

中华医学会系列杂志

ISSN 2095-3216  
CN 11-9325 / R

# 中华肾病研究电子杂志

ZHONGHUA SHENBING YANJIU DIANZI ZAZHI

2020年10月 第9卷 第5期

# CHINESE JOURNAL OF KIDNEY DISEASE INVESTIGATION

(Electronic Edition)

Volume 9 Number 5

October 2020



中华医学学会

CHINESE  
MEDICAL  
ASSOCIATION

ISSN 2095-3216



# 中华肾病研究电子杂志

CHINESE JOURNAL OF KIDNEY DISEASE INVESTIGATION ( Electronic Edition)

双月刊 2012 年 10 月创刊 第 9 卷 第 5 期 2020 年 10 月 28 日出版 导读本

主 管

中华人民共和国国家卫生健康委员会

主 办

中华医学会  
100052, 北京市西城区东河沿街 69 号

出 版

中华医学电子音像出版社有限责任公司  
100052, 北京市西城区东河沿街 69 号  
电话:0086-10-51322622

编 辑

中华肾病研究电子杂志编辑委员会  
100853, 北京市复兴路 28 号  
电话:0086-10-66937011  
传真:0086-10-68215434  
Email: zhsbjy@126.com

总编辑

陈香美

编辑部主任

谢院生

广告经营许可证

京东工商广字第 0233 号

发 行

国内外公开发行

邮 购

中华肾病研究电子杂志编辑部  
100853, 北京市复兴路 28 号  
电话:0086-10-66937011  
传真:0086-10-68215434  
Email: zhsbjy@126.com

定 价

每期 28 元, 全年 168 元

中国标准连续出版物号

ISSN 2095-3216  
CN 11-9325/R

2020 年版权归中华医学会所有  
未经授权,不得转载、摘编本刊文章,  
不得使用本刊的版式设计  
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  
如有质量问题,请向编辑部调换



扫描二维码  
阅读本刊文章

## 目 次

### 论 著

- 肝移植术后早期急性肾损伤的危险因素及与预后的关系 ..... 白明传 邬步云 许雪强 等 193  
老年脓毒症相关急性肾损伤后肾功能恢复及危险因素分析 ..... 张洁 张麒 张瑞芹 202  
雷帕霉素通过调节 mTOR-ULK1 信号通路减轻高糖诱导的足细胞损伤 ..... 丁瑞 张月 余丹霞 等 207

### 综 述

- 急性肾损伤后发生急性肺损伤的机制 ..... 周盼 乔晞 211  
脓毒症的血液净化治疗新进展 ..... 吴晶魁 倪兆慧 216  
特发性膜性肾病并发静脉血栓栓塞症的研究进展 ..... 鲁春蕾 刘昌华 220  
新型生物制剂在肾脏病治疗中的应用进展 ..... 谢彩蝶 毛慧娟 224  
血红蛋白变异性与慢性肾脏病患者预后之间关系的研究进展 ..... 李琳 刘书馨 228  
蛋白质组学及代谢组学在糖尿病肾病研究中的应用 ..... 丁潇楠 韩秋霞 张冬 等 232

### 病例报告

- 自发性肾动脉夹层病例报告与文献回顾 ..... 苏爽 夏群 张淑华 等 236  
单侧淋巴水肿合并 IgA 肾病 1 例 ..... 孙晓伟 孟金铃 崔敬 等 238

### 视 频

- 浆细胞在自身免疫性疾病中的作用—治疗新靶点 ..... 林淑范 240

# CHINESE JOURNAL OF KIDNEY DISEASE INVESTIGATION (Electronic Edition)

Bimonthly Established in October 2012 Volume 9, Number 5 October 28, 2020

## Responsible Institution

National Health Commission of the People's Republic of China

## Sponsor

Chinese Medical Association  
69 Dongheyan Street, Xicheng District,  
Beijing 100052, China

## Publishing

Chinese Medical Multimedia Press Co., Ltd  
69 Dongheyan Street, Xicheng District,  
Beijing 100052, China  
Tel: 0086-10-51322622

## Editing

Editorial Board of Chinese Journal of Kidney Disease Investigation (Electronic Edition)  
28 Fuxing Road, Beijing 100853, China  
Tel: 0086-10-66937011  
Fax: 0086-10-68215434  
Email: zhsbj@126.com

## Editor-in-Chief

Chen Xiangmei (陈香美)

## Managing Director

Xie Yuansheng (谢院生)

## CSSN

ISSN 2095-3216  
CN 11-9325/R

## Copyright © 2020 by the Chinese Medical Association

No content published by the journals of Chinese Medical Association may be reproduced or abridged without authorization. Please do not use or copy the layout and design of the journals without permission.

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

## CONTENTS IN BRIEF

### Original Articles

- Risk factors and prognosis influence of early acute kidney injury after liver transplantation ..... 193  
*Bai Mingchuan, Wu Buyun, Xu Xueqiang, et al*

- Renal function recovery and risk factors analysis of elderly sepsis-related acute kidney injury ..... 202  
*Zhang Jie, Zhang Qi, Zhang Ruiqin*

- Rapamycin alleviated podocyte injury induced by high glucose via regulation of mTOR-ULK1 signaling pathway ..... 207  
*Ding Rui, Zhang Yue, Yu Danxia, et al*

### Reviews

- Mechanism of the development of acute lung injury after acute kidney injury ..... 211  
*Zhou Pan, Qiao Xi*

- New progress of blood purification therapy for sepsis ..... 216  
*Wu Jingkui, Ni Zhaojun*

- Research progress of idiopathic membranous nephropathy complicated with venous thromboembolism ..... 220  
*Lu Chunlei, Liu Changhua*

- Progress of the application of new biological agents in treatment of kidney diseases ..... 224  
*Xie Caidie, Mao Huijuan*

- Progress of research on the relationship between hemoglobin variability and prognosis of patients with chronic kidney disease ..... 228  
*Li Lin, Liu Shuxin*

- Application of proteomics and metabolomics in the study of diabetic kidney disease ..... 232  
*Ding Xiaonan, Han Qiuxia, Zhang Dong, et al*

### Case Reports

- A case report and literature review of spontaneous renal artery dissection ..... 236  
*Su Shuang, Xia Qun, Zhang Shuhua, et al*

- A case of unilateral lymphedema with IgA nephropathy ..... 238  
*Sun Xiaowei, Meng Jinling, Cui Jing, et al*

# 黄葵胶囊

药理作用

降低尿蛋白

保护肾功能



国家发明专利产品 | 专利号：ZL 2011 1 0283352.9 | 专利名称：黄蜀葵花提取物、制剂及其制备方法

## 简要处方信息

【通用名称】黄葵胶囊

【成 份】黄蜀葵花。

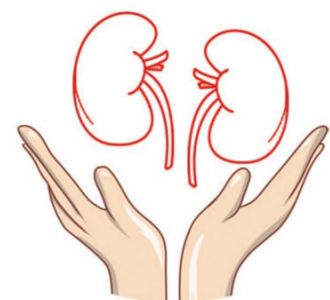
【功能主治】清利湿热，解毒消肿。用于慢性肾炎之湿热证，症见：浮肿、腰痛、蛋白尿、血尿、舌苔黄腻等。

【用法用量】口服。每次5粒，一日3次；8周为一疗程。

【禁 忌】孕妇忌服。

【不良反应】1.消化系统：上腹部胀满不适、恶心、呕吐、腹泻、腹痛。2.皮肤及附件：皮疹、瘙痒。

【包 装】PVDC-铝箔复合包装。15粒/板×2板/盒。



苏中药业  
SUZHONG PHARMA