

您的位置: [首页](#)>> [文章摘要](#)[中文](#) [English](#)

PAR-2、EGFR和Ki67在胃癌组织中的表达及其临床意义

张成, 高广荣, 李达, 蒋会勇, 李瑾, 张雪峰

110840 沈阳军区总医院普通外科

张雪峰, Email:czl791@126.com

中国博士后科学基金(20090451564)

摘要:目的 探讨PAR-2、EGFR和Ki67在胃癌组织中的表达及其临床病理意义。方法 检测胃癌组织中PAR-2、EGFR和Ki67的表达,并分析PAR-2表达与EGFR、Ki67及临床病理特征的关系。结果 本组42例(52.5%)PAR-2表达阳性,44例(55%)Ki67表达阳性,39例(48.8%)EGFR表达阳性。PAR-2在胃癌细胞的胞膜和胞质中,而Ki67主要表达于细胞核上;PAR-2的表达与肿瘤浸润深度、组织类型、分化程度、淋巴结转移不相关;PAR-2的表达与EGFR和Ki67的表达呈正相关。结论 PAR-2在胃癌组织中的高表达与肿瘤增殖和进展相关。

关键词:胃肿瘤;受体,蛋白酶激活;受体,表皮生长因子;Ki67

文献标引:张成,高广荣,李达,蒋会勇,李瑾,张雪峰.PAR-2、EGFR和Ki67在胃癌组织中的表达及其临床意义.中华临床医师杂志:电子版,2013,7(4):1450-1453. [复制](#)

参考文献:

[1] Chang JH, Park JM, Kim SW, et al. Expression of protease activated receptor 2 and its association with tumor progression. Dis Colon Rectum, 2010; 53(10): 1450-1453.

[2] Guo D, Zhou H, Wu Y, et al. Involvement of ERK1/2/NF- κ B signal transduction pathway in PAR2-induced proliferation and migration of colon cancer cell line HCT116. J Surg Oncol, 2006, 93: 139-144. : [PubMed]

[3] 郑神英, 余琦, 李宁. 非小细胞肺癌表皮生长因子受体突变与表皮生长因子受体酪氨酸激酶活性. 中华临床医师杂志:电子版, 2012, 6: 2782-2784.

[4] Fujimoto D, Hirono Y, Goi T, et al. Expression of protease activated receptor 2 and its association with tumor progression. J Surg Oncol, 2006, 93: 139-144. : [PubMed]

期刊导读

7卷8期 2013年4月 [最新]



期刊存档

期刊存档

[查看目录](#)

期刊订阅



在线订阅



邮件订阅



RSS

作者中心



资质及晋升信息



作者查稿



写作技巧



投稿方式



作者指南

编委会

期刊服务



建议我们



会员服务



广告合作



继续教育

[5] Schaffner F, Ruf W. Tissue factor and PAR2 signaling in the tumor Thromb Vasc Biol, 2009, 29:1999-2004. :[\[PubMed\]](#)

[6] Nakanuma S, Tajima H, Okamoto K, et al. Tumor-derived trypsin enhances cholangiocarcinoma cells by activating protease-activated receptor-2. In [\[PubMed\]](#)

[7] Elste AP, Petersen I. Expression of proteinase-activated receptor Mol Histol, 2010, 41:89-99. :[\[PubMed\]](#)

[8] Miyata S, Koshikawa N, Yasumitsu H, et al. Trypsin stimulates integrin fibronectin and proliferation of human gastric carcinoma cells through protease-activated receptor-2. J Biol Chem, 2000, 275:4592-4598. :[\[PubMed\]](#)

[9] Zhou B, Zhou H, Ling S, et al. Activation of PAR2 or/and TLR4 promotes cell migration via phosphorylation of ERK1/2. Oncol Rep, 2011, 25:503-511. :[\[PubMed\]](#)

[10] Caruso R, Pallone F, Fina D, et al. Protease-activated receptor-2 activation in epidermal cells promotes epidermal growth factor receptor trans-activation and proliferation. J Pathol, 2006, 169:268-278. :[\[PubMed\]](#)

临床论著

子宫内膜癌术前诊刮病理的临床价值分析

贾英华, 李淑敏. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1423-1426.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

p130Cas在卵巢上皮性癌中的表达及意义

李爱琳, 邓博雅, 苗原, 柏兴华, 李光. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1427-1430.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

卵巢子宫内膜异位症与子宫腺肌病中促性腺激素释放激素及其受体的表达及临床意义

王菲, 宋静慧. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1431-1435.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

趋化因子受体CXCR7在人早孕期滋养细胞和蜕膜基质细胞的表达

周雯慧, 任亮, 刘越, 张元珍. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1436-1440.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

帕瑞昔布联合地佐辛抑制瑞芬太尼全静脉麻醉术后痛觉超敏

孙建刚, 吕国义. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1441-1444.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

妊娠晚期血清25羟维生素D3与胰岛素抵抗及骨代谢相关研究

黄文卿, 范玲, 刘韬, 张巍. . 中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(4):1445-1449.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

PAR-2、EGFR和Ki67在胃癌组织中的表达及其临床意义

张成, 高广荣, 李达, 蒋会勇, 李瑾, 张雪峰. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1450-1453.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

淋巴靶向化疗对结肠癌淋巴结内转移癌细胞凋亡的观察

吕国庆, 肖荷芳, 李剑, 李冠, 何立锐, 李亮, 刘铮, 肖平. . 中华临床医师杂志
2013;7(4):1454-1457.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

卵泡抑素、MUC1基因在乳腺癌患者血清中的表达及其临床意义

张录民, 杨瑞光, 姚健. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1458-1461.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

胸腺瘤术前CT分期与术后Masaoka临床分期相关性分析

刘国兵, 屈艳娟, 胡慧娟, 周素军, 袁玉峰, 杨桂芳. . 中华临床医师杂志: 电
2013;7(4):1462-1466.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

MGMT基因启动子甲基化与MGMT蛋白和NF- κ B在脑胶质瘤的表达及意义

程建杰, 赵好, 李正金, 田林波, 王敏, 毕磊, 邵泽涛, 潘云. . 中华临床医师杂
2013;7(4):1467-1470.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

颅咽管瘤患者术后腺垂体生长激素储备功能的初步评价

梁丹, 郭莹, 钟历勇. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1471-1475.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

多层螺旋CT横断面及多平面重建在恶性肿瘤侵犯颈部血管中的临床应用价值

郭建雄, 温晓琴, 朱军. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1476-1478.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

超声造影技术应用于肝肿瘤介入治疗的临床价值探析

袁家英, 朱红, 周智华, 孙莹. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1479-1482.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

超声弹性成像应变率参数在甲状腺良恶性结节鉴别诊断中的应用价值

袁家英, 朱红, 周智华, . . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1483-1485.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

顺铂与长春瑞滨联用在非小细胞肺癌患者根治术后的疗效分析

王竞, 刘峰, 黄登笑, 姜斌. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1486-1491.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

EGFR基因与血清CEA水平对晚期非小细胞肺癌患者一线口服吉非替尼疗效的预测价值

袁帅飞, 张涛, 单莉. . 中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(4):1492-1496.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

非小细胞肺癌中ZEB-2的表达与E-cadherin和N-cadherin的关系及对侵袭和预后的影响
李爱琳, 王振华, 曹红一, 王业林, 柏兴华, 李光. .中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1497-1500.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

血管鞘内解剖法在胃癌D2根治术中的应用
龚航军, 韩刚, 王以东, 曹羽. .中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1501-1504.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

血清和胆汁中基质金属蛋白酶7的表达水平在胆管癌诊断与鉴别诊断中的价值
张英峰, 张明明, 沈洋, 张洪战, 胡冰. .中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1505-1508.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

原发性肝细胞癌患者射频治疗前后血清磷脂酰肌醇蛋白聚糖3变化及临床意义
姜胜莹, 曹建彪, 范公忍, 任永强, 韩聚强, 李国安, 郭汉斌, 龚丽娟. .中华临
2013;7(4):1509-1512.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

慢性乙型肝炎患者肝脏病理与年龄、血清ALT、HBV DNA、HBeAg关系的探讨
李春娜, 夏瑾瑜, 周耀勇, 黄珊凤. .中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1513-1516.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

40岁以下初发急性心肌梗死的吸烟男性冠状动脉病变特点
朱定君, 石蓓, 夏鸿莉, 张凯, 吴勇波, 刘紫燕, 金道群, 李振龙, 赵琳, 蔡丽
子版
2013;7(4):1517-1521.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

血清25羟基维生素D与急性冠状动脉综合征关系的临床研究
赵亚楠, 李时乐, 韦美玉, 倪燕萍, 徐延敏. .中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1522-1525.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

组织多普勒Tei指数和二维斑点追踪技术评价双腔起搏器患者左心功能
刘丽, 夏稻子, 朱宁, 宣健媛, 杨冰冰, 李阳, 孙明亮, 邓玉姣. .中华临床医师
2013;7(4):1526-1529.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

实时三维超声心动图在左前降支病变急性心肌梗死患者PCI术后疗效评价中的应用
刘晓庆, 郑瑜, 杨慧芳, 郑丽. .中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1530-1533.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

人心脏干细胞提取技术的研究
侯红, 吕安林, 邢玉洁, 达晶, 侯兆蕾, 艾世宜, 马晓磊, 邱翠婷. .中华临床医
2013;7(4):1534-1537.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

陶瓷-陶瓷假体摩擦界面的人工全髋关节中期临床疗效随访研究

徐勤, 贾铭, 史占军, 肖军, 王健, 张赞. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1538-1543.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

寰枢椎融合与颈枕融合治疗上颈椎疾患的临床疗效比较

李金泉, 龚冰南, 徐皓, 姚晓东, 陈建梅. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1544-1548.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

应用打压植骨与大块植骨治疗塌陷型胫骨平台骨折的疗效分析

刘志, 王明明, 杨锡明. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1549-1552.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

滑膜切除对全膝关节置换术术后失血及功能恢复的影响

徐昭宁, 杨旭, 田少奇, 胡百强, 孙康. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1553-1556.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

计算机辅助外科技术在创伤性额眶畸形整复中的应用

刘翔宇, 何黎升, 田磊. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1557-1560.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

快速输入4℃生理盐水诱导亚低温治疗重型颅脑损伤的初步研究

姜德华, 王晓猛, 王博, 孙飞. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1561-1564.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

耐多药结核分枝杆菌临床分离株30株对氟喹诺酮类及二线注射类抗结核药敏感性的分析

刘一典, 桂徐蔚, 景玲杰, 郝晓晖, 姚岚, 韩敏, 陈晋, 唐神结. . 中华临床医师
2013;7(4):1565-1568.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

幽门螺杆菌感染与老年缺铁性贫血的相关性研究

孔建华, 张洁, 滑莹莹. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(4):1569-1572.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)