



首页

概况

招生信息

导师介绍

培养管理

毕业就业

博士后流动站

所校合作

研究生会

在线留言

现在位置: 首页 > 导师介绍 > 硕士生导师介绍

赵卫平导师介绍

2011-01-12 | 作者: | 【大】 【中】 【小】 【打印】 【关闭】 阅读次数:



赵卫平 男 1970年11月3日生陕西省人 副研究员 硕士生导师

1994年毕业于吉林大学生物系(获理学学士学位), 2009年毕业于中国科学院研究生院(获理学博士学位)。在中国科学院近代物理研究所工作, 其中2009年6月-9月在德国GSI作为高级访问学者学习。

招生专业: 生物物理学

研究方向: 辐射生物学

主要工作与获得的成果:

2005-2006: 系统研究了碳离子辐射对小鼠不同组织抗氧化酶活性及细胞周期进程的影响; 同时进行了重离子治疗荷瘤动物实验, 研究成果为重离子治疗恶性肿瘤应用于临床提供了重要的基础数据, 获2007年度甘肃省自然科学三等奖。

2006-2008: 研究了低剂量碳离子预辐射对离体培养的黑色素瘤B16细胞及正常小鼠诱导的适应性反应以及褪黑素(MLT)对碳离子的辐射损伤防护效应。同时作为科研骨干参加了重离子治疗人体浅层恶性肿瘤的临床治疗试验, 使我国成为世界上第四个成功运用重离子治疗癌症的国家, 研究成果获甘肃省医学科技一等奖。

2008-现在: 继续进行重离子治疗人体恶性肿瘤临床前期研究。

邮件地址: zhaoweip@impcas.ac.cn 联系电话: 0931-4969173 (O)

附件下载:

相关新闻