

陕西中医药大学硕士研究生指导教师简介



施京红，女，1968年11月7日出生，研究生学历，博士学位，教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

1992年7月本科毕业于陕西中医学院，1999年7月硕士研究生毕业于陕西中医学院，2009年8月博士研究生毕业于西安交通大学医学院，先后在西安市中医院、陕西中医学院工作，主要从事教学科研工作。现任免疫及检验学教研室主任，兼任中国免疫学会中西医免疫分会委员。

从事教学工作20年，主持省级课题2项、校级课题2项，参与国家自然科学基金2项、省级课题3项。参编“十二五”、“十三五”规划等教材4部，发表论文30余篇，其中SCI收录4篇。科研成果获陕西省科学技术三等奖1项，厅局级二等奖1项，获得国家级实用新型专利1项。

主要研究方向：中医药防治难治性疾病的免疫分子机制研究

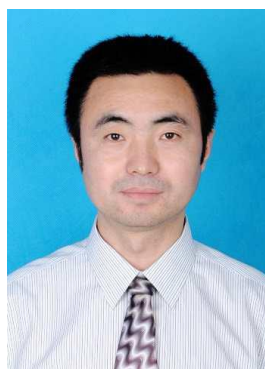


张宏方，男，1962年2月18日出生，研究学历，硕士学位，教授职称，陕西中医学院硕士研究生导师。现任病原微生物及检验学教研室主任，世界中医药联合会中医药免疫专业委员会常务理事，陕西省药理学会中药药理专业委员会常务理事，陕西省医学会微生物学与免疫学分会第七、八届委员会委员，咸阳市药

学会常务理事，中国免疫协会会员，中国微生物学会临床微生物学专业委员会微生物感染诊断学组委员会委员，《中华现代中医学杂志》编委会常务编委。

1984年7月毕业于西安医学院，先后在咸阳市第二人民医院和陕西中医学院基础医学院等工作，曾在第四军医大学、上海第二医科大学免疫研究所、解放军总医院基础研究所、南开大学生命科学院微生物系进修及访学。主要从事医学微生物学及免疫学的教学与科研工作，具备坚实而全面的中西医结合基础理论知识，对中医理论与免疫、中药抗肿瘤分子免疫具有深入的研究，积累了比较丰富的科研教学经验，并在所从事的专业领域取得一定的成就。1992年9月至1995年7月，就读于陕西中医学院，获医学硕士学位。目前主持省部级及厅局级课题2项，参与国家自然科学基金1项，已发表学术论文50余篇，编写出版专著15部。研究成果获陕西高等学校科学技术奖三等奖及咸阳市优秀论文二等奖等3项。

主要研究方向：中药对肿瘤的免疫调节及其对分子信号转导的干预研究



杨晓航，男，1974年5月29日出生，研究生学历，硕士学位，教授职称，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

1998年7月本科毕业于陕西中医学院，2005年7月硕士研究生毕业于陕西中医学院，在陕西中医药大学医学技术学院工作至今，主要从事免疫学和微生物学科研、教学及管理管理工作。

现任陕西中医药大学副校长职务，兼任中国免疫学会中医药免疫分会第四届委员会委员。

从2005年工作15年，主持或参与国家级、省级课题10余项，出版教材著作4部，发表学术论文60余篇，获省部级以上科学技术奖励4项。

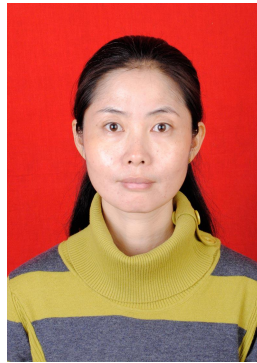
主要研究方向：中医药干预脑-肠轴的微生态学机制研究



叶峥嵘，男，1978年8月29日出生，研究生学历，医学硕士，副教授，副主任医师，陕西中医药大学硕士研究生导师。现任陕西中医药大学教师发展中心副主任。

2002年9月至2005年7月就读于陕西中医学院，获医学硕士学位。毕业后留校，主要从事《病原生物学》和《医学免疫学》的教学、临床及科研工作。近年来共主持省部级二项，厅局级课题四项，参与国家自然科学基金及其他各级各类科研项目十余项，公开发表学术论文六十余篇，编写出版专著六部。研究成果获陕西省科技进步三等奖1项，咸阳市科学技术二等奖和三等奖各1项，校级教学成果二等奖1项。

主要研究方向：中医药免疫调节作用机理研究



胥冰，女，1968年3月26日出生，研究生，硕士，副教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

2003年7月本科毕业于陕西中医学院，2008年7月硕士研究生毕业于陕西中医学院，先后在免疫学及微生物实验室、免疫及检验学教研室工作，主要从事免疫学及微生物实验和教学工作。

从事肿瘤分子生物学技术和免疫学技术研究工作及免疫学教学和实验课的教学，工作28年，主持省级课题1项，参与省级课题3项，参与市级课题5

项，先后参编出版专著 3 部，发表论文 20 余篇，获得实用新型专利 2 项，获陕西省科技进步三等奖 1 项， 陕西高等学校科学技术一、二、三等奖各 1 项。

主要研究方向：中医药抗肿瘤作用及机制研究

杨 琨，女，1964 年 2 月 23 日出生，博士研究生学历，博士学位，教授职称，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

1985 年 6 月本科毕业于陕西师范大学，1988 年 6 月硕士研究生毕业于陕西师范大学，2001 年 6 月博士研究生毕业于第四军医大学，先后在第四军医大学、空军军医大学（原第四军医大学）工作，主要从事免疫学相关教学、科研工作。

现任空军军医大学基础医学院免疫学教研室教授、博士研究生导师。兼任陕西省免疫学会常务理事，全军免疫学专业委员会委员，中华医学会陕西省微生物和免疫学分会常委、风湿病学分会常委。

自 2006 年从美国约翰霍普金斯大学医学院做博士后研究回国后，工作 14 年，主持国家“863”计划项目、国家新药创制科技重大专项、军队“十二五”重大项目子课题、全军后勤科研重点项目、军队后勤科研重点实验室建设项目、国家自然科学基金项目、省级社发项目、国际合作项目、成果转化项目等 18 项课题的研究。有关肿瘤治疗性基因疫苗方面研究实现成果转化，并作为负责人与公司签定合作开发研究项目。主编及参编出版教材或专著 4 部；发表论文 95 篇（其中 SCI 收录论文 56 篇）。17 项发明专利和 3 项实用新型专利获得授权；获陕西省科学技术一等奖 1 项、教育部技术发明二等奖 1 项、军队科技进步二等奖 1 项、中华医学科技三等奖 1 项。

主要研究方向：①肿瘤免疫；②自身免疫；③军事医学；④抗体与疫苗。

吴兴安，男，1967 年 04 月 11 日出生，研究生学历，博士学位，教授职称，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

1991 年 7 月本科毕业于第四军医大学，1996 年 7 月硕士研究生毕业于第四军医大学，1999 年 7 月博士研究生毕业于第四军医大学，一直在空军军医大学基础医学院微生物与病原生物学教研室工作，主要从事重要病原微生物及其感染的侦检、预防和治疗的基础研究工作。

现任空军军医大学基础医学院微生物与病原生物学教研室教授。兼任全军微生物学专业委员会副主任委员、全军方生物危害医学副主任委员（曾任）、陕西省医学会微生物学与免疫学分会副主任委员、中国微生物学会医学微生物学与免疫学专业委员会常务委员、陕西省微生物学会常务理事等。

从 1991 年工作至今 29 年，主持国家“863”子课题 1 项，国家自然科学基金 5 项，军队课题 5 项，省级课题 3 项，市级课题 1 项，出版专著 2 部，发表学术论文 50 余篇，获得国家发明专利授权 7 项；获得国家海洋局创新成果一等奖 1 项，军队科技进步二等奖 2 项。

主要研究方向：1.病毒致病机制的研究；2.病毒快速检测方法的研究；3.病毒新型基因工程疫苗及病毒基因工程抗体的研究；4.抗 RNA 病毒小分子药物的研究。

陈丽华，女，1971 年 07 月 08 日出生，研究生学历，博士学位，教授职称，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

1994 年 7 月本科毕业于第四军医大学，1997 年 7 月硕士研究生毕业于第四军医大学，2000 年 7 月博士研究生毕业于第四军医大学，先后在第四军医大学工作，主要从事分子免疫、骨免疫、免疫相关疾病的基础和应用研究工作，在免疫新分子的结构、功能研究以及骨免疫应答机制方面取得了创新性成果。

现任空军军医大学基础医学院免疫学教研室教授，博士生导师。兼任中国免疫学会理事，中国免疫学会女科学家工作委员会副主任委员，中国免疫学会科学普及教育工作委员会副主任委员，中国免疫学会基础免疫分会委员，陕西省免疫学会秘书长（常务理事），陕西省医学会微免分会委员，《细胞与分子免疫学杂志》副主编。

先后负责 1 项国家科技重大专项（艾滋病和病毒性肝炎等重大传染病防治）子课题、1 项国家自然科学基金重大研究计划培育项目、5 项国家自然科学基金面上项目、1 项澳大利亚新南威尔士州课题和 1 项留学回国人员启动基金。发表 SCI 收录论文 60 余篇，其中以第一作者或通讯作者发表 SCI 收录论文 30 余篇（IF>10 的论文 2 篇，IF>5 的论文 10 篇）；主编著作 2 部，参编著作 10 部；授权国家发明专利 7 项。指导博士研究生 8 名，硕士研究生 8 名。获美国 99th AAI Lustgarten-eBioscience 纪念奖（2012）、中国人民解放军院校育才奖银奖

(2012)、中华医学奖(2010, 第二)、陕西省科学技术一等奖(2009, 第二)、第六届陕西省青年科技奖(2007, 第一)和陕西省自然科学优秀学术论文二等奖(2006, 第一)各 1 项。

主要研究方向：分子免疫、骨免疫、免疫相关疾病的基础和应用研究。

张芳琳，女，1971 年 11 月 20 日出生，博士研究生学历，博士学位，教授职称，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

1993 年 7 月本科毕业于西北大学，1996 年 7 月硕士研究生毕业于西北大学，2001 年 6 月博士研究生毕业于第四军医大学，1996 年毕业后在第四军医大学微生物学教研室工作，主要从事医学微生物学的教学与科研工作。

现任微生物学教研室主任职务，兼任中华医学会医学病毒学分会副主任委员、中国微生物学会人兽共患病专业委员会委员、全军微生物学专业委员会常务委员、全军防生物危害医学专业委员会常务委员、陕西省医学会微生物学与免疫学分会常务委员、陕西省微生物学会常务理事、《医学参考报微生物学与免疫学频道》编委、《热带医学杂志》编委、《中国人兽共患病学报》编委、《微生物与感染》编委以及陕西省医学会预防接种异常反应鉴定专家库成员。

从 1996 年工作 25 年，作为课题负责人先后主持国家传染病重大专项课题 1 项、军队重大专项课题 1 项、军队生物安全专项课题 1 项、军队重点课题 1 项、国家重点研发计划保密课题子课题 1 项、国家自然科学基金 6 项以及包括陕西省重点研发计划课题等多项省部级课题。先后出版主编、副主编教材 7 部，参编教材、专著 11 部，近五年先后在 Cell Reports, J. Virol, Front Immun, Front Cell Infect Microbiol, Antiviral Res, Vaccine 等国际专业期刊发表 SCI 论文 20 余篇，获得授权的国家发明专利 7 项，曾先后荣获军队科学技术进步二等奖 2 项，获总后院校优秀教学团队、军队院校教学成果二等奖、总后院校优质课程及陕西省教学成果特等奖各 1 项。

主要研究方向：重要病原微生物致病物质及致病机制研究、病原微生物基因工程疫苗及抗病毒药物的基础研究、正常菌群与人体健康和疾病关系研究。

雷迎峰，男，1977年10月13日出生，博士研究生学历，博士学位，副教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

2000年7月本科毕业于第四军医大学，2003年7月硕士研究生毕业于第四军医大学，2006年7月博士研究生毕业于第四军医大学，先后美国FDA做访问学者、第四军医大学微生物学教研室，主要从事医学微生物学的教学与科研工作。

现任微生物学教研室副主任职务，兼任中国微生物学会临床微生物学专业青年委员会副主任委员、中华医学会病毒学分会青年委员、中国微生物学会医学微生物与免疫学分会青年委员、中华医学会陕西省微生物与免疫分会委员、《中国病毒病杂志》青年编委、《微生物免疫学进展》青年编委。。

从事急性感染病毒的复制机理、快速诊断方法、治疗性抗体，以及建立以间充质干细胞为药物载体治疗病毒性脑炎的新策略工作，主持国家自然科学基金3项，省级课题1项，先后出版专著8部，发表SCI论文40余篇，获得专利4项。

主要研究方向：人源化治疗性病毒中和抗体的研制、病毒载体为基础的新型疫苗技术