

# 临床内科杂志



扫码关注  
《临床内科杂志》

JOURNAL OF CLINICAL INTERNAL MEDICINE

月刊 1984 年 2 月创刊 第 42 卷 第 4 期 2025 年 4 月 15 日出版

主 管  
湖北省卫生健康委员会

主 办  
湖北省医学会  
430071, 武汉市武昌区东湖路 117 附 1 号

编 辑  
临床内科杂志编辑委员会  
430071, 武汉市武昌区东湖路 117 附 1 号  
电话: (027) 87893477  
E-mail: lcnkzz@sina.com  
http://www.lcnkzz.com

总编辑  
胡 豫

编辑部主任  
张 敏

出 版  
《临床内科杂志》编辑部  
430071, 武汉市武昌区东湖路 117 附 1 号  
电话: (027) 87893477  
E-mail: lcnkzz@sina.com

广告经营许可证  
武工商广字第 4201004000851 号

印 刷  
武汉市宏达盛印务有限公司

国内总发行  
湖北省邮政报刊发行局

订 购  
中国邮政报刊订阅网  
http://bk.11185.cn  
邮发代号 38-93

邮 购  
《临床内科杂志》编辑部  
430071, 武汉市武昌区东湖路 117 附 1 号  
电话: (027) 87893477

定 价  
每期 12.00 元, 全年 144.00 元

中国标准刊号  
ISSN 1001-9057  
CN 42-1139/R

2025 年版权归湖北省医学会所有

中国邮政报刊发行  
China Post Newspapers & Periodicals Distribution

随心订阅  
“邮”享生活

扫码订阅

《临床内科杂志》



· 报刊在线订阅网址 BK.11185.cn · 客户订阅电话 11185

· 全国邮政营业网点 · 合作服务电话 010-68859199

## 目 次

### 综述与讲座

- |                         |             |     |
|-------------------------|-------------|-----|
| 肝脏血管性疾病的临床诊断思路 .....    | 陈淑如 崇雨田 李新华 | 265 |
| 门脉肝窦血管病的研究进展 .....      | 张 誉 杨永峰     | 269 |
| 布加综合征研究进展 .....         | 甘海润 罗慧妍     |     |
|                         | 王慧洁 张星初 庞鹏飞 | 274 |
| 肝脏血管性疾病的遗传研究进展 .....    | 陈淑如 崇雨田 李新华 | 279 |
| 肝脏血管性疾病的影像学特征 .....     | 刘 晨 孔庆聪 谢斯栋 | 283 |
| 肝脏血管损害相关疾病的临床病理特征 ..... | 郑瑾玥 陈健宁     | 287 |

### 论 著

- |  |                    |     |
|--|--------------------|-----|
| 高龄前循环急性大血管闭塞性脑卒中患者血管内治疗的<br>预后分析 .....                                 | 李美琼 何文城 资文杰 杨培全    | 291 |
| 和肽素在超早期急性心肌梗死中的诊断价值——一项基于<br>Dryad 数据库的二次分析 .....                      | 阮 鹏 周 静 张能涵        |     |
|  | 覃湘淇 张春艳 韩拓 王聪霞     | 296 |
| 慢性心力衰竭住院患者并发重度肺部感染临床特征分析<br>及列线图预测模型构建 .....                           | 黄 丹 韩大伟            |     |
|  | 张梅梅 荣盼盼 王晓璇        | 300 |
| 支气管哮喘患者并发阻塞性睡眠呼吸暂停列线图预测模型的<br>构建与验证 .....                              | 曲伟伟 彭 飞 许学宗        |     |
|  | 金 博 代 岩 张轩斌        | 304 |
| Khorana 改良量表在胃肠道恶性肿瘤住院化疗患者静脉血栓<br>栓塞症预防中的指导价值 .....                    | 宁 涓 高桂华            |     |
|  | 胡立娟 荀 培 龚浩         | 308 |
| 经口内镜下肌切开术治疗贲门失弛缓症术后复发的<br>危险因素分析 .....                                 | 李 芸 容加梅 缪应雷        | 312 |
| 结核性胸膜炎患者胸腔积液 CC 类趋化因子配体 2、卵泡<br>抑素样蛋白-1 水平及其诊断价值研究 .....               | 费劲萌 刘红艳            | 315 |
| 长链非编码 RNA <i>HOTAIR</i> 在乙型肝炎病毒相关性肝癌<br>患者组织学中表达水平与临床特征的相关性研究<br>..... | 张诗琬 冉紫晶 叶 青 赵敏 梅小平 | 318 |

单核细胞与高密度脂蛋白比值及 N 末端 B 型利钠肽原对住院肾衰竭患者发生 急性心力衰竭的预测价值 .....	喻业安 邱宏 张军霞 鲍兵兵 晏莉	322
--	-------------------	-----

临床基础研究

热休克蛋白 90 对胶质瘤细胞干性特征的调控作用和机制研究 .....	赵凯涛 黄冬 李阳 张晓梅 苗锐	325
-------------------------------------	------------------	-----

论著摘要

C5aR1 基因单核苷酸多态性与尿路感染易感性的相关性研究 .....	曾星星 石宁 吴孟君 吴秋 涂然	329
重组人脑利钠肽联合比索洛尔对急性心肌梗死患者白细胞介素-17/白细胞介素-23 炎症轴、线粒体功能的影响 .....	杨艳妮 刘聪龙 奚春艳 常秀红 张建婷	331
应用 CT 血管成像技术评估高敏 C 反应蛋白、糖化血红蛋白与颈动脉狭窄及斑块 性质的相关性研究 .....	李昭霞 路屹 骆嵩	334

临床诊治经验与教训

经颅直流电刺激联合吞咽康复训练对脑卒中合并吞咽困难患者疗效和生活质量的影响 .....	王伟 冯焕	337
---	-------	-----

病例报告

以右侧颌面部麻木为首发症状的原发性浆细胞白血病一例 .....	周士燕 孙海燕 张杉杉 石亚军 张晓菲 刘羽 张茜	339
内镜超声引导下细针穿刺抽吸/活检术诊断脾脏及腹腔淋巴瘤一例 .....	张钰坪 高洁 卢艳 张燕 李国栋 董海燕	341
假性甲状旁腺功能减退症 I a 型合并甲状腺功能亢进症一例 .....	祝璇 樊嘉宝 吴天琪 王敏 晏益民	343
1 型发作性睡病二例 .....	蔡嘉琳 毛志娟 付佩彩 李志军	345
系统性红斑狼疮突发自发性肝破裂一例 .....	杨家良 贾倩 李尊忠 燕鹏 杜贵金 李红 厉彦山	347

继续教育园地

C 肽在糖尿病中的肾脏保护作用及机制研究 .....	杨琦 易斌	348
宏基因组二代测序在血流感染中的应用价值 .....	王遨宇 袁喆	351

读者·作者·编者

2025 年 4 期《临床内科杂志》综述与讲座——“肝脏血管损害相关疾病的诊治进展”栏目导读 .....		290
--	--	-----

# JOURNAL OF CLINICAL INTERNAL MEDICINE

Monthly      Established in February 1984      Volume 42, Number 4      April 15, 2025

**Responsible Institution**  
Health Commission of HuBei Province

**Sponsor**  
Hubei Medical Association  
117-1, Donghu Road, Wuhan, 430071

**Editing**  
Editorial Board, Journal of Clinical Internal Medicine  
117-1, Donghu Road, Wuhan, 430071  
Tel: (027) 87893477  
E-mail: lenkzz@sina.com  
http://www.lenkzz.com

**Editor-in-chief**  
HU Yu (胡豫)

**Managing Director**  
ZHANG Min (张敏)

**Publishing**  
Editorial Office, Journal of Clinical Internal Medicine  
117-1, Donghu Road, Wuhan, 430071  
Tel: (027) 87893477  
E-mail: lenkzz@sina.com

**Printing**  
Wuhan Hongdasheng Printing Co., Ltd.

**Total domestic publication**  
Publication bureau of postal newspapers and periodicals in Hubei province

**Subscription**  
Subscription network of postal newspapers and periodicals in China  
http://bk.11185.cn  
Mail-order code 38-93

**Mail-order**  
Editorial Office, Journal of Clinical Internal Medicine  
117-1, Donghu Road, Wuhan, 430071  
Tel: (027) 87893477

**CSSN**  
ISSN 1001-9057  
CN 42-1139/R

**Copyright ©2025 reserved by Hubei Medical Association**

<b>CONTENTS IN BRIEF</b>	
<b>Clinical diagnosis of hepatic vascular diseases</b> .....	265
<i>Chen Shuru, Chong Yutian, Li Xinhua</i>	
<b>Advances in ascular disease of the portal hepatic sinusoids</b> .....	269
<i>Zhang Yu, Yang Yongfeng</i>	
<b>Advances in Budd-Chiari syndrome</b> .....	274
<i>Gan Hairun, Luo Huiyan, Wang Huijie, Zhang Xingchu, Pang Pengfei</i>	
<b>Advances in genetic research on hepatic vascular diseases</b> .....	279
<i>Chen Shuru, Chong Yutian, Li Xinhua</i>	
<b>Imaging in vascular liver diseases</b> .....	283
<i>Liu Chen, Kong Qingcong, Xie Sidong</i>	
<b>Clinicopathological characteristics of vascular diseases of liver</b> .....	287
<i>Zheng Jinyue, Chen Jianning</i>	
<b>Prognostic analysis of endovascular treatment in elderly patients with acute anterior circulation large vessel occlusive stroke</b> .....	291
<i>Li Meiqiong, He Wencheng, Zi Wenjie, Yang Peiquan</i>	
<b>Diagnostic utility of copeptin in ultra-early acute myocardial infarction: a secondary analysis based on the Dryad database</b> .....	296
<i>Ruan Peng, Zhou Jing, Zhang Nenghan, Qin Xiangqi, Zhang Chunyan, Han Tuo, Wang Congxia</i>	
<b>Analysis of clinical characteristics of chronic heart failure patients complicated with severe pulmonary infection and construction of a nomogram prediction model</b> .....	300
<i>Huang Dan, Han Dawei, Zhang Meimei, Rong Panpan, Wang Xiaoxuan</i>	
<b>Construction and verification of a nomogram predictionmodel for patients with bronchial asthma complicated with obstructive sleep apnea</b> .....	304
<i>Qu Weiwei, Peng Fei, Xu Xuezong, Jin Bo, Dai Yan, Zhang Xuanbin</i>	
<b>Research on the regulatory role and mechanism of heat shock protein 90 in the stemness characteristics of glioma cells</b> .....	325
<i>Zhao Kaitao, Huang Dong, Li Yang, Zhang Xiaomei, Miao Rui</i>	