



QK1820375

中国中西医结合肾病杂志®

Zhongguo Zhongxiyi Jiehe Shenbing Zazhi
CHINESE JOURNAL OF INTEGRATED TRADITIONAL
AND WESTERN NEPHROLOGY

2018年1月 第19卷 第1期 Vol.19 No.1 January 2018

中国科技论文统计源期刊、中国科技核心期刊、RCCSE中国核心学术期刊
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊、中国科学引文数据库来源期刊

目次

名医经验荟萃

杨洪涛教授治疗肾性蛋白尿经验..... 潘清泉 杨洪涛(1)

实验论著

PI3K/Akt 信号通路在大鼠过度训练致急性肾损伤中的作用

及山莨菪碱的干预效应..... 张超 吴广礼 黄旭东等(3)

多种方法探索高尿酸血症大鼠模型的建立..... 吴燕升 万强 史丽强等(7)

三七皂苷 R1 对高糖诱导肾小管上皮细胞 NF-κB 表达的影响

及相关机制研究..... 依超 温海滨 覃勋等(11)

临床论著

CKD1~4 期患者抑郁症状发生情况及中医证候研究..... 周倩 孙鲁英 刘玉宁等(15)

叶氏糖肾方对临床期糖尿病肾病炎症因子及血液动力学的影响..... 韩海燕 路建饶 刘文瑞等(20)

392 例慢性肾脏病患者参与慢病管理依从性的影响因素分析..... 曾珊 唐芳 王怡琨等(25)

绿茶提取物 EGCG 对维持性血液透析患者氧化应激与营养状况

的影响..... 别昕 张益民 马祖等(28)

短篇论著

大黄附子汤保护慢性肾脏病患者线粒体功能的临床随机

对照研究..... 水光兴 殷勋 桑栋等(31)

正清风痛宁缓释片治疗糖尿病肾病蛋白尿 36 例临床观察..... 王超(34)

冬虫夏草人工繁育品拮抗糖尿病肾病大鼠足细胞损伤的研究..... 李丽晶 谌贻璞 侯晓霞等(36)

ISSN 1009-587X



9 771009 587007

万方数据

中国中西医结合学会 主办

SPONSOR: Chinese Association of Integrative Medicine



QK1820375

中国中西医结合肾病杂志®

Zhongguo Zhongxiyi Jiehe Shenbing Zazhi
CHINESE JOURNAL OF INTEGRATED TRADITIONAL
AND WESTERN NEPHROLOGY

2018年1月 第19卷 第1期 Vol.19 No.1 January 2018

中国科技论文统计源期刊、中国科技核心期刊、RCCSE中国核心学术期刊
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊、中国科学引文数据库来源期刊

目次

名医经验荟萃

杨洪涛教授治疗肾性蛋白尿经验..... 潘清泉 杨洪涛(1)

实验论著

PI3K/Akt 信号通路在大鼠过度训练致急性肾损伤中的作用

及山莨菪碱的干预效应..... 张超 吴广礼 黄旭东等(3)

多种方法探索高尿酸血症大鼠模型的建立..... 吴燕升 万强 史丽强等(7)

三七皂苷 R1 对高糖诱导肾小管上皮细胞 NF-κB 表达的影响

及相关机制研究..... 依超 温海滨 覃勋等(11)

临床论著

CKD1~4 期患者抑郁症状发生情况及中医证候研究..... 周倩 孙鲁英 刘玉宁等(15)

叶氏糖肾方对临床期糖尿病肾病炎症因子及血液动力学的影响..... 韩海燕 路建饶 刘文瑞等(20)

392 例慢性肾脏病患者参与慢病管理依从性的影响因素分析..... 曾珊 唐芳 王怡琨等(25)

绿茶提取物 EGCG 对维持性血液透析患者氧化应激与营养状况

的影响..... 别昕 张益民 马祖等(28)

短篇论著

大黄附子汤保护慢性肾脏病患者线粒体功能的临床随机

对照研究..... 水光兴 殷勋 桑栋等(31)

正清风痛宁缓释片治疗糖尿病肾病蛋白尿 36 例临床观察..... 王超(34)

冬虫夏草人工繁育品拮抗糖尿病肾病大鼠足细胞损伤的研究..... 李丽晶 谌贻璞 侯晓霞等(36)

ISSN 1009-587X



9 771009 587007

万方数据

中国中西医结合学会 主办

SPONSOR: Chinese Association of Integrative Medicine

糖尿病肾脏疾病不同尿白蛋白分期相关影响因素的分类树

- 模型分析·····赵文波 甘周庆 韩炜明等(39)
- 银杏黄酮对高糖诱导肾小球系膜细胞氧化应激的保护作用·····张兆敏 杨睿 高成岩等(43)
- 葛根素保护高糖环境下足细胞损伤的氧化应激机制·····李雪玲 林小靖 朱青青等(45)
- 头孢哌酮舒巴坦诱发尿毒症患者脑病的临床分析·····张果 于秀峙 陆石(48)
- 透析患者微量元素与炎症、氧化应激的相关性研究·····周参新 单爱琴 黄昊乐等(50)
- 不同腹膜转运特性的腹膜透析患者血清维生素 B1 及 B6 的水平·····张帆 韩昆 刘蕾等(53)
- 抗核抗体阳性的不典型膜性肾病与 V 型狼疮性肾炎的临床
与病理比较·····高良云 袁怡 程晚霞(55)
- 缬沙坦与螺内酯联合应用对单侧输尿管梗阻大鼠肾间质
纤维化的影响·····李娜 王虹 孙建平等(58)
- 特发性膜性肾病舌象及证型分布规律的临床研究·····雷根平 刘英猛(60)

体会与交流

- 基于透析病人的抗体阳性肾移植术前采用血浆置换的临床观察·····杨瑞凤 赵建荣(63)
- 肾衰宁胶囊对慢性肾脏病患者血清 SOD、MDA、ET-1、NO 及 UAER
的影响·····丛玉玺 张艳宁 滕艳等(64)
- 革兰阳性球菌腹膜透析相关性腹膜炎药敏分析·····钟森 戴再友 王怡倩等(66)
- 腹膜透析导管出口处感染的护理进展·····张海静 程霞 赵黎等(68)
- 连续性肾脏替代治疗与间歇性血液透析治疗在急性肾衰竭中的治疗效果比较·····李强 苗世敏(70)
- 盐酸贝那普利联合黄葵胶囊治疗糖尿病肾病的临床疗效及
安全性观察·····徐琳 李德 叶新华(72)
- 中医从咽论治 IgA 肾病的临床研究·····王继明(74)

病例报告

- 亚急性肾小管间质病:阵发性睡眠性血红蛋白尿肾损伤·····马放 李志强 占永立(75)
- 脂蛋白肾病 1 例报告并文献复习·····周志 班秀芳 刘仲钦(77)

讲座与综述

- 肾衰竭伴嗜酸性粒细胞增多相关疾病的诊治·····李双喜(78)
- 黏膜免疫系统在 IgA 肾病发病机制的作用及中医认识进展·····王倩 杨丽平 占永立(81)
- 超声新技术评估慢性肾脏病的研究进展·····谢文佳 陈洪宇 涂美琳(84)
- 评估血液透析患者营养状况的方法·····宋佳 焦军东(87)
- 新型降糖药物肾脏保护作用研究进展·····田冬琴 刘开翔 卢丹等(90)
- 从脾胃论治慢性肾衰竭·····魏晓娜 王洪月 刘欣等(93)

作者·编者·读者

- 电子邮件投稿注意事项·····(6)
- 本刊关于论文中插图的要求·····(19)
- 本刊关于参考文献著录的要求·····(24)
- 数值修约书写要求·····(80)

其他

《中国中西医结合肾病杂志》征订启事(14)

刊名题字:陈可冀

责任编辑:方敬爱 张晓东 曹轶琼

协办单位:广东医学院附属阳江医院

英文审校:李平 樊均明

责任校对:丁国英 黄占

广告代理:太原英豪文化传媒有限公司

本刊刊出的所有文章不代表中国中西医结合学会和本刊编委会的观点,除非特别声明

CHINESE JOURNAL OF INTEGRATED TRADITIONAL AND WESTERN NEPHROLOGY

Vol.19 No.1

January 2018

Contents in Brief

- The function of PI3K/Akt signaling pathway in over-training induced acute kidney injury and the effect of anisodamine in rats**
ZHANG Chao, WU Guangli, HUANG Xudong, et al (3)
- To explore the establishment of hyperuricemia rat models induced by a variety of methods**
WU Yansheng, WAN Qiang, SHI Liqiang, et al (7)
- Effects of notoginsenoside R1 on the expression of NF- κ B in renal tubular epithelial cells induced by high glucose and its related mechanisms**
YI Chao, WEN Haibin, QIN Xun, et al (11)
- The research situation and the TCM syndromes of CKD 1~4 depression**
ZHOU Qian, SUN Luying, LIU Yuning, et al (15)
- Ye tang shen decoction on the study of inflammatory factors and hemodynamic changes in early stage of diabetic nephropathy**
HAN Haiyan, LU Jianrao, LIU Wenrui, et al (20)
- Analysis of the compliance and associated influential factors of 392 chronic kidney disease patients in chronic disease management**
ZENG Shan, TANG Fang, WANG Yikun, et al (25)
- Effects of EGCG on oxidative stress and nutritional status in patients with maintenance hemodialysis**
BIE Xin, ZHANG Yimin, MA Zudeng (28)

中国中西医结合肾病杂志

Zhongguo Zhongxiyi Jiehe Shenbing Zazhi

Chinese Journal of Integrated Traditional and Western Nephrology

(Monthly)

Sponsor Chinese Association of The Integration of Traditional and Western Medicine

Editor-in-Chief CHEN Xiaowen
Editorial Board 06079 mailbox
Taiyuan, Shanxi 030006, P.R.China

Fax: 86-18903511805

http:// JXSB.chinajournal.net.cn

E-mail: sx7965258@126.com

Overseas China International Book Trading Corporation P.O.Box 399, Beijing, China

(月刊) 2000年9月创刊

主管 中国科学技术协会

主办 中国中西医结合学会

总编辑 陈孝文

编辑部主任 方敬爱

编辑 《中国中西医结合肾病杂志》编辑部

出版 《中国中西医结合肾病杂志》社有限公司

山西省太原市 06079 信箱 030006

订购 全国各地邮政局

广告经营许可证号 1400004000370

国际标准刊号 ISSN 1009-587X

国内统一刊号 CN 14-1277/R

邮发代号 国内 22-26 国外 C5337

电 话 18903511805

广 告 部 0351-4639304

http:// JXSB.chinajournal.net.cn

E-mail: sx7965258@126.com

印 刷 山西省建筑科学研究所印刷厂

发 行 国内:太原市邮政局报刊发行局

国外:中国国际图书贸易总公司

(北京 399 信箱, 100044)

2018年1月第19卷第1期

出版日期:1月20日

国内定价:12.00元

邮政编码:030006



有时候……



慢一点更好

延缓透析时间



少一点更好

稳定肾功能



省一点更好

降低慢性肾病患者经济压力

【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 2012110066 号