

中国科学引文数据库来源期刊  
《中文核心期刊要目总览》核心期刊  
中国科技核心期刊  
中国期刊方阵双效期刊



Q K 2 2 5 8 2 2 7

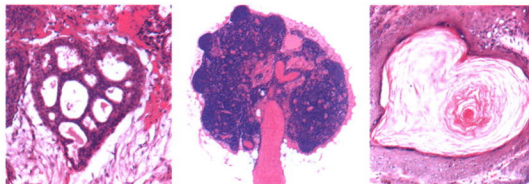
ISSN 1001-7399

CN 34-1073/R

# 临床与实验病理学杂志

LINCHUANG YU SHIYAN BINGLIXUE ZAZHI

CHINESE JOURNAL OF  
CLINICAL AND EXPERIMENTAL  
PATHOLOGY



March 2023 Vol 39 / No 3

主办单位：安徽医科大学  
中华医学会安徽分会

ISSN 1001-7399



03>  
9 771001 739237  
万方数据



2023年3月  
第39卷 第3期

# 临床与实验病理学杂志

Chinese Journal of Clinical and Experimental Pathology

月刊 1985 年 7 月创刊 第 39 卷 第 3 期 2023 年 3 月 28 日出版



杂志官网

**主管单位**

安徽省教育厅

**主办单位**

安徽医科大学

中华医学会安徽分会

**主编 孟刚**

**编辑部主任 王立龙**

**编辑出版**

《临床与实验病理学杂志》编辑部

通讯地址:

合肥市梅山路安徽医科大学内

邮政编码:230032

电话/传真:

(0551)65161102

网址:

<http://www.cjcep.com>

电子信箱:

lcsybl@163.com

**印刷**

安徽联众印刷有限公司

**国内总发行**

安徽省合肥市邮局

**国外总发行**

中国国际图书贸易集团有限公司

(地址:北京 399 信箱, 邮政编码  
100044, 代号 M5934)

**国内订阅处**

全国各地邮局

邮发代号:26-54

**邮购**

《临床与实验病理学杂志》编辑部

**定价**

每期 25.00 元, 全年 300.00 元

**中国标准连续出版物号**

ISSN 1001-7399

CN 34-1073/R

**广告发布登记许可证号**

合广登字[2019]01 号

2023 年版权归《临床与实验病理学杂志》所有

## 目 次

### 专家共识

保乳标本乳腺切缘及前哨淋巴结的冷冻制片专家共识

..... 中国医师协会医学技师委员会病理技术专家组,

中国医学装备协会病理装备分会标准化部, 中国研

究型医院学会病理学专业委员会病理技术学组, 等(257)

### 论 著

NLR、PLR 与高级别浆液性卵巢癌分期、BRCA 突变及淋巴

结转移、HRD 状态的关系 ..... 刘璐雯, 邓思思, 周晴晴, 等(261)

长链非编码 RNA EPB41L4A-AS1 通过 AKT 调控子宫颈癌

细胞的自噬水平 ..... 孙晓琳, 郑文丹, 高守翠, 等(265)

胶质瘤结构化病理报告系统的建立及临床应用

..... 邓汝松, 姚小红, 隆 霜, 等(271)

甲状腺乳头状癌中 Dickkopf-1 蛋白的表达及与上皮 - 间质

转化的关系 ..... 孙 敏, 凡龙云, 江冬瑞, 等(275)

S100A1、HSP60 在透明细胞肾细胞癌高级别转化及预后预

测中的作用 ..... 王 鑫, 李云霞, 张 伟, 等(281)

基于全外显子组测序探索肾脏罕见碰撞瘤临床病理学及分

子遗传学特征 ..... 詹 媛, 葛 娴, 张 翔, 等(287)

硬化性肺细胞瘤临床病理学特征分析及其低度潜在恶性生

物学行为 ..... 刘峰璐, 郑泽泽, 李艳伟, 等(291)

LncRNA TUG1 调控 miR-142-5p/PD-L1 轴促进非小细胞肺

癌细胞增殖、迁移与侵袭能力

..... 张殿宝, 郝吉庆, 张宪芬, 等(297)

利妥昔单抗治疗弥漫大 B 细胞淋巴瘤的临床病理特征与近

期疗效的关系 ..... 龚予希, 杨野梵, 瞿博雅, 等(304)

乳腺癌中 hsa\_circRNA\_0001282 的表达及意义

..... 雷 莹, 欧 达 (310)

基于捕获法的靶向测序技术在弥漫大 B 细胞淋巴瘤 IgH 基因

重排检测中的应用价值 ..... 李三恩, 石晨曦, 朱卫东, 等(317)

腺样囊性癌组织中 CD43 的表达及临床意义	徐五琴,张伟璇,徐国祥,等(321)
INI1 缺失性鼻腔鼻窦癌 9 例临床病理分析	刘驯骅,刘艳辉,李智,等(326)
直肠扁桃体 2 例临床病理分析	方三高,徐中海,严凤,等(331)
<b>综述</b>	
三阴型乳腺癌中肿瘤相关巨噬细胞的临床作用及价值	张嘉雯,龚予希,白茹梦,等(336)
乳腺癌 HER-2 表达异质性的研究进展及临床意义	商久妍,贾珂琪,郭启涛,等(339)
淋巴瘤发病机制中 Notch1 的作用及研究进展	蔡哲,刘繁荣(343)
<b>短篇论著</b>	
探讨提高石蜡样本荧光原位杂交重复检测成功率的方法	杜天海,陈敏,吕丽霞,等(347)
子宫颈 TCT 联合细胞蜡块免疫标记诊断恶性淋巴瘤的临床病理学分析	周晋星,赵莎,吴妍,等(350)
子宫炎性肌纤维母细胞肿瘤 3 例临床病理学分析	徐静纯,徐祎,张炜明,等(353)
子宫具有中肾形态特征的腺癌 4 例临床病理分析	张惠斌,林建松,傅建辉,等(356)
原发性玻璃体视网膜淋巴瘤 3 例流式细胞术和二代测序检测分析	杜春平,王春艳,刘松雅,等(359)
炎性假瘤样滤泡树突状细胞肉瘤 8 例临床病理分析	薛菊,谢珣,李阳璨,等(363)
骨原发性血管肉瘤 10 例临床病理观察	沈娟,杨道华,林军,等(366)
乳腺曼氏裂头蚴病 4 例临床病理学特征并文献复习	蒋汉文,李振连,严珊珊,等(370)
<b>迈新·技术交流</b>	
直接免疫组化技术在术中甲状腺乳头状癌诊断中的应用价值	王娜娜,王岳君,杨苗苗,等(373)
新型冠状病毒疫情下的痰液细胞学制片	康丽菲,孙精晶,许志明,等(376)
HE 染色质控组织的选取及优化	翁密霞,马程功,曹沁,等(378)
<b>病例报道</b>	
富于组织细胞的横纹肌母细胞肿瘤 1 例	彭芳,孙雪骐(379)
直肠子宫内膜异位症相关性癌合并林奇综合征 1 例	汪芸,张玲,李理(381)
肺胎盘样变形 1 例	杨宣涛,李文佳,胡森(383)
<b>简讯</b>	
《临床与实验病理学杂志》征稿启事	(280)
学术论文中英文摘要撰写注意事项	(309)
统计学符号书写要求	(316)
警惕虚假网站假冒本刊名义征稿收费	(362)
学术论文中表格制作的注意事项	(369)
学术论文中图片质量的注意事项	(382)
敬告作者	(384)

**本期责任编辑 郭天芸 王立龙 英文文摘编辑 张建中 黄文斌 封面设计 刘丹丹**

[期刊基本参数] CN34-1073/R \* 1985 \* m \* A4 \* 136 \* zh \* P \* ¥25.00 \* 3800 \* 32 \* 2023-03

#### 封面三张小图

左：“玲珑心”——乳腺导管内癌 HE 染色。(杨沁怡/江苏省人民医院病理科)

中：“树”——淋巴结呈树的形状,像树一样为您的机体保驾护航。(王艳秋/复旦大学附属中山医院)

右：“爱心”——手部皮肤脂溢性角化病 HE 染色,连角化都是爱你的形状。(刘志艳/山东大学齐鲁医院病理科)

# Chinese Journal of Clinical and Experimental Pathology

Monthly,      Established in July 1985      Volume 39 Number 3      March 28, 2023

## Superintend

Anhui Provincial Education Department

## Sponsors

Anhui Medical University & Anhui Branch of Chinese Medical Association

## Editor-in-Chief

MENG Gang

## Editorial Director

WANG Li-long

## Editor and Publisher

Editorial Department of CJCEP

### Address:

Anhui Medical University, Meishan Road, Hefei 230032, PR China

### Telephone/Fax:

86-551-65161102

### Website:

<http://www.ejcep.com>

### E-mail:

lcsybl@163.com

## Printer

Anhui Lianzhong Printing Limited Company

## Domestic Distribution

Hefei Post Office, Anhui, PR China

## Foreign Distribution

China International Book Trading Corporation P. O. Box 399, Beijing 100044, China Code No. M5934

## Domestic Subscription

Local Post Office, China

Post Subscription Number 26-54

## Mail-Order

Editorial Department of CJCEP

## CSSN

ISSN 1001-7399

CN 34-1073/R

Copyright © 2023 by the Chinese Journal of Clinical and Experimental Pathology

## CONTENTS IN CHIEF

- Correlation of NLR and PLR with stage, BRCA mutation, lymph node metastasis and homologous recombination deficiency status in high-grade serous ovarian cancer ..... LIU Lu-wen, DENG Si-si, ZHOU Qing-qing, et al 261
- Long non-coding RNA EPB41L4A-AS1 regulating autophagy of cervical cancer cells through AKT pathway ..... SUN Xiao-lin, ZHENG Wen-dan, GAO Shou-cui, et al 265
- Establishment and clinical application of a structured pathological reporting system for glioma ..... DENG Ru-song, YAO Xiao-hong, LONG Shuang, et al 271
- Expression of Dickkopf-1 protein and its relationship with epithelial-mesenchymal transition in papillary thyroid carcinoma ..... SUN Min, FAN Long-yun, JIANG Dong-rui, et al 275
- Roles of S100A1 and HSP60 in high grade transformation and prognostic prediction of clear cell renal cell carcinoma ..... WANG Xin, LI Yun-xia, ZHANG Wei, et al 281
- Molecular genetics and clinicopathological features of rare renal "collision tumors" based on total exome sequencing ..... ZHAN Yuan, GE Xian, ZHANG Xiang, et al 287
- Clinicopathological characterization of sclerosing pneumocytoma and its low grade potentially malignant biological behavior ..... LIU Zheng-lu, ZHENG Ze-ze, LI Yan-wei, et al 291
- LncRNA TUG1 promotes cell proliferation, migration, and invasion through regulating the miR-142-5p/PD-L1 axis in non-small cell lung cancer cells ..... ZHANG Dian-bao, HAO Ji-qing, ZHANG Xian-fen, et al 297
- Association between clinicopathological features and short-term efficacy of rituximab-treated diffuse large B-cell lymphoma ..... GONG Yu-xi, YANG Ye-fan, ZHAI Bo-ya, et al 304
- Expression of circular RNA hsa\_circRNA\_0001282 in breast cancer and its clinicopathological significance ..... LEI Ying, OU Da 310
- Application of capture-based targeted sequencing in IgH gene rearrangements in diffuse large B-cell lymphoma ..... LI San-en, SHI Chen-xi, ZHU Wei-dong, et al 317
- Expression of CD43 in adenoid cystic carcinoma and its clinical significance ..... XU Wu-qin, ZHANG Wei-xuan, XU Guo-xiang, et al 321
- INI1-deficient sinonasal carcinoma: clinicopathologic analysis of 9 cases and review of literatures ..... LIU Xun-hua, LIU Yan-hui, LI Zhi, et al 326
- Rectal tonsil: a clinicopathological analysis of 2 cases ..... FANG San-gao, XU Zhong-hai, YAN Feng, et al 331

## 伴随诊断“钻石”靶标—NTRK

- NTRK融合基因突变明确为肿瘤驱动因素,使其成为开发泛癌种疗法的钻石靶标之一。
- TRK抑制剂成为携带NTRK融合基因的实体瘤患者“异病同治”的新典范。
- 迈新自研抗体pan-TRK (MXR032) 可与TRKA、TRKB和TRKC的C端的保守专有肽序列反应,覆盖所有融合类型,大大提高NTRK融合基因检出率,成为临床最具性价比的初筛工具。



CONTACT US



迈新官网



迈新公众号

广告