

# 基础医学院

首页 学院动态 学院简介 师资队伍 科研及学科建设 学生工作 研究生教育 就业指导

## 各部门电话

办公室：5079008  
解剖教研室：5075531  
生理教研室：5075537  
药理教研室：5075538  
病理教研室：5075536  
病生教研室：5075539  
生化教研室：5075530  
医化教研室：5075532  
组胚教研室：5075534  
微生物教研室：5075533

MORE▶

首页 > 导师风采 > 标题

## 中药免疫药理学 ——曹志然教授

[[姓名]: 曹志然

[性别]: 女

[出生日期]: 63年3月

[职称]: 教授

[学历]: 硕士

[工作单位]: 河北大学基础医学院免疫学教研室

[通讯地址]: 保定市裕华东路342号

[电话]: 0312-5075533

[电子邮件]: caozhiran@163.com

[学习与工作经历]: 1980~1985, 河北医学院医学系, 学士。(请老师们按此格式填写)

1985~河北职工医学院, 教师

1987~1988, 第四军医大学, 进修

2000~2003, 河北医科大学基础医学院, 硕士

[研究方向]: 抗感染免疫; 免疫药理

[学术兼职]: 中国免疫学会会员, 河北省免疫学会第五届理事, 河北省医学会微生物学与免疫学分会委员

[主要科研成果]:

论文:

- 1.曹志然, 戎瑞雪, 王蓓. 马鞭草提取物对荷瘤小鼠抑瘤作用的研究. 中国中医药科技, 2007, 14 (1) 64
- 2.曹志然, 韩艳梅, 戎瑞雪. 十全大补汤对移植乳腺癌小鼠免疫抑瘤作用的实验研究, 时珍国医国药(核心期刊), 2007, 封三
3. 曹志然, 戎瑞雪, 赵盛. 牛磺酸对实验动物免疫功能的影响, 军医进修学院学报(核心期刊), 2007, 3
4. 曹志然. 静脉注射免疫球蛋白免疫调节机制的研究进展. 医学综述, 2007, 13 (13) 1026-1028
- 5.曹志然, 李立平, 徐月清, 等. 二十八烷醇对实验动物免疫功能及游泳耐力的影响. 食品科学(核心期刊), 2004, 25 (7) ;158~160
- 6.曹志然, 刘春颖. 中药免疫调节作用的研究进展. 河北职工医学院学报, 2004, 21 (1) 23~25
- 7.曹志然, 周文英, 陈淑兰. 十全大补汤对荷瘤鼠脾细胞增殖、IL-2及TNF水平的影响[J], 上海免疫学杂志(核心期刊), 2002, 22 (6) : 370
- 8.曹志然, 周文英. 十全大补汤对小鼠免疫功能影响的实验研究, 中国中医基础医学杂志(核心期刊), 2000, 6 (10) : 34~35
- 9.曹志然. 十全大补汤对小鼠溶血素水平及脾指数的影响. 中国现代医学杂志(核心期刊), 2000, 10 (12) 46: 48
- 19.曹志然, 马幼菊, 陈淑兰. 不同波段红外线对小鼠体内淋巴细胞增殖反应的影响, 中国医学物理学杂志, 2000, 17 (2) 108~109
- 11.吴占军, 赵凤存, 曹志然. 速效喉炎抗病毒、抑菌及对小鼠免疫功能的影响, 中国兽医杂志, 2002, 38 (10) 31~32
- 12.陈淑兰, 曹志然. 隐孢子虫感染者细胞免疫功能及细胞因子的变化, 中国人兽共患病杂志, 2000, 10 (12) 46~47

## 文件下载

- 教案模版
- 教学日历模版

MORE▶

- 13.王占国, 王立花, 曹志然。光量子氧透射疗法的体外杀菌实验研究, 中华临床医药杂志, 2002, 38? 6318~6319
- 14.陈淑兰, 曹志然。隐孢子虫病感染与细胞免疫功能及细胞因子。中国人兽共患病杂志。2002,18 (1) 122; 123
- 15.曹志然, 陈淑兰。红外线辐射拮抗环磷酰胺的免疫抑制作用。医学研究通讯, 2000,29 (3) 32~33
- 16.陈淑兰, 曹志然。细胞因子与小兒上呼吸道感染。河北职工医学院学报, 2001, 17(1)34~36
- 17.曹志然, 徐月清。红光与红外线辐射对荷瘤小鼠免疫功能影响的比较研究, 河北职工医学院学报, 2001, 17(1)42~44

著作:

1. 微生物学与免疫学, 人民卫生出版社, 2007年, 主编。
2. 微生物学与免疫学学习指导与习题集, 人民卫生出版社, 2007年, 副主编。
3. 微生物学与免疫学实验指导, 人民卫生出版社, 2007年, 编委。

4、医学微生物学, 人民军医出版社, 2003年9月, 编委

[科研项目]:

- 1、2008-主持保定市科技局“治疗用人布鲁氏菌树突状细胞疫苗的研制”。(08-2F095)
- 2、2007-2009保定市科技局“金钱草有效成分对泌尿系草酸钙结石治疗机理的实验研究”。
- 3、2006-2008主持河北省中医药局“马鞭草抑瘤作用的研究”。
- 4、2007-主持河北大学医学部校内基金“十全大补汤总多糖成分免疫抑瘤作用的实验研究”
- 5、2004—2006主持河北省科技厅“28烷醇免疫调节及抗疲劳作用的研究”。(
- 6、2004— 主持保定市科技局资助课题“马鞭草对小鼠免疫功能调节作用的调节”

[获奖情况]:

- 1.2003年度:曹志然“光量子透射加腹水浓缩环输腹腔资料肝硬化顽固性腹水的基础与临床研究”获保定市科技进步二等奖
- 2.2002年度:“十全大补汤对免疫抑制及荷瘤小鼠免疫功能的影响的实验研究”保定市科技进步一等奖
- 3.1999年度:“非连续性凝胶电泳在中药鉴定中的应用”保定市科技进步一等奖
- 4.2000年度:“红光与红外线对小鼠免疫功能的影响”河北省医药科技进步奖三等奖
- 5.2000年度:“隐孢子虫病感染者细胞免疫功能及细胞因子网络的变化”保定市科技进步一等奖

[承担课程]:

研究生: 免疫学原理, 细胞与分子免疫学, 中药药理学

本科生: 医学免疫学, 医学微生物学

专科生: 免疫学检验, 病原生物学与免疫学

| [友情链接](#) | [友情链接](#) | [友情链接](#) | [友情链接](#) | [友情链接](#) | [友情链接](#) | [友情链接](#) | [友情链接](#) |

版权所有 基础医学院