

细胞与分子免疫学杂志

XIBAO YU FENZI MIANYIXUE ZAZHI

2010年 10月

第26卷 第10期

月刊

目 次

基础研究

- 噬菌体随机肽库中乳腺癌肿瘤标志物的筛选 赵薇, 孟麟, 高玉婧, 姜北海 (951)
实时荧光定量 PCR 检测鼻咽癌组织中 PTCH-1 和 SMO 基因的表达
肖白玉, 党华, 甘嘉裕, 蔡谦, 张国萍, 常弘 (955)
结肠腺癌小 RNA 表达谱研究 张明鑫, 蔡惠, 王健生, 黄辰, 吴文安, 马仁强 (959)
SOD1 真核表达载体的构建及表达 吴雄辉, 孙虹, 邢晓为, 黄利华 (962)
PolyI:C 介导气道平滑肌细胞 TLR3 和 IL-8、Eotaxin 的表达 闫明华, 朱述阳, 段存玲, 嵇桂娟 (966)
IL-10 对脑缺氧复氧后干扰素调节因子-1 表达的抑制作用
陈荣华, 刘楠, 刘德山, 杜厚伟, 张逸仙, 黄华品 (969)
ZNF185 基因的克隆及在小鼠睾丸中的定位
潘智芳, 冯卫国, 陈丽梅, 刘晓影, 赵春玲, 连波, 于文静, 高志芹 (973)
淫羊藿苷对化疗后小鼠骨髓和细胞免疫抑制作用的影响
赵连梅, 纪昕, 单保恩, 韩丽娜, 潘晓明, 彭华, 马明 (976)
GM-CSF 与 TGF-β 联合处理小鼠供体骨髓细胞诱导特异性免疫耐受 王海晨, 周晓勃, 薛武军 (980)
载脂蛋白 A-I 对树突状细胞表型及功能影响
徐琦, 马海梅, 马秀敏, 李玉娇, 赵慧, Kwak Jong-Young, 丁剑冰 (984)
hMSC 对异体 DC-CIK 细胞分泌细胞因子的影响
撒亚莲, 沈晓梅, 史克倩, 唐慧, 赵仁彬, 陆洁, 宋建新, 严新民 (988)
磷脂酶 A₂ 抑制剂对卵巢癌细胞转移潜能的影响
任娟, 李毅, 张月浪, 周熙惠, 张龙, 杨亚, 李宇 (992)
毒热平注射液对吞噬细胞系 Ana-1 核因子-κB 的影响 张艳丽, 王宁萍, 顾立刚, 李澎涛 (996)
蛋白激酶 NUAK1 的定位及其与 NF-κB 信号通路关系的探讨 杨兰兰, 刘先俊 (998)
IL-16 对人白血病细胞系 MT2 细胞增殖抑制和凋亡的影响 高志涛, 朱小飞, 朱茉莉, 王辉 (1002)

临床研究

- 重症肌无力患者免疫相关基因差异表达的基因芯片研究
李吕力, 李晓峰, 罗永坚, 秦岭, 肖继东, 刘晓春 (1005)
Occludin 表达与胃癌发生发展的相关性 陈虹, 张声, 郑珂, 王行富 (1008)
不同分级肝硬化患者甲状腺素、血清 CA125 及肝纤维化指标的临床研究 林建辉 (1012)

| | |
|---|-------------------------------------|
| 甲状腺转录因子1在卵巢癌组织的表达 | 郭晓青, 魏彦明 (1013) |
| G-CSF联合预激化疗方案对骨髓增生异常综合征的疗效及其与共刺激分子表达的关系 | 郑冬丽 (1015) |
| 结核病患者外周血中 iNKT 细胞的数量显著降低 | |
| | 刘艳华, 王心静, 曹志红, 董 梅, 佟爱华, 程小星 (1017) |
| 溃疡性结肠炎患者结肠黏膜中 MMP-3 和 VEGF 的表达及临床意义 | 王海莉 (1019) |
| 胸腺肽联合黄芪注射液对病毒性心肌炎患儿的疗效观察 | 孙军英 (1021) |
| 急性脑梗塞患者血清 NSE 及 GST 检测的临床意义 | 徐世双 (1022) |
| 闭合性胸部外伤合并心肌损伤患者心肌标志物变化意义的研究 | 何志刚, 李延来, 王京龙 (1024) |
| bcl-2、ki-67 和 p53 在喉鳞状细胞癌中的表达及临床意义 | 史 超 (1025) |
| 非小细胞肺癌中 c-Met 蛋白的表达及预后意义 | 刘宏侠, 杨俊泉, 汪宏斌, 孙玉满 (1027) |
| 紫杉醇联合顺铂治疗晚期非小细胞肺癌临床观察 | 张 喆, 袁 海 (1030) |
| 血清转化生长因子 β_1 水平与原发性高血压动脉僵硬度的相关性研究 | 韩 华 (1032) |
| 卡维地洛对慢性心力衰竭患者血浆血管紧张素 II 和内皮素-1 水平的影响 | 王智彬 (1034) |
| 高敏 C-反应蛋白与急性冠脉综合征患者预后的相关探讨 | 刘春玲, 攸 翔, 于黎黎 (1036) |
| 不同营养方式对老年胃癌患者术后细胞免疫和肝肾功能的影响 | 柴慈婧, 王骏飞 (1038) |
| 技术方法 | |
| 缺氧缺血性脑损伤新生大鼠海马区脑红蛋白、凋亡相关蛋白 Bcl-2、Bax 的表达及其相关性 | |
| | 刘新建, 刘丽娜, 温慧敏, 黄 英, 谷晓枫, 李立祥 (1040) |
| 甲状腺恶性肿瘤颈部淋巴结转移与病理 COX-2、MVD 及彩色多普勒血流参数相关性 | |
| | 王 觉, 付建芳, 杨国山 (1043) |
| 女性生殖道感染中 IL-2、IL-4、IL-10 的检测及相关性分析 | 郭晓青, 魏彦明, 何玉林 (1045) |
| 芒果苷抑制鸭乙肝病毒感染的免疫机制 | 邓家刚, 郭宏伟, 运晨霞, 杨 柯, 兰太进 (1046) |
| 老年缺血性卒中合并急性肺损伤患者血清 Th1/Th2 细胞因子表达分析 | |
| | 孙 颖, 徐岫嵒, 张秀春 (1048) |
| 牙周炎患者牙龈组织中细胞凋亡和 Bcl-2 的表达 | 唐瑞平 (1049) |
| 液基细胞学结合端粒酶活性检测诊断胸腹水良恶性细胞的应用 | |
| | 郭晓东, 孙 婷, 赵景明, 孙艳玲, 熊 璐 (1051) |
| 药膳饮食对严重烧伤大鼠细胞免疫功能的影响 | 李月清 (1053) |
| 综 述 | |
| Th17 细胞与肿瘤微环境 | 付 婷, 杨佩芳, 焦志军 (1055) |
| 骨髓间充质干细胞治疗脊髓损伤的研究进展 | 吴宗辉, 贾功伟, 虞乐华 (1057) |
| 鱼藤酮诱导的多巴胺能神经细胞死亡与免疫 | 黄晓峰, 尹 文, 王文勇 (1059) |

CONTENTS IN BRIEF

- Screening of breast cancer antigen from a phage display random peptide library
..... ZHAO Wei, MENG Lin, GAO Yu-jing, JIANG Bei-hai (951)
- Expression of PTCH-1 and SMO mRNA in nasopharyngeal carcinoma
..... XIAO Bai-yu, DANG Hua, GAN Jia-yu, CAI Qian, ZHANG Guo-ping, CHANG Hong (955)
- Expression profiles of microRNA in colon adenocarcinoma
..... ZHANG Ming-xin, CAI Hui, WANG Jian-sheng, HUANG Chen, WU Wen-an, MA Ren-qiang (959)
- Construction of SOD1 eukaryotic expression vector and its expression
..... WU Xiong-hui, SUN Hong, XING Xiao-wei, HUANG Li-hua (962)
- Expression of TLR3 and IL-8, Eotaxin in the airway smooth muscle cells induced by PolyI:C
..... YAN Ming-hua, ZHU Shu-yang, DUAN Cun-ling, JI Gui-juan (966)
- Interleukin-10 inhibits the expression of interferon regulatory factor-1 with anoxia-reoxygenation *in vitro*
..... CHEN Rong-hua, LIU Nan, LIU De-shan, DU Hou-wei, ZHANG Yi-xian, HUANG Hua-pin (969)
- ZNF185 gene cloning and the localization in mouse testis
..... PAN Zhi-fang, FENG Wei-guo, CHEN Li-mei, LIU Xiao-ying, ZHAO Chun-ling, LIAN Bo, YU Wen-jing, GAO Zhi-qin (973)
- The effects of ICA on the cell-immunosuppressive and bone-marrow-suppressive mice after chemotherapy
..... ZHAO Lian-mei, JI Xin, SHAN Bao-en, HAN Li-na, PAN Xiao-ming, PENG Hua, MA Ming (976)
- The study of the inducing donor specific immunological tolerance by GM-CSF and TGF- β treated donor's marrow cell
..... WANG Hai-chen, ZHOU Xiao-bo, XUE Wu-jun (980)
- Regulation on phenotypic and functional maturation of dendritic cells by apolipoprotein A-I
..... XU Qi, MA Hai-mei, MA Xiu-min, LI Yu-jiao, ZHAO Hui, KWAK Jong-Young, DING Jian-bing (984)
- Effects of human bone marrow mesenchymal stem cells on cytokines secretion from allogeneic dendritic cell activated cytokine-induced killer cells SA Ya-lian, SHEN Xiao-mei, SHI Ke-qian, TANG Hui, ZHAO Ren-bin, LU Jie, SONG Jian-xin, YAN Xin-min (988)
- Effect of inhibitors of phospholipase A₂ on the metastasis potentials of human ovarian cancer cells
..... REN Juan, LI Yi, ZHANG Yue-lang, ZHOU Xi-hui, ZHANG Long, YANG Ya, LI Yu (992)
- Location of Kinase NUAK1 and Research into NUAK1 in NF- κ B Pathway YANG Lan-lan, LIU Xian-jun (998)
- Relationship between the expression of occludin and tumor genesis and development in the gastric carcinoma
..... CHEN Hong, ZHANG Sheng, ZHEN Ke, WANG Xing-fu (1008)
- Expression of c-Met and the prognosis in Non-small cell lung cancer
..... LIU Hong-xia, YANG Jun-quan, WANG Hong-bin, SUN Yu-man (1027)
- Study of the expression of Bcl-2, Bax and neuroglobin (Ngb) protein in neonatal rats hippocampus with hypoxic-ischemic brain damage LIU Xin-jian, LIU Li-na, WEN Hui-min, HUANG Ying, GU Xiao-feng, LI Li-xiang (1040)