**1 、目的**

为规范16/17楼动物房之间、16/17楼与53号楼动物房之间动物的相互转移，特制定小鼠转移标准操作规程。

**2 、适用范围**

适用平台高级别动物房即16/17楼动物房、53号楼动物房二楼。

**3 、主体内容**

3.1 动物转移申请通过填写《实验动物转移单》提交，明确需要转移的小鼠笼数、所在房间、接收房间等信息、转出及接收经办人员、研究组长、动物房主管签字等。

3.2 小鼠转出方经办人员，在待转移小鼠笼卡上进行显目编号。

3.3 转出动物房工作人员凭《实验动物转移单》，笼卡上的编号等，将相关信息核对无误后，安排小鼠移交。

3.4 小鼠打包：屏障内完成。房间饲养员用黑黄警示胶带对笼盖及笼底进行侧边加封，以防笼盖中途脱落，并在胶带上标上和笼卡一致的编号。 → 侧边加封好的笼盒，放入高温高压灭菌过的转移用麻布袋中，分别包扎好袋口，一袋内不超过2笼,16/17楼层间使用1层打包袋，16/17楼与53号楼二楼之间使用2层打包袋。 → 打包袋外贴上标签，标上与笼卡同样的编号。 → 在《实验动物转移记录表》进行登记。

3.5 小鼠运输：小鼠打包好后可由传递窗或缓冲区送出屏障，再由各区域屏障外指定人员负责运送到接收动物房。 → 将打包小鼠放入表面用消毒液擦拭消毒后的平板运输车，运载到接收动物房。 → 整个转移过程中，包扎笼盒的运输袋全程不着地，并做好笼盒固定，如遇雨天注意遮蔽防水。

3.6 小鼠接收：到达接收动物房后，小鼠交由接收动物房屏障外指定人员。 → 将运输袋放入传递窗，对外包装用消毒液彻底喷雾并风淋、紫外消毒15分钟以上。 → 接收动物房饲养员于屏障内打开传递窗内侧仓门，双手消毒，并将运输袋袋口喷雾消毒，如为2层打包袋则将外层打包袋去除后，将其留在传递窗内【如为1层打包袋则视为外层】。 → 内层打包袋与笼盒一起进入饲养间后去除，袋口喷雾消毒后，从袋中取出笼

盒，检视笼卡完整，确认无误后，将标有卡牌同样编号的“黄色胶带侧边加封”撕去。 → 将笼盒移插笼架，最后加上水瓶。

3.7 接收动物房工作人员在动物接收工作完成后，在《实验动物转移记录表》进行登记，并发送邮件将移交小鼠笼数、房间号等信息告知课题组移交及接收经办人员，并抄送PI及移交方动物房工作人员。

3.8 接收小鼠的课题组经办人员在接到邮件后，尽快核对移交小鼠，并跟进后续实验。

3.9 同一楼层不同饲养间的小鼠转移，除不需要打包、运输、拆包，其他都适用。

3.10小鼠移交过程中注意及时交接不拖沓，避免小鼠长时间封闭在笼盒内，造成应激。