

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33卷 第4期 2017年4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 龚西瑜

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
中国出版对外贸易总公司
(地址:北京市782信箱, 邮政编码100011)

国内订用处
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

中国标准刊号
ISSN 1001-7399
CN 34-1073/R

广告经营许可证号
3401004000062

2017年版权归《临床与实验病理学杂志》所有

目次

论 著

- 食管鳞状细胞癌中 PD-L1 的表达及其预后意义
..... 刘亚岚, 蒋冬先, 侯英勇, 等(355)
- MLH1、MSH2、MSH6 和 PMS2 蛋白在结直肠癌中的表达及在
Lynch 综合征筛查中的意义 ... 李惠, 孙怡, 刘春祥, 等(360)
- 胆管细胞癌中 CtBP1、Zeb1、Zeb2 与 E-cadherin 蛋白的表达及临
床意义 胡洁, 边立会, 王晓玉, 等(365)
- 结直肠癌原发灶与肝转移灶中 KRAS、PIK3CA 基因突变的一致
性分析 韩丹丹, 郝彦凤, 白文启, 等(369)
- 非小细胞肺癌中 BRAF V600、EGFR 基因突变与临床病理特征
的关系 韩义明, 饶兰, 丁莉, 等(375)
- EGFR 及 K-RAS 基因突变与非小细胞肺癌临床病理特征的关系
..... 王珊, 董丽儒, 刘爱东, 等(379)
- 肺腺癌中 CD147、MMP-9 和 VEGF 的表达及临床意义
..... 徐小艳, 徐宪伟, 王慧, 等(384)
- 外周细胞淋巴瘤中 TET2 和 DNMT3A 的表达及意义
..... 孙孟琦, 王丽丽, 冉雯雯, 等(388)
- 涎腺腺样囊性癌组织中 HPV 感染及 p53、p16、EGFR、Cdc2 蛋
白表达与预后的关系 孙玉满, 吴蒙, 韩凤艳, 等(393)
- 膀胱尿路上皮癌中 DAB2IP 和 β -catenin 的表达及临床意义
..... 郑林峰, 倪型灏, 程国平, 等(398)
- FoxM1 抑制剂下调 Rad51 增敏顺铂对骨肉瘤耐药细胞的化疗
抑制作用 朱霞, 鲁康洋, 江燕, 等(403)
- 长链非编码 RNA TUSC7 对人恶性黑色素瘤 A375 细胞增殖的
影响 袁志明, 林泽旭, 陈一峰, 等(408)
- miR-21 通过 PDCD4 调控肝癌细胞的生长和侵袭
..... 印滇, 杨莉, 张亮, 等(412)
- 骶骨富于细胞神经鞘瘤 8 例临床病理分析
..... 林军, 杨道华, 华莹奇, 等(417)
- 脱落细胞学在慢性口腔溃疡中的诊断价值
..... 吴丹凤, 韩晓兰, 朱维明, 等(421)

综 述

长链非编码 RNA TUG1 在恶性肿瘤中的研究进展 熊 乐,卢 婧,刘安文 (425)

RNA 解螺旋酶 DDX5 在肿瘤中的研究进展 赵 韵,丛文铭 (428)

短篇论著

结肠腺瘤癌变过程中 MTA1、RECK 的表达及意义 陈现亮,吴义娟,吕 卓,等(432)

结直肠癌中 Survivin、Caspase 9 和 Ki-67 表达的相关性及临床意义 赵 岩,孙 健,吴 影,等(435)

食管胃结合部腺癌中 RAD51 蛋白的表达及临床意义 闫静波,卫 茹,李永才,等(439)

伴恶性软组织巨细胞肿瘤成分的甲状腺乳头状癌 1 例并文献复习 陈少华,曲利娟,曾德华,等(442)

骶尾部皮肤纤毛囊肿 1 例并文献复习 王耀辉,高丽丽,梁立锋,等(445)

富于肿瘤细胞的混合细胞型霍奇金淋巴瘤 1 例并文献复习 苏晓燕,雷 浪,胡 萍,等(447)

肺胸区上皮样血管内皮瘤 2 例临床病理观察 张 娜,王志敢,朱德茂,等(450)

乳腺原发性皮脂腺癌 1 例并文献复习 左 中,冯 亮,王 晨 (453)

胃原发髓外浆细胞瘤 1 例并文献复习 马 桂,杨 荣 (455)

迈新·技术交流

不同 pH 值甲醛固定液对肾脏标本特殊染色的影响 朱小兰,骆新兰,张科平,等(458)

PDCA 循环法持续提高病理切片优良率 刘学影,陈 森,薛 娣,等(460)

石蜡对病理组织切片的影响 刘毓玲,周 林,许爱萍 (462)

冷冻切片干燥处理对 HE 染色效果的影响 林兴滔,葛 岩,王慧玲,等(463)

Leica、Dako 和 Roche 的免疫组化自动化染色平台应用体会 陈杰伟,刘 君,卢佳斌,等(465)

病例报道

肾上腺海绵状血管瘤 2 例 李 庆,彭 鸿,雷 浪,等(468)

肝脏少见转移性肿瘤 3 例 赵九英,王 燕,赵春梅,等(470)

简 讯

敬告作者 (374,416)

统计学符号书写要求 (457)

警惕虚假网站假冒本刊名义征稿收费 (472)

国外期刊文摘

皮肤平滑肌瘤免疫组化 2-琥珀酸半胱氨酸(2SC)和延胡索酸水化酶(FH)染色有助于 HLRCC(遗传性平滑肌瘤病及肾细胞癌综合征)的诊断 (424)

单细胞测序揭示 ARID1A、GPRC5A 和 MLL2 等中的突变体,诱导人类膀胱癌干细胞自我更新 (467)

本期执行编委 丛文铭 孔令非 高 岩 张仁亚 彭挺生 张智弘 蔡永萍

本期责任编辑 王劲松 英文文摘编辑 张建中 封面设计 刘丹丹

[期刊基本参数] CN34-1073/R*1985*m*A4*128*zh*P*¥25.00*3800*33*2017-04

封面三张小图

左:猴子——PRL 垂体腺瘤:粗面内质网同心圆样排列,形如猴子。(程 凯/南京军区南京总医院病理科)

中:古代情侣——甲状腺乳头状癌:细针穿刺细胞学涂片染色背景犹如相扶相携的古代情侣。(刘志艳/山东大学齐鲁医院病理科)

右:密谋——微乳头型导管原位癌:杵状的原位癌细胞巢突破基膜浸润周围正常乳腺组织。(刘秋雨/河南省人民医院病理科)

Chinese Journal of Clinical and Experimental Pathology

Monthly, Established in July 1985 Volume 33 Number 4 April 28, 2017

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 Publishing and Trading Corporation (P. O. Box 782, Beijing, 100011, PR China)

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 © 2017 by the Chinese Journal of Clinical and Experimental Pathology

CONTENTS IN CHIEF

Expression of PD-L1 and its prognostic role in patients with esophageal squamous cell carcinoma *LIU Ya-lan, JIANG Dong-xian, HOU Ying-yong, et al* 355

Expression of MLH1, MSH2, MSH6 and PMS2 in colorectal cancer and their role in the screening of Lynch syndrome *LI Hui, SUN Yi, LIU Chun-yang, et al* 360

Expression of CtBP1, Zeb1, Zeb2 and E-cadherin in cholangiocarcinoma and their clinical significance *HU Jie, BIAN Li-hui, WANG Xiao-yu, et al* 365

Correlation of KRAS and PIK3CA gene status between primary tumors and paired metastases in colorectal cancer ... *HAN Dan-dan, XI Yan-feng, BAI Wen-qi, et al* 369

Relationship between the status of BRAF V600 and EGFR gene mutation and clinicopathological features in patients with non-small cell lung cancer *HAN Yi-ming, RAO Lan, DING Li, et al* 375

Relation of EGFR and K-RAS gene mutations with its pathological characteristics in non-small cell lung cancer *WANG Shan, DONG Li-ru, LIU Ai-dong, et al* 379

Quantitative expression of CD147, MMP-9 and VEGF in lung adenocarcinoma and their clinical significance *XU Xiao-yan, XU Xian-wei, WANG Hui, et al* 384

Expression of TET2 and DNMT3A in peripheral T cell lymphoma and their significance *SUN Meng-qi, WANG Li-li, RAN Wen-wen, et al* 388

Correlation of HPV infection and expression of p53, p16, EGFR and Cdc2 with prognosis in salivary adenoid cystic carcinoma *SUN Yu-man, WU Meng, HAN Feng-yan, et al* 393

Expression of DAB2IP and β -catenin in bladder urothelial carcinoma and their clinical significance *ZHENG Lin-feng, NI Xing-hao, CHENG Guo-ping, et al* 398

FoxM1 inhibitor sensitize resistant osteosarcoma cells to cisplatin by down-regulation of Rad51 *ZHU Xia, LU Kang-yang, JIANG Yan, et al* 403

Expression of lncRNA TUSC7 in melanoma A375 cell line and its effect on proliferation and apoptosis of melanoma cells *YUAN Zhi-ming, LIN Ze-xu, Chen Yi-feng, et al* 408

MiR-21 regulates the growth and invasion of liver cancer cells through PDCD4 *YIN Dian, YANG Li, ZHANG Liang, et al* 412

Sacral cellular schwannoma: a clinicopathologic analysis of eight cases *LIN Jun, YANG Dao-hua, HUA Ying-qi, et al* 417

Diagnostic value of exfoliative cytology for chronic oral ulcers *WU Dan-feng, HAN Xiao-lan, ZHU Wei-ming, et al* 421