pro-
vince, China
Tel:027-82784570

Printing

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

Mail-Order

Editorial Department of Journal
of Clinical Nephrology
155 Shenglijie, Wuhan 430014, Hubei Pro-
vince, 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。