

临床与实验病理学杂志



杂志官网

Chinese Journal of Clinical and Experimental Pathology

月刊 1985年7月创刊 第35卷 第3期 2019年3月28日出版

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

名誉主编 龚西喻

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

安徽省地质印刷厂

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

广告经营许可证号

3401004000062

2019年版权归《临床与实验病理学杂志》所有

目次

论著

- 受体型酪氨酸磷酸酶 D 在乳腺癌干细胞特性中的影响
..... 于晓棠,张帆,卢颖,等(253)
- 人间皮素基因中 Wnt/ β -catenin 通路调控元件分析及在卵巢癌细胞中启动子区鉴定 侯建峰,吴小华 (259)
- 三阴性乳腺癌中 CYP4A11 和 CYP4A22 表达及其与 M2 型肿瘤相关巨噬细胞的关系 何佳慧,邹万新,陈彩萍,等(263)
- 乳腺癌原发肿瘤和复发肿瘤间 ER、PR 和 HER-2 表达不一致及其对患者生存的影响 杨宇峰,庾建中,林思园,等(268)
- 良、恶性葡萄胎组织中 P-选择素和 HPA 的表达及其临床意义 齐洁敏,于淑莉,白兴武,等(273)
- 分泌性乳腺癌 6 例临床病理分析
..... 陈慧萍,胡桂明,李新敏,等(278)
- PTP1B 蛋白高表达在卵巢癌临床预后评价中的意义
..... 彭青群,徐智燕,甘跃敏,等(282)
- 基于二代测序的 300 例非小细胞肺癌中驱动基因突变与临床病理特征的关系 黄清洁,陈天东,陈海瑞,等(286)
- 皮下原发淋巴瘤样肉芽肿 1 例并文献复习
..... 冯尚恩,高歌,徐紫光,等(291)
- 梭形细胞/多形性脂肪瘤 8 例临床病理观察
..... 展瑞,赵光明,郭凌川,等(295)
- 肺孤立性纤维性肿瘤 7 例临床病理分析
..... 梁华,宫惠琳,杨喆,等(299)
- 卵巢上皮性癌中 MTA2 的表达及预后价值
..... 甄娟,刘玉东,宋春红,等(304)

讲座

- WHO(2017)头颈部肿瘤(下咽、喉、气管及咽旁间隙肿瘤)分类解读 方三高,魏建国,周晓军 (308)

综述

- 神经节苷脂 GD2 和 GD3 在乳腺癌中作用的研究进展
..... 刘新丽,杨聪颖,张功铭,等(312)
- PD-1/PD-L 在淋巴瘤中的研究进展
..... 吴雅珣,缪小兵,何松 (315)

短篇论著

- 结直肠癌中 miR-301b 的表达及其临床意义
..... 王金艳,张志勇,张学明,等(318)
- 绒癌和胎盘部位滋养细胞肿瘤中 YKL40、HCG、HPL 的表达及意义 辛礼辉,惠京 (320)
- 伴有特殊形态子宫内膜间质肉瘤 10 例临床病理特征分析
..... 杨直,张洪生,杜薇,等(323)
- 双表型鼻腔鼻窦肉瘤 2 例临床病理分析
..... 郭芳芳,胡桂明,关会娟,等(326)

网膜原发性腺瘤样瘤伴肝脏局部浸润 1 例临床病理分析 陈玲, 储玮, 李增山 (329)

子宫颈鳞状细胞癌通过表面扩散累及子宫内 1 例并文献复习 赵焕芬, 陈小悦, 康林, 等(331)

阴性富集联合免疫荧光原位杂交法检测乳腺癌中循环肿瘤细胞 赵丽华, 位嘉, 槐英丽, 等(334)

假肌源性血管内皮瘤 3 例临床病理观察并文献复习 袁菊, 刘蕾蕾, 史传兵, 等(337)

胸腺上皮性肿瘤中 PD-L1 的表达及意义 邹珏, 沈丽华, 张倩倩, 等(340)

胰腺实性型浆液性囊腺瘤 1 例临床病理观察 高何, 李扬, 杜晓刘, 等(342)

甲状腺乳头状癌中 SphK1 和 Annexin A1 的表达及意义 孙雪玲, 房辉, 徐刚, 等(345)

子宫颈上皮内瘤变组织中 CK7“自上而下”分层表达的临床意义 王红霞, 陈昊, 杨聪颖, 等(348)

HPV E6/E7 mRNA 联合 HPV L1 衣壳蛋白在子宫颈癌前病变诊断中的价值
..... 田智丹, 王劲松, 黄文斌 (351)

迈新·技术交流

大鼠动物实验中的重复开放肾活检技术 梁非, 康德东, 兰平, 等(354)

抗酸染色与荧光定量 PCR 检测在石蜡组织结核病理诊断中的比较 林晓 (356)

滤纸在病理白片保存中的应用 付海洋, 李宏, 李玉军, 等(358)

自制阻水剂在免疫组化染色中的应用 肖静文, 顾春燕, 张海燕, 等(360)

提高乳腺癌前哨淋巴结冷冻切片制作质量的体会 陈世梁, 符志龙, 吴文川 (361)

病例报道

C19MC 变异型颅内髓上皮瘤 1 例 刘玲, 张丽丽, 焦亚光, 等(363)

肺小细胞癌骨髓转移 1 例 罗丽卿, 彭振翼, 赵红梅, 等(365)

卵巢交界性透明细胞肿瘤 1 例 平静, 周东华, 田杰, 等(367)

肺平滑肌瘤性错构瘤合并肺腺癌 1 例 张小鹰, 陈健智, 严智敏, 等(369)

男性原发性腹膜后黏液性囊腺瘤 1 例 胡营营 (371)

青少年眼结膜非典型痣 1 例 赵婷婷, 秦华民, 吕丽, 等(372)

胃原发性高分化脂肪肉瘤 1 例 张珈瑜, 王鸿雁, 李晓锋, 等(374)

肺原发性腺泡状软组织肉瘤 1 例 伍金凤, 陈灵凤, 秦亚萍, 等(375)

上皮样滋养细胞肿瘤肺转移 1 例 王瑞肖, 张宁妹, 陈晓珍, 等(377)

国外期刊文摘

基于结直肠癌活检标本的稳健性肿瘤细胞固有亚型的前瞻性病例分层法 (303)

皮肤黑素细胞瘤伴 CRTCl-TRIM11 融合: 5 例类似透明细胞肉瘤的病例报告 (322)

Pan-Trk 免疫组化法鉴定小儿间质瘤的 NTRK 重排 (350)

一种新认识的酷似涎腺基底样癌的成釉细胞瘤样尤文肉瘤 (353)

具有腺性分化的膀胱尿路上皮原位癌 92 例报道 (359)

肌上皮样分化的化生性乳腺癌中存在 CDKN2A 缺失与 PIK3CA 突变 (364)

乳腺癌错配修复缺陷与 PD-L1 表达的关系 (366)

简讯

警惕虚假网站假冒本刊名义征稿收费 (311)

论文修改注意事项 (339)

统计学符号书写要求 (368)

《临床与实验病理学杂志》征稿启事 (370)

敬告作者 (378)

本期执行编委 韩安家 张智弘 孙爱静 黄文斌 梁英杰 林贞花
 本期责任编辑 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 * 42 * 2019-03

封面三张小图

左:“蓝蝴蝶”——巴氏染色下鳞状上皮像翩翩起舞的蝴蝶。(翟春颜/航空总医院病理科)

中:“水晶鞋”——胎盘绒毛组织 HE 染色。胎盘绒毛的形状恰如灰姑娘梦中的水晶鞋,穿上水晶鞋,病理医师心里也住着小仙女。(徐月梅/南京鼓楼医院病理科)

右:“脉动”——胃肠道间质瘤内的新生血管:“脉动”,随着血管形成,纳入全身循环体系,肿瘤细胞生生不息。(侯英勇/复旦大学附属中山医院病理科)

Chinese Journal of Clinical and Experimental Pathology

Monthly, Established in July 1985 Volume 35 Number 3 March 28, 2019

Superintend

Anhui Provincial Education Department

Sponsors

Anhui Medical University & Anhui Branch of Chinese Medical Association

Honorary Editor-in-Chief

GONG Xi-yu

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 Provincial Geological Printing Factory

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 © 2019 by the Chinese Journal of Clinical and Experimental Pathology

CONTENTS IN CHIEF

Effect of receptor tyrosine phosphatase D on the characteristics of breast cancer stem cells YU Xiao-tang, ZHANG Fan, LU Ying, et al 253

Bioinformatics analysis of Wnt/ β -catenin pathway related regulatory elements in human mesothelin gene and identification of promoter in ovarian cancer cells HOU Jian-feng, WU Xiao-hua 259

Expression of CYP4A11 and CYP4A22 in triple negative breast carcinoma and its relation to M2 tumor-associated macrophages HE Jia-hui, WU Wan-xin, CHEN Cai-ping, et al 263

ER, PR and HER-2 discordances between primary and recurrent cancer and their impact on survival of breast cancer patient YANG Yu-feng, YU Jian-zhong, LIN Si-yuan, et al 268

Expression and clinical significance of P-selectin and HPA in benign and malignant hydatidiform mole tissues QI Jie-min, YU Shu-li, BAI Xing-wu, et al 273

Secretory breast carcinoma: a clinicopathological study of 6 cases CHEN Hui-ping, HU Gui-ming, LI Xin-min, et al 278

Significance of high expression of PTP1B in the valuation of prognosis of ovarian cancer PENG Qing-qun, XU Zhi-yan, GAN Yue-min, et al 282

Relationship between driver gene mutation and clinicopathological features in 300 cases of non-small cell lung cancer based on next generation sequencing HUANG Qing-jie, CHEN Tian-dong, CHEN Hai-rui, et al 286

Primary subcutaneous lymphomatous granuloma: a case report and review of literature FENG Shang-en, GAO Ge, XU Zi-guang, et al 291

Spindle cell lipoma/ pleomorphic lipoma of soft tissue: a clinicopathologic analysis of 8 cases ZHAN Rui, ZHAO Guang-ming, GUO Ling-chuan, et al 295

Intrapulmonary solitary fibrous tumor: a clinicopathologic analysis of seven cases LIANG Hua, GONG Hui-lin, YANG Zhe, et al 299

Expression and prognostic value of metastasis-associated protein 2 in epithelial ovarian cancer ZHEN Juan, LIU Yu-dong, SONG Chun-hong, et al 304