

陕西中医药大学硕士研究生指导教师简介



权志博，男，1962年9月24日出生，本科学历，学士学位，教授、主任检验师职称，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

2000年6月本科毕业于西安交通大学，教育部中山大学免疫学访问学者，先后在陕西中医药大学附属医院、医学技术学院工作，主要从事医学检验临床、教学、科研工作。

现任陕西中医药大学医学技术学院院长，兼任中华检验医学学会教学组委员、陕西省中医药检验医学学会副主委、陕西省检验医学学会常委、《现代检验医学杂志》编委等。

从事检验医学工作30余年，主持课题4项，编写教育部国家高等医药院校规划教材7部，其中主编2部、副主编2部，编委3部，发表论文50余篇。

主要研究方向：分子免疫诊断。



赵莉平，女，1979年1月出生，医学硕士学位，副教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

2002年7月本科毕业于蚌埠医学院医学检验专业，2011年硕士毕业于陕西中医学院中西医结合基础专业，2002年至今在陕西中医药大学工作，主要从事医学检验技术专业教学和科研工作。

现任中国临床微生物免疫学会委员。

现主持校级课题 1 项，参与国家级课题 1 项、省级课题 2 项，先后发表论文 10 余篇。

主要研究方向：临床免疫学检验诊断研究



赵 雅，女，1964 年 11 月 01 日出生，本科学历，医学学士，主任检验师，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

2005 年 06 月本科毕业于西安交通大学，在西安市第一医院工作，主要从事临床实验室管理及微生物检验技术。

现任西安医学会检验医学分会主任委员，兼任陕西医学会医学检验分会副主任委员，中华检验医学教育学院陕西分院副院长，中国微生物学会临床微生物学专委会全国委员兼微生物感染诊断学组主任委员，中国白求恩精神研究会检验医学分会副会长，中国分析测试协会标记免疫分析专委会常委，陕西省医师协会检验医学分会副会长，陕西省中西医结合检验专委会副主任委员，中国医学装备协会现场快速检测（POCT）装备技术专委会常委，中国老年医学会检验医学分会第一届委员会委员，陕西省微免学会委员，医学参考报“微生物学与免疫学”频道第二届编委会常委，《现代检验医学杂志》编委。

工作 38 年，主持或参与国家自然科学基金 3 项，省级课题 3 项，主持市级课题 2 项，先后出版专著 1 部，发表论文 20 余篇。

主要研究方向：临床微生物鉴定、耐药机制研究及分子生物学检验技术。



马艳侠，女，1975年1月16日出生，大学本科学历，医学学士学位，公共卫生硕士学位，主任检验师，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

2005年6月本科毕业于西安交通大学医学院，2016年6月硕士研究生毕业于西安交通大学医学部，一直在陕西中医药大学附属医院工作，主要从事检验医学的临床、教学与科研工作。

现任陕西中医药大学附属医院检验科主任，陕西中医药大学第一临床医学院临床检验教研室主任，兼任中华中医药学会检验医学分会委员，中国医师协会检验医师分会中医检验专委会委员、中国中西医结合学会检验医学专业委员会委员，陕西省中医药学会检验医学专委会主任委员等。

从1991年工作29年，先后出版专著3部，发表论文30余篇，其中SCI收录3篇，主持省、市级课题及体外诊断试剂临床试验8项，参与国家重点研发项目1项、省级课题5项。

主要研究方向：临床生物化学检验、免疫学检验及临床实验室质量管理



郭瑞林，男，1964年6月生，本科学历，主任技师，陕西中医药大学硕士生指导教师。

1982年8月毕业于西安市卫生学校，后获本科学历，先后在榆林地区中心医院及陕西中医药大学第二附属医院检验科工作，主要从事病原微生物检验工作。

现任陕西中医药大学第二附属医院（西咸新区中心医院）检验科主任，兼任中国医师协会检验医师分会病原微生物感染检测与控制专家委员会委员，中国微生物学会临床微生物专业委员会微生物感染诊断学组委员，中国医学装备协会现场快速检测装备技术专业委员会委员，高等学校国家级实验教学示范中心联席会第一届全国高等学校医学检验技术专业联盟理事，陕西省中医药学会检验医学

专业委员会副主任委员，卫生检验与检疫（陕西）专业委员会委员，陕西省国际医学交流促进会委员，咸阳市临床检验质量控制中心副主任委员，咸阳市医疗事故鉴定专家库成员，陕西省及广东省科技成果评审专家。

从事医学检验工作 38 年，主持市级课题 5 项，出版专著 1 部，发表论文 50 余篇，近 5 年在中国科技核心期刊发表论文 12 篇，获专利两项。

主要研究方向：中药抗菌机制研究



辜依海，女，1966 年 6 月 20 日生，本科学历，硕士学位，主任检验技师，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

2004 年 12 月本科毕业于西安交通大学，2014 年 12 月 17 日硕士研究生毕业于西安交通大学，先后在三二〇一医院检验科、微免科工作，主要从事病原微生物学检验工作。

现任欧洲临床微生物和感染病学会药敏委员会华人抗菌药物敏感性实验委员会（ChiCAST）委员；医学参考报微生物与感染频道第一届编辑委员会编委；中华人民共和国卫生部主管《医学参考报检验医学频道微生物与临床专业委员会》常务委员；中国医学装备协会检验医学分会委员；中国医学装备协会检验医学分会微生物学组委员；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副主任委员；中国微生物学会医学微生物学与免疫学专委会真菌学组常务委员；中国医师协会检验医师分会感染性疾病检验医学专家委员会委员；中国医师协会检验医师分会微生物检验质量管理专业委员会第一届委员会委员；中国中西医结合学会检验医学专业委员会分子诊断学术委员会委员；中国研究型医院学会生物标志物专业委员会委员；中国研究型医院学会感染性疾病循证与转化专业委员会委员；中国医疗器械行业协会医用质谱创新发展分会委员；中国检验检疫学会陕西卫生检验与检疫专业技术委员会常务委员；陕西省骨与关节学会微生物与感染分会常务委员；陕西省医学会微生物学与免疫学分会委员会委员；

陕西医师协会检验医师分会第一届委员会常务委员；陕西省中西医接合学会第一届委员会常务委员；汉中医学学会微生物学与免疫学分会委员会主任委员。

从 1990 年来已工作 30 年，主持和参与国家重点研发计划项目 1 项、国家科技攻关项目 1 项、卫生部公益项目 1 项，先后主持陕西省科技项目 3 项，汉中市科技攻关项目 1 项，3201 医院科技专项 2 项。获得陕西省科学技术二等 1 项，汉中市科学技术一等奖 2 项、三等奖 1 项。奖先后参与译书一本，参与编书一本。发表论文 30 余篇。

主要研究方向：病原微生物耐药及毒力机制研究。

耿 燕，女，1967.9 出生，医学博士学位（PHD），二级主任检验技师/检验医师，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。现任西安交通大学第二附属医院检验科主任。兼任中华科技奖励评审专家、教育部科技发展中心科研评审专家、中华医学会检验学会微生物学组委员、中国医师协会检验医师分会委员、中国医师协会整合医学分会检验医学专委会委员、中国麻风防治协会皮肤性病检验与诊断常委、中华检验医学学会继续教育学院陕西分院副院长、中国微生物学会临床微生物分会感染性疾病诊断学组副主任委员、陕西省国际医学交流促进会临床检验专委会副主委、陕西省检验医学质量控制中心副主任、中华预防医学会医院感染控制分会病原抗菌学组委员、陕西省预防医学会病原微生物检验专业委员会副主任委员、中国检验检疫学会检验与检疫陕西专委会副主委、陕西抗癌协会核医学与检验分会副主委、陕西省中西医学会检验医学主任委员，陕西省医学会检验学会副主委、陕西检验医师学会副会长、西安医学会检验医学分会副主委。陕西省科技计划项目评审专家、陕西省性病防治专家、西安市医疗事故鉴定专家和陕西省医疗设备招标专家库成员。《分子诊断与治疗杂志》常务编委，《中华检验医学杂志》审稿专家。

1990.7 毕业于原西安医科大学临床医学专业，主要从事医学检验的临床医疗、教学和科研工作 30 年，多次参与国家级、省部级科技重大专项基金评审，曾在香港中文大学交流学习。多次参与国家重大传染病科研项目的评审，先后主持省级科研课题 3 项，参与省级课题 5 项，参与国家级科研课题 8 项，以第一或

通讯作者发表四十余篇，其中 SCI 收录 9 篇，参编专著 4 部，获陕西省科技进步奖二等奖和三等奖各一项，获陕西省高等院校科学技术奖二等奖一项。

主要研究方向：感染性疾病的实验室诊断、细菌耐药机制的研究、肠道菌群与代谢性疾病的相关性等研究

李 林，男，1971 年 12 月 20 日出生，研究生学历，学士学位，主任技师，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

2003 年 12 月本科毕业于西安交通大学，2018 年 7 月硕士研究生毕业于陕西省委党校，先后在陕西省肿瘤医院工作，主要从事医学检验与临床诊断、肿瘤标志物和临床免疫学工作。

现任陕西省肿瘤医院副院长兼病理部主任，兼任陕西省抗癌协会和医学及检验医学专业委员会主任委员。

从事检验工作 29 年，主持或参与省级课题 8 项，发表论文 30 余篇。

主要研究方向：医学检验与临床诊断、肿瘤标志物和临床免疫学。

李 娅，女，1980 年 7 月 24 日出生，硕士研究生，硕士学位，副主任技师，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

2002 年 6 月本科毕业于第三军医大学，2009 年 6 月硕士研究生毕业于第四军医大学，现任西安市第四医院临床检验中心副主任，主要从事临床微生物专业。

现任白求恩精神研究会检验医学分会 ISO15189 实验室认可互助委员会常务委员，陕西省血液免疫专业委员会委员，陕西省抗癌协会核医学与检验医学专业委员会委员，陕西省中西医结合学会检验医学专业委员会委员，西安医学会检验分会委员，陕西省医师协会检验分会会员。

自 2009 年工作以来，目前主持陕西省课题一项，参与市级课题一项，先后发表论文 10 余篇。（SCI 文章一篇）

主要研究方向：临床微生物学和分子生物学。

刘红莉，女，1965 年 04 月出生，博士学历，博士学位，主任技师（医学检验）职称，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

1989年7月本科毕业于西安医科大学医学系，1999年7月硕士研究生毕业于西安医科大学，2005年7月博士研究生毕业于西安交通大学，2005-2007年在美国Cleveland State University进行博士后研究，先后在西安交通大学第一附属医院工作、西安市第八医院、西安市第四医院工作，主要从事于临床检验工作、基础与临床结合的研究工作。

现任西安市第四医院临床检验中心主任职务，兼任中华医学会陕西省检验医学分会委员，中国医院协会传染病医院管理分会自身免疫性肝病学组专家，陕西省国际医学交流促进会临床检验专业委员会常务委员，中国抗癌协会陕西省抗癌协会核医学与检验医学专业委员会常务委员，西安医学检验学会理事会理事，西安医学会检验医学分会常务委员等。

从1989年工作至今30余年，主持或参与国家自然科学基金5项，国家“十一五”、“十二五”、“十三五”重大传染病防治科技专项4项，省级课题4项；先后发表论文40余篇，获得实用新型专利1项，陕西省科技奖二等奖一项。

主要研究方向：感染免疫及肿瘤发生的基础与临床研究；感染性疾病及肿瘤的分子诊断。

刘家云，男，1971年6月19日出生，研究生学历，医学博士学位，副主任医师、副教授，美国约翰霍普金斯大学访问学者，第四军医大学“青年英才支持计划”第一层次资助对象。陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

1994年7月本科毕业于第三军医大学，2000年7月硕士研究生毕业于第四军医大学，2005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西京医院工作，主要从事临床检验诊断工作。

现任空军军医大学西京医院检验科主任，中华医学会检验医学分会第十届委员会临床微生物学组委员，中华检验医学教育学院陕西分院秘书长，中国中西医结合学会检验专业委员会委员，陕西省医学会检验分会第九届常委，陕西省医师学会检验医师分会副主任委员，陕西省中西医结合学会检验专业委员会副主任委员，陕西省防痨协会检验分会副主任委员。

长期从事病原微生物的临床及科研工作，在感染性疾病分子诊断研究方面具有较丰富的经验。主持后勤科研重点项目1项、“十三五”“传染病重大专项子课

题 1 项、“十一五”“重大新药创制”科技重大专项 1 项、国家自然科学基金 3 项、省级重点课题 1 项等 7 项科研课题；先后出版专著 6 部，发表论文 30 余篇，获得发明专利 1 项。

吴晓康，1977 年 3 月出生，医学博士学位（PHD），副主任检验技师，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。现任西安交通大学第二附属医院检验科教学科研秘书。兼任中国微生物学会临床微生物学专业委员会青年委员，陕西省预防医学会病原微生物检验专业委员会副主任委员，陕西抗癌协会核医学与检验分会常务委员，西安市检验医学会委员。

2010.7 毕业于西安交通大学病原生物学专业留校工作至今，主要从事医学检验的临床医疗、教学和科研工作，多次参与国家级、省部级科技重大专项基金评审。先后主持国家自然科学基金 1 项，参与国家自然科学基金 7 项，西安交通大学综合交叉项目 1 项，院基金重点项目 1 项，主持院级新技术 1 项。参编著作 1 部，发表学术论文 18 余篇，sci 论文 7 篇。荣获国家质检总局“兴检奖”三等奖 1 项；2014 年陕西省医学检验学术年会优秀论文一等奖，2016 西安市第十六届自然科学优秀论文一等奖，2016 年陕西省第七次高等教育科学研究优秀成果奖一等奖，2018 年陕西省高等院校科学技术奖二等奖。

主要研究方向：肠道菌群与代谢性疾病相关性研究；感染性疾病的发病机制及分子诊断的研究。

邢金良，男，1972 年 9 月 22 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。1995 年 7 月本科毕业于第四军医大学，2000 年 7 月硕士研究生毕业于第四军医大学，2003 年 7 月博士研究生毕业于第四军医大学，先后担任第四军医大学细胞工程研究中心/细胞生物学教研室副主任，中国人民解放军空军军医大学基础医学院教学实验中心主任，中国人民解放军空军军医大学基础医学院生理与病理生理学教研室主任工作，主要从事肿瘤线粒体生物学及肿瘤标志物相关研究工作。现任第四军医大学生理与病理生理学教研室教授/主任职务，兼任中国抗癌协会肿瘤标志专业委员会主任委员，中国抗癌协会第九届理事会常务理事等职务。从 2003 年至今工作 17 年，主持或参与国

国家自然科学基金 6 项，省级课题 2 项先后出版专著 5 部，发表论文 120 余篇，获得专利 5 项。

主要研究方向：1. 新型肿瘤分子标志物的筛选鉴定及临床转化应用研究。
2. 肿瘤代谢通路异常改变的生物学作用及分子网络调控机制。