

中山大学实验动物关怀和使用说明

伦理审查编号：161021

项目负责人：胡昔权

职称/学位：教授/博士

院系(部门)：中山大学附属第三医院

邮箱：

xiquhu@hotmail.com; sysu_hu@163.com;

课题名称：小胶质细胞表型转化与髓鞘在 CCR2 过表达间充质干细胞来源外泌体改善脑卒中大鼠认知功能的作用及机制研究

动物饲养地点：中山大学生命科学学院中药与海洋药物实验室

动物品系：成年 SD 大鼠 (280-350g)

课题成员遵守实验动物关怀与使用原则的声明：本动物实验是经过中山大学生命科学学院实验动物伦理委员会的正式批准，严格遵守中山大学动物实验操作指南和规章制度。将 SD 大鼠置于 SPF 级环境饲养，维持 12 小时的昼夜节律。SD 大鼠可以自由喝水与进食。本研究对实验动物的关怀和使用程序符合中山大学动物伦理委员的规定。

中山大学生命科学学院实验动物伦理委员
Institutional Animal Ethics Committee of Life Sciences School, Sun Yat-sen University

日期：2016 年 10 月 27 日