



ISSN 1674-6929

CN 44-1656/R

邮发代号：46-283

分子诊断与治疗杂志

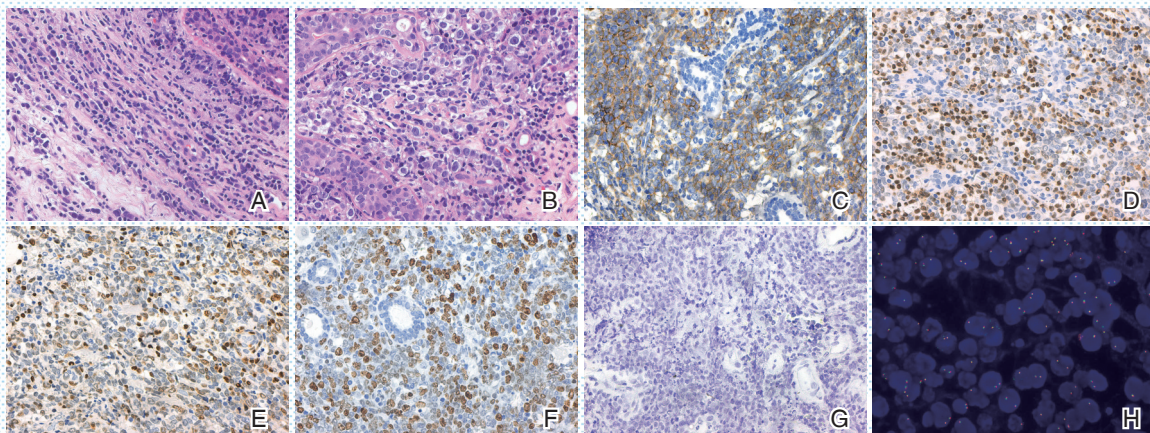
FENZI ZHENDUAN YU ZHILIAO ZAZHI

2018年9月 第10卷 第5期 总第57期

JOURNAL OF

MOLECULAR DIAGNOSTICS AND THERAPY

Volume 10 Number 5 September 2018



A:肿瘤细胞浸润乳腺组织,略呈单行列兵样排列,右上可见残存乳腺导管(HE,400×);B:肿瘤细胞呈中等-大的中心母或免疫母细胞样形态,其间可见散在小淋巴细胞(HE,400×);C:CD20肿瘤细胞弥漫强阳性,残存乳腺导管上皮细胞阴性[免疫组化染色(immunohistochemical staining,IHC),400×];D:BCL2肿瘤细胞阳性(IHC,400×);E:C-MYC肿瘤细胞阳性(IHC,400×);F:Ki-67肿瘤细胞阳性(IHC,400×);G:肿瘤细胞EBER原位杂交阴性(光镜镜检,400×);H:肿瘤细胞MYC荧光原位杂交阴性(荧光显微镜镜检,1000×)。

图(P298) 原发性乳腺弥漫大B细胞淋巴瘤的病理学染色结果

Figure (P298) Pathological staining results of primary breast diffuse large B-cell lymphoma

中山大学 主管

中国科技核心期刊(中国科技论文统计源期刊)

中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊

中国期刊全文数据库全文必录期刊

中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊

中文生物医学期刊文献数据库CMCC收录期刊

中国生物医学期刊引文数据库CMCI收录期刊

中国学术期刊影响因子年报统计源期刊

ISSN 1674-6929



9 771674 692099



分子诊断与治疗杂志

双月刊 2018年9月 第10卷 第5期

目 次

述 评

- 微流控技术在临床检测中的应用 沈韧 万谅 贾艳伟(289)

论 著

- 原发性乳腺弥漫大B细胞淋巴瘤临床和病理特征 汪园园 杨喆 邓元 等(295)

- 子宫内膜癌患者肿瘤组织和血清中SOX1和VIM启动子的甲基化检测及其临床意义

..... 舒新红 范红莉 李小燕(301)

- 游离β人绒毛膜促性腺激素定量测定化学发光免疫分析法的建立与性能评价

..... 伍华颖 王小艳 李志雄 等(307)

- 2017年度人EGFR基因突变检测试剂盒抽验质量分析 孙楠 于婷 黄杰 等(315)

- A组轮状病毒极速实时荧光RT-PCR检测方法的建立及临床评价

..... 陈峰 唐晓宇 仇保丰 等(320)

- C-反应蛋白、血清淀粉酶A蛋白及中性粒细胞表面抗原CD64对新生儿感染性疾病的

早期诊断价值 吴玉芹 奎莉越 赵晓芬 等(327)

- 耐碳青霉烯类雷氏普罗威登斯菌耐药机制研究 贾琴妹 孙乐 满宝华(332)

- 2014-2017年玉林市手足口病监测结果分析 谭烈明 邓艺燕(337)

- 拉米夫定对乙肝合并肺结核患者免疫功能及肝功能的影响 韩美玉(342)

- 老年重症肺炎患者血清hs-CRP水平变化及临床意义 孙春荣 黄琳娜 崔晓阳 等(347)

- 血清LDL与2型糖尿病周围神经病变的相关性研究 黄娟 胡维 熊丹(352)

综 述

- 细胞外囊泡与红细胞生成及相关制品的研究进展 孙士鹏 安成 刘贵建 等(356)

专家风采

- 贾艳伟 (封二)

实验室巡礼

- 澳门大学AMSV微流控实验室 (封三)

JOURNAL OF MOLECULAR DIAGNOSTICS AND THERAPY

Bimonthly Volume 10 Number 5 September 2018

CONTENTS

COMMENTS

Applications of microfluidic technology in clinical diagnosis

SHEN Ren, WAN Liang, JIA Yanwei (289)

ORIGINAL ARTICLES

The clinical and pathological characteristics of primary breast diffuse large B-cell lymphoma

WANG Yuanyuan, YANG Zhe, DENG Yuan, CHANG Hongyun, LI Xiaofeng, ZHANG Guanjun, LIU Xi (295)

Detection of methylation of SOX1 and VIM promoters in tumor tissues and serum from patients with endometrial carcinoma and its clinical significance

SHU Xinhong, FAN Hongli, LI Xiaoyan (301)

Quantitative determination of free β human chorionic gonadotropin: establishment and performance evaluation of chemiluminescence immunoassay

WU Huaying, WANG Xiaoyan, LI Zhixiong, DONG Zhining, WU Yingsong, XU Weiwen (307)

Quality analysis of human *EGFR* gene mutation detection kits in 2017

SUN Nan, YU Ting, HUANG Jie, QU Shoufang (315)

Establishment and clinical evaluation of a rapid real-time RT-PCR for detection of rotavirus A

Chen Feng, TangXiaoyu, QiuBaofeng, LiLinzhang, Yan Hui (320)

The value of C-reactive protein, serum amylase A protein and neutrophil surface antigen CD64 in the early diagnosis of neonatal infectious diseases

WU Yuqin, KUI Liyue, ZHAO Xiaofen, LI Yangfang, CUI Shan, DU Kun (327)

Study on the drug resistance mechanism of carbapenem-resistant *Providencia rettgeri*

JIA Qinmei, SUN Le, MAN Baohua (332)

JOURNAL OF MOLECULAR DIAGNOSTICS AND THERAPY

Bimonthly Volume 10 Number 5 September 2018

CONTENTS

Analysis of the surveillance results of hand, foot and mouth disease in Yulin City in 2014-2017

TAN Lieming, DENG Yiyuan (337)

Effect of lamivudine on immune function and liver function in patients with hepatitis B complicated with pulmonary tuberculosis

HAN Meiyu (342)

Changes of serum hs-CRP level in elderly patients with severe pneumonia and its clinical significance

SUN Chunrong, HUANG Linna, CUI Xiaoyang, YANG Ji (347)

Correlation between serum LDL and peripheral neuropathy in type 2 diabetes

HUANG Juan, HU Wei, XIONG Dan (352)

REVIEWS

Advances in research on extracellular vesicles and erythropoiesis and related products

SUN Shipeng, AN Cheng, LIU Guijian, WU Zhikui (356)