

现代实用医学

Modern Practical Medicine

月刊 1988年1月创刊 第37卷 第1期 2025年1月25日出版

主管

浙江省卫生健康委员会

主办

宁波市医学学术交流管理中心

协办

宁波市医学会

编辑

《现代实用医学》编辑委员会

315010, 浙江省宁波市西北街22号

电话: (0574)87326759、87293011

Email: xdsyxx@126.com

编委会名誉主任

李兰娟

编委会主任

俞曹平

总编辑

朱波

出版

《现代实用医学》编辑部

315010, 浙江省宁波市西北街22号

电话: (0574)87326759、87293011

印刷

宁波市鄞州启鸣印务有限公司

发行

《现代实用医学》编辑部

订购

《现代实用医学》编辑部

315010, 浙江省宁波市西北街22号

电话: (0574)87326759、87293011

封面刊名

郭沫若墨迹集字

定价

每期 10.00 元, 全年 120.00 元

中国标准连续出版物号

ISSN 1671-0800

CN 33-1268/R

2025年版权归宁波市医学学术交流管理中心所有

除非特别声明, 本刊刊出的所有文章不代表宁波市医学学术交流管理中心和本刊编委会的观点

本刊如有印装质量问题, 请向本刊编辑部调换

目次

专家论坛

泛素特异性蛋白酶 10 分子结构功能

及与不同疾病的关系研究进展 应永杰 李洁 肖芒(1)

单侧耳聋的治疗研究进展 袁喆晨 胡益 黄钧涛等(6)

论著

GSDME 介导的细胞焦亡对卵巢癌细胞

增殖作用研究 王力杰 周史思 林一禾等(10)

临床研究

click-ABR 和频率特异性 chirp-ABR 在儿童

传导性听力损失中的应用 丁璐 郑周数 王梅红等(14)

不同 PD-1 抑制剂联合仑伐替尼治疗

原发性肝癌的效果对比 高过 华永飞 王高卿(18)

肺鳞癌经气管镜介入治疗后 6 个月内并发气道

严重再狭窄的预测模型构建 楼灵云 周初志 陈路英等(22)

早孕期绒毛膜隆起孕子宫动脉频谱特征

及与妊娠结局的关系研究 陈仙秋 梁碧荣(25)

1~2 枚前哨淋巴结宏转移的早期乳腺癌患者

非前哨淋巴结转移风险的预测模型构建 袁军 张自然(28)

重症脑出血患者预后不良的风险预测

简易模型的建立及验证 翁一如 李甲 叶红华(32)

高分辨率 CT 在感音神经性耳聋患者耳蜗径线

定量分析中的应用价值 徐重洋 郭修玉 何华等(36)

调查研究

凉山彝族自治州彝族农村居民原发性高血压

患病现状及影响因素分析 马丁莹 余波 沙浩等(40)

目次 II

诊治分析

- 列线图模型与决策树模型在早产儿颅内出血风险预测中的效能比较 梁丹青 陈子豪(44)
- 肠型胃癌组织中 Trop2 的表达及与上皮间质转化的关系 陆会飞 于静 毛立祺等(48)
- 青少年特发性脊柱侧弯列线图的构建及验证 朱国莉 徐日 张思远(52)
- 全息影像 CT 三维重建技术在结直肠多原发癌外科手术中的应用 马晨阳 杨少辉 邓科等(56)
- 营养康复方案在肌少症伴认知障碍中的应用价值 陈华莹 胡巧意 叶倩倩等(60)
- DKK-1、 β -catenin 在非小细胞肺癌中的表达及其临床意义 张君智 陈璇 郑浩等(64)
- 血清 RDW、CRP/PAB 比值对脓毒性休克患者临床预后的评估价值 许晓辰 潘慧斌(67)
- T2DM 老年患者 CIMT 增厚的危险因素分析及风险预测模型构建 郑亚琪 王惠琴 陈紫蕙(71)
- 负荷动态 CT 心肌灌注成像联合心脏磁共振心肌灌注成像
 评估冠状动脉微循环障碍的价值分析 林新江 邵波 李吕明等(74)
- 乳腺化生性癌临床及病理特征分析(附 23 例报告) 丁万璐 王环 殷禹等(77)
- 基于沉浸式 VR 技术对卒中后认知障碍患者吞咽功能的疗效分析 李婵 蒋松鹤 姜西西等(80)
- 抗精神病药与精神疾病患者肺栓塞发生的影响 沈健 刘超平(83)

基层园地

- 维生素 D 受体基因 Taq I 及 Fok I 位点多态性对女性高危型 HPV 感染易感性的影响 傅秀娟 黄东标(87)
- 瘤内-瘤周超声影像组学模型预测 BI-RADS 4 类乳腺病变良恶性的价值分析 姚晓倩 洪敏萍 张海中(90)

病例报告

- 外源性脂质肺炎 1 例报告并文献复习 范玮 宋旭翔 唐攀等(93)
- 血行播散型肺结核致急性呼吸窘迫综合征合并感染性休克 1 例报告 史玉龙 戴和森 张能华(96)

综述

- LZTR1 蛋白在癌症中的研究进展 王维星 严泽军(99)
- IL-38 与自身免疫性疾病的研究进展 庞洁如 李明才(103)
- 示踪技术在甲状腺癌中的应用进展 缪科禹 李嘉根(107)

本期执行编委：沈毅

执行编辑：钟美春

期刊基本参数：CN33-1268/R * 1988 * m * A4 * 110 * zh * P * ¥ 10.00 * 700 * 30 * 2025-1