

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 1 2 3 5 3 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



May 2021 Vol 37 / No 5

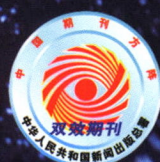
ISSN 1001-7399



0.5>

9 771001 739213

万方数据



2021年5月

第37卷 第5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37卷 第5期 2021年5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:

lesybl@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M645)

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

2021年版权归《临床与实验病理学杂志》所有

目次

论著

- 具有脊索样形态特征软组织与骨肿瘤的临床病理分析
..... 汪小霞,魏雪,李锐,等(509)
 - LncRNA SLC16A1-AS1 通过靶向 miR-15a-5p 负向调控子宫颈癌细胞的增殖和侵袭 卢豪,占稳稳,熊国平,等(514)
 - 肝细胞癌中 PNO1 mRNA 的表达及临床意义
..... 何春梅,宁诗雨,莫之婧 (520)
 - 乳腺癌中 肽转运蛋白 1 的表达及临床病理意义
..... 王志皓,盛有璟,彭炜东,等(525)
 - 新旧两版指南对浸润性乳腺癌 HER-2 基因扩增的判读影响
..... 张莹,王哲,杨向红 (531)
 - 三阴性乳腺癌中 PRAME 和 PD-L1 的表达及临床意义
..... 刘辉,杨菁茹,李元朋,等(536)
 - 三阴性乳腺癌中 PD-L1 的表达与上皮-间质转化的关系及意义 黄浙睿,杨承纲 (541)
 - 原发性涎腺黏液表皮样癌临床病理特征及 MAML2 基因重排的意义 吴铃,王方平,张敏,等(546)
 - 儿童和成人腺泡状软组织肉瘤的临床病理学特征
..... 闫文天,黄雨晨,陈洪春,等(551)
 - 肾上腺皮质嗜酸细胞性肿瘤 9 例临床病理学特征
..... 鲁姗姗,蒋冬先,张小垒,等(555)
 - 胃贲门腺癌中长链非编码 RNA FOXD3-AS1 的表达及其对肿瘤生物学行为的影响 杨阳,王欣晨,牛云峰,等(559)
 - SMARCB1/INI1 缺陷型差分化脊索瘤 4 例临床病理特征并文献复习 邵立伟,孙爱群,刘鹏,等(565)
- ### 综述
- 残余肿瘤负荷系统评估乳腺癌新辅助治疗疗效的实践问题
..... 可雪璇,于佳秀,曾祥菲,等(570)
 - 细胞形态温和的乳腺原发性梭形细胞病变的病理诊断分析
..... 崔力方,昌红,余春开,等(574)
 - miR-132 在消化系统恶性肿瘤中的研究进展
..... 秦雯,朱小东 (578)
 - 非小细胞肺癌脑转移分子诊断标志物的研究进展
..... 文登虎,刘杰,章宏峰 (582)

短篇论著

膀胱原发透明细胞腺癌 3 例临床病理特征 出树强,陈玮姍,方雪婷,等(585)

大巢状变异型尿路上皮癌 3 例并文献复习 白 洁,王潇飞,董丽儒,等(588)

肾上腺皮质癌 19 例临床病理特征 张 鑫,方三高,石海燕,等(591)

原发性气管及支气管腺样囊性瘤的临床病理特征 周 兵,段 婷,韩永良,等(594)

儿童软组织 BCOR 重排肉瘤 2 例临床病理特征 张 颖,管雯斌,王瑞芬,等(597)

伴血清甲胎蛋白升高的胃癌 32 例临床病理特征 徐 军,王 健,陈君平,等(600)

内镜活检标本中胃泌酸腺肿瘤 6 例临床病理特征 陈雪燕,陈 刚,朱伟峰,等(603)

胸腺上皮性肿瘤中不同克隆号 PAX8 抗体的表达及临床意义 杨永国,陈丽君,李 媛,等(606)

淋巴瘤合并实体瘤 7 例临床病理分析并文献复习 胡星怡,尹文娟,吴梅娟 (609)

鞋钉样亚型甲状腺乳头状癌 7 例临床病理特征 王冬海,马晓磊,郑吉春,等(612)

专题讨论

医疗纠纷死亡案例中尸体解剖工作规范化探索 于海胜,张可丽,方义湖 (616)

迈新·技术交流

乳腺癌 HER-2 免疫组化简易质控芯片的应用 王 弦,江冬瑞,李晓灿,等(618)

改良网状纤维、丽春红组合染色用于杯状细胞染色效果的观察 丁桂龄,郑建明,刘艳芳,等(620)

TRAP 染色与免疫组化套染技术在骨组织损伤修复染色中的应用 李 丽,陈 菲,包春娟,等(622)

EBER 原位杂交检测中手工与 BenchMark ULTRA 自动化染色差异 侯 俊,廖 琼,周成敏,等(624)

新型组织脱水包埋盒在提高组织脱水效率中的应用 郑梦莎,王海军 (626)

醇溶性和水溶性伊红在活检小组织标本预染上的应用比较 熊红梅,卓小花,邱晓明 (628)

病例报道

成人肾透明细胞肉瘤 1 例 王晓杰,刘晓丽,章爱梅,等(630)

腹膜后巨大髓脂肪瘤 2 例 钱璐珈,施红旗 (632)

卵巢原发性鳞状细胞癌 2 例 王 娟,黄小英,黄炳臣,等(634)

胸腔积液诊断肾癌术后双原发癌 1 例 何婷婷,韦 江 (635)

国外期刊文摘

甲状腺恶性畸胎瘤的频发性 DICER1 热点突变:分子特征及独立分类建议 (615)

简 讯

敬告作者 (550)

《临床与实验病理学杂志》征稿启事 (569)

学术论文中表格制作的注意事项 (581)

警惕虚假网站假冒本刊名义征稿收费 (617)

统计学符号书写要求 (621)

学术论文中图片质量的注意事项 (633)

本期责任编辑 杨 玲 王立龙 英文文摘编辑 黄文斌 张建中 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 * 37 * 2021-05

封面三张小图

- 左:生命 ID——乳腺穿刺:正常的导管上皮和肌上皮细胞排列成一条“X”性染色体。(张仁亚,张春燕,石素素/济宁医学院附属医院病理科)
- 中:脚踏实地——刮宫绒毛组织:水肿的绒毛像右脚脚印。(张仁亚,张春燕,石素素/济宁医学院附属医院病理科)
- 右:庄周梦蝶——乳腺穿刺组织:正常的导管上皮和肌上皮细胞排列成一只飞舞的蝴蝶。(张仁亚,张春燕,石素素/济宁医学院附属医院病理科)

Chinese Journal of Clinical and Experimental Pathology

Monthly, Established in July 1985 Volume 37 Number 5 May 28, 2021

Superintendent

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.cjcep.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. M645

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 © 2021 by the Chinese Journal of Clinical and Experimental Pathology

CONTENTS IN CHIEF

Soft tissue and bone tumors with chordoid morphological characteristics: a clinicopathological analysis WANG Xiao-xia, WEI Xue, LI Rui, et al 509

LncRNA SLC16A1-AS1 negatively regulates the proliferation and invasion of cervical cancer cells by targeting miR-15a-5p
..... LU Hao, ZHAN Wen-wen, XIONG Guo-ping, et al 514

Expression of PNO1 mRNA in hepatocellular carcinoma and its clinical significance
..... HE Chun-mei, NING Shi-yu, MO Zhi-jing 520

Expression of PEPT1 and its clinicopathologic significance in breast cancer
..... WANG Zhi-hao, SHENG You-jing, PENG Wei-dong, et al 525

Interpretation of HER-2 gene amplification in invasive breast cancer based on old and new guidelines ZHANG Ying, WANG Zhe, YANG Xiang-hong 531

Expression of PRAME and PD-L1 in triple negative breast cancer and their significance
..... LIU Hui, YANG Jing-ru, LI Yuan-peng, et al 536

Relationship between expression of PD-L1 and epithelial-mesenchymal transition in triple-negative breast cancer and its significance
..... HUANG Xi-rui, YANG Cheng-gang 541

Clinicopathological analysis and significance of MAML2 gene rearrangement in primary salivary mucoepidermoid carcinoma
..... WU Ling, WANG Fang-ping, ZHANG Min, et al 546

Clinicopathologic features comparison of alveolar soft part sarcoma in children and adults
..... YAN Wen-tian, HUANG Yu-chen, CHEN Hong-chun, et al 551

Clinical and pathological features of adrenocortical oncocytic tumors: report of nine cases LU Shan-shan, JIANG Dong-xian, ZHANG Xiao-lei, et al 555

Expression of non-coding RNA FOXD3-AS1 in gastric cardia adenocarcinoma and its effect on tumor biological behavior
..... YANG Yang, WANG Xin-chen, NIU Yun-feng, et al 559

SMARCB1/INI1-deficient poorly differentiated chordomas: a clinicopathological analysis of 4 cases and literature review
..... SHAO Li-wei, SUN Ai-qun, LIU Peng, et al 565

Independent R&D Antibodies

迈新自主研发抗体

专业病理医生设计，万里挑一的克隆

历经千例肿瘤样本验证，专注病理诊断的IHC抗体

