

ISSN 1003-3548
CN 41-1116/R
CODEN LYHAF

临床医学[®]

LINCHUANG YIXUE
CLINICAL MEDICINE
2023年 第43卷 第8期
Volume 43 Number 8 August 2023

- 中国核心期刊（遴选）数据库期刊
- 中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
- 中国科技期刊数据库来源期刊



中华医学会河南分会
HENAN BRANCH OF
CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

ISSN 1003-3548



CLINICAL MEDICINE

临床医学

二〇二三年八月

第四十三卷

第八期

中华医学会河南分会

临床医学

Clinical Medicine

月刊 1974年3月创刊 第43卷 第8期 2023年8月20日出版

主管
河南省卫生健康委员会

主办
中华医学会河南分会

编辑
《临床医学》编辑部
450003 郑州市经三路7号
电话:(0371)65995212 65955277
Email: clinmed@vip.163.com

出版
中华医学会河南分会
450003 郑州市经三路7号
电话:(0371)65920096

主编
秦省

编辑部主任
陈岩

本期责任编辑
杨帆

校对
牛苗琳 张亚敏

广告经营许可证号
4101004000046

出版日期 每月20日

印刷
河南省卫生厅青年印刷厂

发行
国内:河南省邮政报刊发行局
邮政代号:36-38
国外:中国国际图书贸易公司
(北京399信箱)代号:M6255

订购
全国各地邮电局(所)

定价
每期10.00元 全年120.00元

ISSN 1003-3548
CN 41-1116/R

2023年版权归中华医学会河南分会
所有

目次

· 论 著 ·

- ALK 阴性间变性大细胞淋巴瘤 3 例临床病理分析 1
王志永 周强
- 3D 打印技术在发育性髋关节异常畸形矫形治疗中的应用 5
刘强 张郭锐 赵娜
- 部分瘤段骨保留联合髋关节假体治疗股骨近端恶性肿瘤的效果及对髋关节功能
和预后的影响 9
李亚静 张敏 杜颖颖
- 胆肠吻合术后肝转移癌患者射频消融术后感染的危险因素分析 12
李俊 余海波 金弢 刘宇 陈爱军
- 老年急性心肌梗死伴糖尿病患者 CCr、CRP 的变化及其与早期肾损伤的关系 16
乔东军 黄鹏 张慧敏 孙瑜 安慧玲
- 化学消毒剂对复用硅橡胶色彩稳定性的影响 20
程凡 毕云鹏 王旭东
- 经尿道前列腺电切术联合膀胱颈内切开术治疗小体积前列腺增生的效果 23
万福庆
- 超声乳化 IOL 植入术联合小梁切除术对白内障合并青光眼患者视觉质量的影响 26
曹华 张晓飞
- 原发性肺结核患者痰液和血清中 miR-144、miR-618 水平及血清 IFN- γ 、
IL-8 变化的临床意义 29
耿超群
- 厄洛替尼联合调强适形放疗治疗肺癌脑转移的效果观察 32
王振华 陈利军 李春青 武莉萍 张如楠
- 不同入路内固定治疗胸腰段脊柱骨折的效果 35
马向伟 薛栋 张兆振 赵强

2018-2022 年平顶山市从业人员健康体检肝功能及甲肝、戊肝结果分析	38
张育英 郭建沂 张晓琦	
不同通气模式联合肺表面活性物质微创给药治疗新生儿呼吸窘迫综合征的效果	41
周莉 王勇兵	
血清 PCT、NT-proBNP、WBC 检测对重症慢性阻塞性肺疾病患者疾病转归的预测价值	44
刘亚敏 王建伟 吕建华	
2022 年新乡医学院第一附属医院临床分离细菌及耐药性分析	47
常清利 崔非非 王丹丹 张明凯 石元 姜婷叶	
DOF 方案治疗晚期胃癌的效果及对中位进展时间的影响	50
苏静	
超声引导下腰丛联合坐骨神经阻滞麻醉用于老年下肢骨科手术的镇痛效果分析	53
刘友明	
纤维支气管镜下局部注射异烟肼和利福平治疗支气管结核的效果	56
张诺 冯丽静 杨照明	
地屈孕酮联合宫腔镜电切治疗早期子宫内膜癌的价值	59
宋元梓 宋晓玲 高海霞	
奥塔戈运动联合平衡协调强化训练对老年股骨颈骨折髓关节置换术患者平衡功能的影响	62
田慧 张俊娟 杨飒 李静	
右美托咪定联合布托啡诺用于重症监护室多发伤患者镇静镇痛的效果	65
汤玉玲 杨丽 刘琪燕 田卫平	
磺胺嘧啶银脂质水胶体敷料配合负压引流用于开放性骨折伤口愈合的效果	68
翟巍 屈冰 刘源	
基于 PG - SGA 的个体化营养干预应用于中晚期食管癌术后化疗患者的效果	71
李娜	
快速康复理念下的早期被动训练在踝关节骨折术后的应用效果	74
刘学静	
早期肠内营养联合肠外营养在胃癌术后患者中的应用	77
郝会芬 李晶晶 赵盼盼	
· 诊疗技术 ·	
不同病理类型、TNM 分期、转移/复发非小细胞肺癌患者双源 CT 灌注参数的差异及其临床意义	80
苏慧 黄舒心 杨苗 薛晓娟	

多层螺旋 CT 薄层扫描和后处理重建在眼外伤致眼眶壁骨折诊断中的应用	85
葛涛	
MSCT 征象对不同病理类型急性阑尾炎的诊断价值	89
韩文梅	
血清 PSA 检测联合经直肠超声前列腺穿刺活检诊断前列腺癌的价值	92
刘会峰	
mAlb、HbA1c、Cys - C 联合检测对糖尿病肾病的早期诊断价值	95
张喜花	
· 药物与临床 ·	
布地奈德福莫特罗粉吸入剂治疗稳定期重度慢性阻塞性肺疾病的效果	98
郭晓斌	
依帕司他与甲钴胺联合治疗老年 2 型糖尿病周围神经病变的效果	101
董捷 李伟芳 吴聪	
托法替布与依那西普分别联合甲氨蝶呤治疗活动性类风湿关节炎的疗效及安全性	105
潘楠楠 李凤菊 管夏楠	
恩替卡韦与富马酸丙酚替诺福韦治疗慢性乙型肝炎的效果比较	108
李圆圆 和振坤 田慧	
阿替普酶静脉溶栓后 24 h 内不同时间点应用替罗非班治疗急性缺血性脑卒中的疗效比较	111
何亚歌 石伟纲	
奥氮平、喹硫平、氨磺必利治疗老年精神分裂症的效果及对糖脂代谢、肝肾功能的影响	114
王灵灵 李晓阳 李媛媛	
· 中西医结合 ·	
从水论治哮喘的经验探讨	117
张俊红 刘晓虹 詹少峰	
丹参酮胶囊联合常规西医治疗对寻常型痤疮的疗效	120
刘开颜 马顺民	
独活寄生汤加减联合中医骨伤手法治疗腰椎间盘突出症的效果	123
贾江波	
· 作者 · 读者 · 编者 ·	
《临床医学》关于严防不法分子冒用本刊名义征稿、收费的特别提醒	94
《临床医学》稿约	封四

Supervision

Health Commission of Henan Province

Sponsor

Henan Branch of
Chinese Medical Association

Editing

Editorial Board of Clinical Medicine
7 Jingsan Road, Zhengzhou 450003
Henan Province
Tel: (0371) 65995212 65955277
Email: clinmed@vip.163.com

Publishing

Henan Branch of
Chinese Medical Association

Editor – in – Chief

QIN Xing

Overseas Distributor

China International Book Trading Corporation
P. O. Box 399, Beijing, China
Code No. M6255

Mail – order

Editorial Department of Clinical Medicine
7 Jingsan Road, Zhengzhou 450003
Henan Province

CSS N

ISSN 1003 – 3548
CN 41 – 1116/R

CONTENTS IN BRIEF

Original Articles

ALK negative anaplastic large cell lymphoma: a clinicopathologic analysis of 3 cases 1
Wang Zhiyong, Zhou Qiang

Application of 3D printing technique in the treatment of developmental dysplasia of the hip 5
Liu Qiang, Zhang Guorui, Zhao Na

Efficacy of partial tumor bone preservation combined with hip prosthesis on patients with malignant tumors of the proximal femoral segment and its impact on hip function and prognosis 9
Li Yajing, Zhang Min, Du Yingying

Risk factors related to infection after radiofrequency ablation in patients with liver metastasis after cholangioenterostomy 12
Li Jun, Yu Haibo, Jin Tao, Liu Yu, Chen Aijun

Changes of CCR and CRP in elderly patients with acute myocardial infarction with diabetes mellitus and their relationship with early renal injury 16
Qiao Dongjun, Huang Peng, Zhang Huimin, Sun Yu, An Huiling

Effect of chemical disinfectants on the color stability of maxillofacial silicones 20
Cheng Fan, Bi Yunpeng, Wang Xudong

Diagnosis and Treatment Technology

Differences in perfusion parameters of dual-source CT in patients with different pathological types, T₁N₁ stages and metastatic-recurrent non-small-cell lung carcinoma and their clinical significance 80
Su Hui, Huang Shuxin, Yang Miao, Xue Xiaojuan

《临床医学》稿约

《临床医学》为综合性医学学术期刊,是国家新闻出版广电总局第一批认定的学术期刊,国内外公开发行人。本刊以服务广大临床医学工作者、促进医学学术信息交流和医学科学发展、提高诊疗水平为宗旨,办刊方针是以科学、严谨、求实为理念,坚持理论与实践相结合、提高与普及相结合,提倡学术争鸣、百花齐放。

本刊设有论著、临床实践、综述、药物与临床、中西医结合、病例报道等栏目。欢迎投稿。投稿要求:

1. 文稿应具科学性、真实性,内容新颖、主题明确、层次清楚、资料可靠、数据准确、统计学处理表述规范,能紧密结合临床、有较高的实用价值。来稿须经单位或科研部门推荐,以证明文稿的真实性、是否涉及保密、署名有无争议、无一稿两投等。

2. 文题要简明扼要,能反映文章的主题,中文文题 20 字以内为宜。论文课题如取得国家或省、部级基金项目,请附基金批文证书复印件,并在文稿中注明基金项目名称及编号。

3. 作者署名在投稿时即应确定,在文题下按序排列,单位具体到科室。稿件应标注联系人的详细通信地址、邮政编码、电话、Email。

4. 论著、综述类稿件均须附相对应的中、英文摘要,摘要不须分段,不引用文献,不加评论。要求论著类稿件中文摘要 300 字以内和 3~5 个主题词性的关键词,摘要格式包括目的、方法、结果、结论四部分;综述类稿件可为指示性摘要。正文标题应层次分明。

5. 正文中数字的书写应符合《出版物上数字用法》的规定。计量单位执行《量和单位》中有量量、单位和符号的规定。

6. 正确书写统计学符号,详细描述统计学方法。根据研究类型、变量的性质和分析目的选用合适的统计学方法,不盲目套用 t 检验、 χ^2 检验和回归分析方法, P 值前应给出具体检验值,如 t 值、 χ^2 值、 q 值等。

7. 图、表统一从阿拉伯数字“1”开始标注序号。正文中图、表要有自明性,不与正文文字重复使用,数据较少、文字过多者,或正文已有叙述者均不宜列表。表格请用三线表,力求结构简洁,主、谓语位置合理,表题以 15 字以内为宜。图片要求轮廓清晰,层次分明,反差适中,没有杂乱的背景。

8. 参考文献必须由作者与原文核对无误,且是作者亲自阅读过的近 1~5 年已发表或出版的主要文献。著录格式执行 GB7714-2015《文后参考文献著录规则》,依照其在文中出现的先后顺序用阿拉伯数字加方括号以角码标出,排列于文末。文献作者按姓前名后书写,1~3 名全部列出,3 名以上只列前 3 名,后加“等”(英文文献以“et al”)表示。举例:

[1] 徐琼,李清海,吴瑾秀. 颅骨海绵状血管瘤的 CT 与 MRI 表现[J]. 临床医学,2016,36(10):5-7.

[2] Edgett BA, Hughes MC, Matusiak JB, et al. SIRT3 gene expression but not SIRT3 subcellular localization is altered in response to fasting and exercise in human skeletal muscle[J]. Exp Physiol, 2016,101(8):1101-1113.

[3] 张朝云,俞茂华. 慢性肾上腺皮质功能减退[M]//陈灏珠,林果为,王吉耀. 实用内科学. 14 版. 北京:人民卫生出版社,2013:1156-1160.

9. 作者对所投稿件的真实性和科学性负责。依照《中华人民共和国著作权法》有关规定,本刊可对来稿做文字删改,如不同意删改请事先声明;对已刊登的文稿有权复制、翻译、汇编、发行、信息网络传播,及以电子期刊、光盘等其他方式出版。为扩大本刊及作者知识信息交流渠道,加强知识信息推广力度,本刊已许可万方数据—数字化期刊群以及中国学术期刊(光盘版)电子杂志社在 CNKI 中国知网及其系列数据库产品中,以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。该著作权使用费及相关稿酬,本刊均作为作者文章发表、出版、推广交流(含信息网络)以及赠送样刊之用途,即不再另行向作者支付。

10. 本刊只接收电子版(word 格式)稿件,请将稿件以附件形式发送至本刊邮箱(clinmed@vip.163.com)。本刊通信地址:河南省郑州市经三路七号《临床医学》编辑部,邮编 450003,电话(0371)65920096。