**基础医学院《实验动物学》课程基本信息**

一、课程简介与课程定位

医学实验动物学是研究实验动物培育和应用的科学。它的任务是研究怎样以优质的实验动物和精确的实验方法，使动物经实验处理后，能获得良好的反应重复性。实验动物学是医学研究的重要手段。直接影响各领域课题研究成果的确立和发展水平，它的提高和发展推动医学生物学的发展。在医学发展史上发挥了重要作用，是现代医学生物学研究的重要条件。它的发展为医学的发展开辟了广阔的前景。实验动物在医学等各领域有广泛的应用。医学实验动物学在医学教育体系中占有特殊而重要的地位。

二、课程发展沿革

从2012年始，我们在多个本科专业开出了医学实验动物学课程。三、课程授课对象

我校实验动物学课程的授课对象包括：临床医学、护理学、麻醉学、中西医临床医学、口腔医学、法医学、医学影像学等多个本科专业

四、课程考核方式

医学实验动物学为选修课，开课时间持续8周，每周2学时，不设平时作业、测验、实验等。有科学公平的考核方法，期末考试以小论文或闭卷考试形式进行考核。