



期刊导读

6卷23期 2012年12月 [最新]

期刊存档

期刊存档

在线订阅

邮件订阅

RSS

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

建议我们

会员服务

广告合作

继续教育

您的位置: [首页](#)>> 文章摘要

卵巢癌中Twist和E-cadherin的表达及预后意义

朱皓皞, 于晓红, 杜丽英, 熊敦勇, 寇辉, 王芳胜

330002 南昌, 解放军第94医院病理科(朱皓皞、杜丽英、熊敦勇、寇辉、王芳胜);江西省妇幼保健院病理科(于晓红)

朱皓皞, Email: zhddd@163.com

摘要: 目的 探讨Twist及E-cadherin(E-cad)在卵巢癌中的表达及预后意义。方法 选择具有完整临床病理报告的卵巢癌50例, 同时选取20例良性卵巢囊腺瘤组织和20例卵巢交界性囊腺瘤组织作为对照, 采用免疫组织化学SP法分析表达情况, 分析其表达与临床病理特征及患者预后的关系。结果 Twist在卵巢癌中的表达显著高于良性卵巢囊腺瘤($P<0.001$);E-cad在卵巢癌组织中表达显著低于良性及交界性卵巢囊腺瘤组织($P<0.05$)。Twist和E-cad在卵巢癌中表达的相关性($P=0.491$, $P<0.001$);卵巢癌组织中Twist的表达与临床FIGO分期、组织学分级、腹水、淋巴结转移相关($P<0.05$);Kaplan-Meier生存分析显示患者术后生存率随Twist阳性表达呈现下降趋势, 而随E-cad阳性表达显著上升;单因素预后分析提示Twist(P=0.001)、E-cad(P=0.001)、组织学分级(P=0.004)、腹水(P=0.003)、淋巴结转移($P<0.001$)与预后相关。结论 Twist和E-cad蛋白表达异常、FIGO分期(P=0.001)、组织学分级(P=0.004)、腹水(P=0.003)、淋巴结转移($P<0.001$)与预后相关。Twist和E-cad蛋白表达与卵巢癌的侵袭转移密切相关, 可能是卵巢癌预后判断的参考指标之一。

关键词: 卵巢肿瘤; 钙黏着糖蛋白类; 免疫组织化学; 预后; Twist

[评论](#) [收藏](#) [全文](#)

文献标引: 朱皓皞, 于晓红, 杜丽英, 熊敦勇, 寇辉, 王芳胜. 卵巢癌中Twist和E-cadherin的表达及预后意义[J]. 中华临床医师杂志(电子版), 2012, 6(16):4683-4688.

参考文献:

- [1] 乐杰, 谢幸, 林仲秋, 等. 妇产科学. 7版. 北京: 人民卫生出版社, 2008: 278.
- [2] Sant M, Aareleid T, Berrino F, et al. EUROCARE-3: Survival of cancer patients in Europe - results and commentary. Ann Oncol, 2003, 14:61-118. :[PubMed]
- [3] Ansieau S, Bastid J, Doreau A, et al. Induction of EMT by twist proteins as a common mechanism in tumor-promoting inactivation of premature senescence. Cancer Cell, 2008, 14:79-89. :[PubMed]
- [4] Sasaki K, Natsugoe S, Ishigami S, et al. Significance of Twist expression and its correlation with E-cadherin in esophageal squamous cell carcinoma. J Exp Clin Cancer Res, 2009, 28:11. :[PubMed]
- [5] Hosono S, Kajiyama H, Terauchi M, et al. Expression of Twist increases the risk of lymph node metastasis and for poor survival in epithelial ovarian carcinoma patients. Br J Cancer, 2007, 96:311-316. :[PubMed]
- [6] Ohno T, Aihara R, Kamiyama Y, et al. Prognostic significance of combined expression of E-cadherin and adhesion molecules in advanced gastric cancer. Eur J Cancer, 2006, 42:256-263. :[PubMed]

[7] Xie F, Li K, Ouyang X. Twist, an independent prognostic marker for predicting and survival rates of esophageal squamous cell carcinoma patients. *Clin Exp Metastasis* 1032. :[\[PubMed\]](#)

[8] Feng MY, Wang K, Song HT, et al. Metastasis-induction and apoptosis-is-protection in cancer cells. *Clin Exp Metastasis*, 2009, 26:1013–1023. :[\[PubMed\]](#)

[9] Ru GQ, Wang HJ, Xu WJ, et al. Upregulation of twist in gastric carcinoma associated with invasion and poor prognosis. *Pathol Oncol Res*, 2011, 17:341–347. :[\[PubMed\]](#)

[10] Satoh K, Hamada S, Kimura K, et al. Up-regulation of MSX2 enhances the malignancy associated with twist 1 expression in human pancreatic cancer cells. *Am J Pathol*, 2008 :[\[PubMed\]](#)

[11] 李彦旭, 柴新群, 童玲, 等. Twist、E-cadherin在胆管细胞癌中的表达及意义. *世界华志*, 2009, 17:2744–2747.

[12] Ma JL, Han SX, Zhu Q, et al. Role of Twist in vasculogenic mimicry formation in hepatocellular carcinoma cells in vitro. *Biochem Biophys Res Commun*, 2011, 408:686–691.

[13] Kajiyama H, Hosono S, Terauchi M, et al. Twist expression predicts poor clinical outcome in patients with clear cell carcinoma of the ovary. *Oncology*, 2006, 71:394–401. :[\[PubMed\]](#)

[14] Yoshida J, Horiuchi A, Kikuchi N, et al. Changes in the expression of E-cadherin repressors. Snail, Slug, SIP1, and Twist, in the development and progression of ovarian cancer: important role of Snail in ovarian tumorigenesis and progression. *Med Mol Morphol*, 2009 :[\[PubMed\]](#)

[15] Terauchi M, Kajiyama H, Yamashita M, et al. Possible involvement of Twist in the metastasis of epithelial ovarian carcinoma. *Clin Exp Metastasis*, 2007, 24: 329–339. :[\[PubMed\]](#)

[16] Wang G, Dong W, Shen H, et al. A comparison of Twist and E-cadherin protein expression in non-small-cell lung carcinoma and corresponding metastases. *Eur J Cardiothorac Surg*, 2009 :[\[PubMed\]](#)

[17] Qin L, Liu Z, Chen H, et al. The steroid receptor coactivator-1 regulates twist expression and promotes breast cancer metastasis. *Cancer Res*, 2009, 69:3819–3827. :[\[PubMed\]](#)

[18] 欧武陵, 胡胜, 余伟江, 等. 乳腺癌细胞Twist和Trkb的表达及其意义. *武汉大学学报:医学版*

[19] Blechschmidt K, Sassen S, Schmalfeldt B, et al. The E-cadherin repressor Snail is associated with lower overall survival of ovarian cancer patients. *British Journal of Cancer*, 2008, 98 :[\[PubMed\]](#)

论 著

人工晶体单眼视设计在白内障手术中的应用

肖建和, 李世洋, 马红利, 赵爱红, 姜彩辉. . 中华临床医师杂志: 电子版 2012;6(16):4589–4592.

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

激光周边虹膜切除术后房角形态的远期评价

崔冬梅, 李莉娜, 邹燕红. . 中华临床医师杂志: 电子版 2012;6(16):4593–4597.

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

幽门螺杆菌硫氧还蛋白1表达量对胃癌BCG-823细胞生长的影响

张月霞, 刘琳娜, 丁士刚, 石岩岩, 张婷, 张静, 王晔, 蓝宇. . 中华临床医师杂志: 电子版 2012;6(16):4598-4602.

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

人胃癌组织中间充质干细胞的生物学稳定性分析

张明凯, 李玉明, 蒋宏, 孙庆磊, 李河圣. . 中华临床医师杂志: 电子版 2012;6(16):4603-4606.

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

FloTrac/Vigileo系统在腹腔镜胆囊切除患者围术期血流动力学监测中的运用

胡建, 鲍红光, 陶林, 章壮云, 韩流, 蒋卫清, 张蕊. . 中华临床医师杂志: 电子版 2012;6(16):4607-4610.

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

双歧三联活菌对硫代乙酰胺所致肝纤维化大鼠的预防作用及其机制的研究

史丹鹤, 张海燕, 刘立新. . 中华临床医师杂志: 电子版 2012;6(16):4611-4614.

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

结缔组织生长因子反义寡核苷酸对胰腺癌细胞基质金属蛋白酶-9、血管内皮生长因子表达及细胞增殖与

于鸿, 叶军, 焦霞, 肖蔚, 黄俊星, 王朝夫, 施达仁. . 中华临床医师杂志: 电子版 2012;6(16):4615-4620.

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

II型登革病毒非结构蛋白1特异性T细胞系的构建和特征分析

杨小猛, 江丽芳, 赵丹, 尹悦, 方丹云. . 中华临床医师杂志: 电子版 2012;6(16):4621-4625.

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

含人Apelin-R重组腺病毒载体pDC316-apelinR-EGFP的构建

樊丽娅, 张院. . 中华临床医师杂志: 电子版 2012;6(16):4626-4629.

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

低氧诱导因子-1α和环氧合酶-2在豚鼠银屑病样模型皮损中的表达及意义

于春水, 苏江维, 胡珍, 邓利丽, 熊芬. . 中华临床医师杂志: 电子版 2012;6(16):4630-4633.

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

异丙酚预处理诱导PC12细胞缺氧耐受作用研究

李青波, 徐学武, 王宝宁, 王园园, 钟京. . 中华临床医师杂志: 电子版 2012;6(16):4634-4637.

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

慢性阻塞性肺疾病急性加重期患者营养风险与临床结局的关系研究

黄蕾, 何烨颖, 田德兴, 文才. . 中华临床医师杂志: 电子版 2012;6(16):4638-4641.

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

瑞舒伐他汀干预ox-LDL诱导的THP-1细胞株中MMP-2、MMP-9的表达研究

侯方杰, 邢明青, 王国安, 管军, 郭亮. . 中华临床医师杂志: 电子版 2012;6(16):4642-4645.

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

终末期糖尿病肾病患者的心脏结构与功能

王鸿, 王斌, 丁明超, 王忠思. . 中华临床医师杂志: 电子版

2012;6(16):4646-4649.

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

早发冠心病患者的临床和冠状动脉病变特点研究

张晓峰, 陈忠, 文剑, 滕长青. . 中华临床医师杂志: 电子版

2012;6(16):4650-4654.

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

磁共振多技术联合应用对脑原发性淋巴瘤的诊断价值

郭炳伦, 黄文起, 李玉舟, 孙化. . 中华临床医师杂志: 电子版

2012;6(16):4655-4658.

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

CT引导下125I放射性粒子植入治疗肺癌纵隔淋巴结4R组转移进针路径的临床研究

吕金爽, 郑广钧, 杨景魁, 阎卫亮, 柴树德. . 中华临床医师杂志: 电子版

2012;6(16):4659-4662.

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

煤工尘肺患者定量CT骨密度测定的研究

邓茂松, 李宝平, 吴戈, 王旭. . 中华临床医师杂志: 电子版

2012;6(16):4663-4665.

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

基因芯片检测技术检测结核分枝杆菌异烟肼和利福平耐药的实际应用效果评价

李卫彬, 李新旭, 张彤群, 屈亚虹, 马振亚, 李仁忠. . 中华临床医师杂志: 电子版

2012;6(16):4666-4670.

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

湖北地区1725例不育男性的外周血染色体核型分析

肖卓妮, 徐望明, 杨菁. . 中华临床医师杂志: 电子版

2012;6(16):4671-4674.

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

膀胱过度活动症症状评分表评估膀胱过度活动症的临床研究

杨尚琪, 来永庆, 陈月英, 池泽湃, 任瑞, 王亚东, 魏灿, 倪梁朝, 关志忱. . 中华临床医师杂志

2012;6(16):4675-4678.

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

Ebp1在膀胱癌中的表达及其对细胞周期的作用

卢广明, 苏永权, 梁宝坚, 毕学成, 江福能, 戴奇山, 钟惟德. . 中华临床医师杂志: 电子版

2012;6(16):4679-4682.

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

卵巢癌中Twist和E-cadherin的表达及预后意义

朱皓皞, 于晓红, 杜丽英, 熊敦勇, 寇辉, 王芳胜. . 中华临床医师杂志: 电子版

2012;6(16):4683-4688.

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

阴道三维能量多普勒超声检测妊娠黄体血流对异位妊娠的诊断价值

王琦, 陈莹莹. . 中华临床医师杂志: 电子版

2012;6(16):4689-4691.

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

动脉血乳酸在新生儿病情严重程度评估中的应用价值

马晓花, 张环, 陈彤, 李世芳, 赵淑艳, 孙兆双. . 中华临床医师杂志: 电子版

2012;6(16):4692-4695.

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

肌内患者自控镇痛方法的临床观察

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

单根弹性髓内针治疗青少年掌骨骨折

蔡豪祺, 王志刚, 蔡海清. . 中华临床医师杂志: 电子版
2012;6(16):4699-4703.

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

以学校为基础的自杀高危青少年针对性预防研究

杨晶洁, 谢斌, 朱紫青, 张麒, 彭勇文, 韩海玲, 卞茜. . 中华临床医师杂志: 电子版
2012;6(16):4704-4714.

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

全反式维甲酸对人卵巢癌细胞株COC2中β-连环蛋白表达的影响

戴颖青, 张秦, 徐金峰, 刘琦, 石群立, 王建东. . 中华临床医师杂志: 电子版
2012;6(16):4715-4718.

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

雷帕霉素抑制JAK/STAT通路对大鼠梗阻性黄疸肝肿瘤坏死因子-α表达的影响

张佳凤, 张培建, 李鹏飞, 骆小江, 蒋永军, 伍学艳. . 中华临床医师杂志: 电子版
2012;6(16):4719-4722.

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

非小细胞肺癌患者化疗前后血清中细胞角蛋白-2G2的检测

梁子坤, 邓玲, 尹颜军, 吴恩东, 时广利. . 中华临床医师杂志: 电子版
2012;6(16):4723-4725.

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

持续负压封闭引流在急诊四肢Ⅱ类手术创面中的临床应用研究

裴辉, 刘永福, 罗志毅, 陈聚伍, 刘保池. . 中华临床医师杂志: 电子版
2012;6(16):4726-4730.

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

小型猪中重度阻塞性慢性胰腺炎磁共振质子波谱代谢特征研究

李晓栋, 张建, 孙高峰, 杨根金, 彭烨, 潘桂霞, 茅娟莉, 郝俊, 欧阳柳, 左长京, 汪建华. . 中
子版
2012;6(16):4731-4736.

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

HSP70在无创性肢体缺血预适应中对心肌的保护作用

寇俊杰, 贾魁, 赵继义, 王际鹏, 柯雪莲, 李树云, 赵英玲, 张跃东. . 中华临床医师杂志: 电子版
2012;6(16):4737-4740.

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

大鼠心脏移植急性排斥合并肺部细菌感染模型的建立

陈浩, 于伟勇, 卢晨. . 中华临床医师杂志: 电子版
2012;6(16):4741-4743.

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

早发冠心病患者的预后研究

张晓峰, 陈忠, 汤涌, 滕长青, 文剑, 王清波, 陈宁宁, 马根山, 章晓国. . 中华临床医师杂志:
2012;6(16):4744-4747.

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

不同力竭运动后大鼠心脏传导系统肌钙蛋白T mRNA和蛋白的变化及其在运动性心律失常发生中的作用

常芸, 杨红霞. . 中华临床医师杂志: 电子版

2012;6(16):4748-4753.

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

固定期放疗对兔下颌骨牵张成骨术中新骨形成影响的实验研究

田磊, 何黎升, 刘翔宇. . 中华临床医师杂志: 电子版

2012;6(16):4754-4758.

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

高龄2型糖尿病患者胰岛素治疗中症状性低血糖调查分析

周健, 秦明照. . 中华临床医师杂志: 电子版

2012;6(16):4759-4763.

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

普瑞巴林治疗难治性神经病理性疼痛的疗效与耐受性评估

张瑛, 沈沸, 林岩, 李焰生. . 中华临床医师杂志: 电子版

2012;6(16):4764-4767.

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

| [编委会](#) | [联系我们](#) | [合作伙伴](#) | [友情链接](#) |

© 2013版权声明 中华临床医师杂志(电子版)编辑部
网站建设: 北京华夏世通信息技术有限公司 京ICP备0

北京市公安局西城分局备案编号: 110102000676