基础医学院研究生导师个人信息 (郭素堂)

	姓名	郭素堂	性别	女
	出生年	1964	系/教研室	生化
	职 称	教授	职 务	
	导师类型	博导	最高学历/学 位/毕业院校	博士/博士/澳大 利亚纽卡斯尔大 学
	E-mail	sutangguo@aliyun.com		
学科专业	肿瘤分子生 物学	研究方向	肿瘤分子到	 致病机理研究
人才称号	国务院特贴专家;山西省学术技术带头人; 山西省优秀专家; 山晋英才拔尖骨干人才			
学术兼职	山西省生物化学与分子生物学会常务理事,山西省抗癌协会理事			
学习工作经历	1982.09-1986.07 山西大学,生物学动物专业本科生 1986.09-1989.07 山西大学,生物系动物生理专业研究生 1989.11-2003.03 山西医科大学附属肿瘤医院免疫研究室技师、主管技师,副主任技师。 1999.11-2002.02 美国密西根大学癌症研究中心,访问学者。 2003.04-2007.08 山西医科大学附属肿瘤医院分子生物室副主任;山西医科大学附属肿瘤医院分子生物室主任,上在技师。山西医科大学兼职副教授,硕导。 2007.09-2014.07 山西医科大学附属肿瘤医院分子生物室主任,主任技师。山西医科大学兼职教授,硕导。 2014.08-2018.05 澳大利亚纽卡斯尔大学医学生物化学专业博士研究生 2018.06-至今 山西医科大学附属肿瘤医院分子生物室主任,主任技师;山西医科大学兼职教授,硕导			
主持的科研 /教学项目	国家自然基金项目: c-Myc调控长链非编码RNA MILAG促进结肠癌细胞戊糖磷酸途径 和抗氧化应激及对铂类抗癌药物治疗耐受的研 究			
代表性成果 (论文/专利/专著等)	LncRNA REG1CP promotes tumorigenesis through an enhancer complex to recruit FANCJ helicase for REG3A transcription. Nat Commun. 2019 Nov 25;10(1):5334.			

获奖及个人荣誉	山西省科技成果进步奖 二等
研究生培养	培养硕士研究生 11 名

注: 所填信息将上传到基础医学院网上,方便学生查阅及同行之间相互学习(可续页)。