



师资队伍 >> 博士生导师 >> 王毅

王毅，女，1972年出生，中共党员，理学博士。1993年毕业于吉林大学化学系，获理学学士学位；1998年毕业于白求恩医科大学环境卫生学专业，获医学硕士学位；2002年毕业于吉林大学生物化学与分子生物学专业，获理学博士学位；2003.11-2005.9在日本久留米大学先端癌治疗中心做博士后研究工作；2008.09破格晋升为教授，2009.01被聘为博士生导师。

硕士导师介绍：

专业代码及名称：100121 医学生物工程学
研究方向：肿瘤疫苗研究
导师姓名：王毅
考试科目：政治，英语，医学生物工程综合

博士导师介绍：

专业代码及名称：100121 医学生物工程学
研究方向：肿瘤疫苗研究
导师姓名：王毅
考试科目：英语，医学生物工程学，细胞工程学

承担课题：

目前负责1项国家自然科学基金资助项目和3项省部级课题的研究工作。

主要研究方向：

肿瘤疫苗研究

代表性研究论文：

1. 王毅, 王研, 赵宏宇, 周余来, 原田守, 山田亮, 伊东恭悟. 前列腺酸性磷酸酶体外诱导结肠癌特异性CTLs的研究. 解放军医学杂志. 2008; 33(8): 970-3
2. 王毅, 陈月, 王芳, 徐媛媛, 王阳, 周余来, 原田守, 伊东恭悟. 前列腺酸性磷酸酶体外诱导胃癌特异性免疫应答的实验研究. 中国老年学杂志. 2008; 28(15): 1485-7
3. 王毅, 宿晓云, 石毅, 王阳, 周余来, 原田守, 山田亮, 伊东恭悟. 前列腺特异性抗原体外诱导结肠癌特异性CTLs. 中国生物制品学杂志. 2008; 21(8): 665-8



吉林大学药学院概况
吉林大学药学院前身为原白求恩医科大学药学院，始创于1998年，是应社会对药学专业人才的大量需求，由著名的天然药物化学家徐景达教授等一批著名的科学家和教育学家积极倡导并参与创办的，同年开始招收药学专业本科生。原白求恩医科大学开办了国际领先的热门专业生物工程（再生医学）本科专业。2000年6月12日五校合并后，生物工程（再生医学）本科专业划归药学院，2001年5月更名为吉林大学药学院。

4. 王毅,王芳,宿晓云,原田守,山田亮,伊东恭悟,颜炜群. 前列腺酸性磷酸酶在非前列腺腺癌中的表达. 第四军医大学学报. 2007;28(19):1775-77
5. Wang Y, Harada M, Yano H, Ogasawara S, Takedatsu H, Arima Y, Matsueda S, Yamada A and Itoh K. Prostatic acid phosphatase as a target molecule in specific immunotherapy for patients with non-prostate adenocarcinoma. Journal of Immunotherapy , 2005;28(6):535-541
6. Wang Y, Harada M, Yano H, Ogasawara S, Tanaka M, Yamada A and Itoh K. Prostate-specific antigen-reactive cytotoxic T lymphocyte precursors in colon cancer patients. Oncology Report. 2006;15 (2):317-321.
7. Wang Y, Takao Y, Harada M, Komatsu N, Ono T, Sata M, Itoh K, Yamada A. Identification of hepatitis C virus (HCV) 2a-derived epitope peptides having the capacity to induce cytotoxic T lymphocytes in human leukocyte antigen-A24(+) and HCV2a-infected patients. Cell Immunol. 2006;241(1):38-46.
8. Wang Y, Takao Y, Harada M, Yutani S, Ide T, Sata M, Itoh K, Yamada A. New epitope peptides derived from Hepatitis C virus (HCV) 2a which have the capacity to induce cytotoxic T lymphocytes in HLA-A2+ HCV-infected patients. Microbiol Immunol. 2006;50(11):857-65.
9. 王毅,宿晓云,王芳,于红,常淑芳,颜炜群 MUC1手性合成多肽疫苗对BALB/c小鼠CTL的诱导作用 第四军医大学学报 ,2004;25(16):1452-1455
- 10.王芳 周庆伟 王丽君 王毅 徐煌 侯立中 颜炜群 高特异性HER-2/neu肽疫苗的实验研究 中国老年学杂志,2004;5(24):437-439



[上一条: 金向群](#)

[下一条: 柏旭](#)

[返回上级](#)

点击数: 426 录入时间: 2009-9-24 [【打印此页】](#) [【关闭】](#)

[教师荣誉](#) | [院长信箱](#) | [书记信箱](#) | [合作交流](#) | [友情链接](#) | [留言板](#) | [文件下载](#) | [联系我们](#)

技术支持: 吉林商务港

长春市富锦路1266号 邮编: 130021 电话: 0431-85619252 传真: 0431-85619252