

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12月 第9卷 第6期

CHINESE JOURNAL OF KIDNEY DISEASE INVESTIGATION (Electronic Edition)

Volume 9 Number 6
December 2020



中华医学

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

ISSN 2095-3216



9 772095 321209

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 6 期 2020 年 12 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: zhsbj@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: zhsbj@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

- TRIM55 对大鼠系膜细胞增殖的调控作用 陈蕾 刘华 李燕 241
液相色谱质谱法对 47 例非透析慢性肾脏病患者
色氨酸-犬尿氨酸通路的分析 洪浩 周苏雅 陈月等 247

综 述

- 不同肾脏替代治疗方式对终末期肾脏病患者认知功能
障碍的影响 李明帅 王楠 253
腹膜透析相关性真菌性腹膜炎的防治进展
李忻阳 张禹 罗佩婷等 260
腹膜透析心血管事件的相关因素研究进展 王晓菲 邹洪斌 264
NLRP3 炎症小体介导足细胞损伤机制的研究进展
孙静宜 刘绪言 蒋伟 267
Nel 样 1 型分子基因的研究现状及最新进展 彭珊 刘维萍 272
线粒体自噬调控足细胞损伤的机制研究进展
魏丽凤 张先闻 王琳 275
“肾开窍于耳”的研究进展 王殿文 闫蕾 詹添等 279

病例报告

- 中西医结合治疗膜增生性肾小球肾炎 1 例 王耀巍 曾勤 余仁欢 282
伴单克隆 IgG 沉积的增生性肾小球肾炎 1 例
王淑伟 朱立革 刘国平 285

视 频

- 动静脉内瘘主要并发症及处理进展 叶朝阳 288

CHINESE JOURNAL OF KIDNEY DISEASE INVESTIGATION (Electronic Edition)

Bimonthly Established in October 2012 Volume 9, Number 6 December 28, 2020

Responsible Institution

National Health Commission of the
People's Republic of China

Sponsor

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

Publishing

Chinese Medical Multimedia Press
Co., Ltd
69 Dongheyuan 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

- Effect of TRIM55 in regulating the proliferation of rat mesangial cells 241
Chen Lei, Liu Hua, Li Yan

- Analysis of tryptophan-kynurenine pathway in 47 non-dialysis patients with chronic kidney disease by liquid chromatography-mass spectrometry 247
Hong Hao, Zhou Suya, Chen Yue, et al

Reviews

- Effects of different renal replacement therapies on cognitive impairment in patients with end-stage renal disease 253
Li Mingshuai, Wang Nan

- Progress in the prevention and treatment of peritoneal dialysis-associated fungal peritonitis 260
Li Xinyang, Zhang Yu, Luo Peiting, et al

- Research progress on related factors of cardiovascular events in peritoneal dialysis 264
Wang Xiaofei, Zou Hongbin

- Research progress on the mechanism of podocyte injury mediated by NLRP3 inflammasome 267
Sun Jingyi, Liu Xuyan, Jiang Wei

- Research status and latest progress of Nel-like type 1 molecule gene 272
Peng Shan, Liu Weiping

- Research progress on the mechanism of mitochondrial autophagy in regulating podocyte injury 275
Wei Lifeng, Zhang Xianwen, Wang Lin

- Research progress of "kidney opening in ear" 279
Wang Dianwen, Yan Lei, Zhan Tian, et al

Case Reports

- Treatment of membranoproliferative glomerulonephritis (MPGN) with integrative traditional Chinese and western medicine: a case report 282
Wang Yaowei, Zeng Qin, Yu Renhuan

- A case of proliferative glomerulonephritis with monoclonal IgG deposits 285
Wang Shuwei, Zhu Lige, Liu Guoping

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。

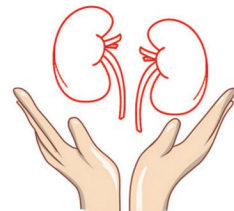
【功能主治】清利湿热，解毒消肿。用于慢性肾炎之湿热证，症见：浮肿、腰痛、蛋白尿、血尿、舌苔黄腻等。

【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