附件 2

常用简易消毒操作技术指南

一、一般公共场所消毒

村、社区住室以及机关、企事业单位应加强室内通风换气，保持室内空气流通。每天开窗通风2～3次，每次不少于30分钟。地面和桌椅、门把手等各种物体表面应做好卫生清洁，必要时对门把手、桌面等经常接触的部位可以用75%酒精或500mg/L含氯消毒剂进行擦拭消毒，也可直接使用消毒湿巾消毒。地面可使用含氯消毒剂进行湿式拖拭。

二、重点场所消毒

公厕、垃圾中转站以及学校、商场、超市、文化广场等人员密集场所首选自然通风，空调系统应保证供风安全，排风应直接排到室外，不必到处都使用化学消毒剂处理。在关闭门窗、无人、密闭条件下，用含量为500mg/L的含氯消毒剂，按 10mL/m3用量进行气溶胶喷雾消毒，密闭作用60分钟后开窗通风。地面、墙壁以及经常使用或触摸的物体表面，用有效氯含量为500mg/L的含氯消毒剂溶液擦拭或喷洒消毒，每天至少1次，作用30分钟后再用清水擦拭。

三、中高风险区预防性消毒

以卫生清洁为主，消毒为辅，高频接触物品表面（如楼梯扶手、防盗门把手、电梯按钮等）可使用 500mg/L含氯消毒剂擦拭消毒，每天消毒 1-2 次。生活垃圾日产日清，做好卫生管理工作。

四、阳性病例活动场所消毒

对出现疫情的场所应在疾控部门指导下进行彻底消毒，重点是病例活动过的场所，居住的楼梯扶手、垃圾桶、电梯等，可使用1000mg/L 含氯消毒剂喷洒或者擦拭消毒。

五、管控区域居家隔离消毒

管控区域居家隔离的家庭地面和桌椅、门把手等各种物体表面应做好卫生清洁，必要时对门把手、电视遥控器、桌面等经常接触的部位可以用 75%酒精或 500mg/L 含氯消毒剂进行擦拭消毒，也可直接使用消毒湿巾消毒。地面可使用含氯消毒剂进行湿式拖拭，作用 30 分钟后再用清水拖拭。

六、密接、次密接消毒

密接、次密接病例隔离期间，须保持通风，每天开门窗通风2～3次，每次不少于半小时不能自然通风的，可以用电风扇等工具通风，不能使用中央空调系统。家中专用垃圾桶要加盖并套上塑料袋，专人专用。用过的纸巾口罩等放到专用垃圾桶里，每天清理。门把手、开关、洗手盆、坐便器等日常可能接触到物品表面，用含有效氯 500mg/L的含氯消毒剂擦拭，后用清水洗净，每天最少一次。地面的消毒。每天用含有效氯 500mg/L的含氯消毒剂浸泡拖把进行拖地。

七、阳性病例家庭消毒

出现病例或者阳性检测人员的居民户，应在区疾控中心指导下进行终末消毒，对地面、桌面等物体表面用1000mg/L的含氯消毒剂擦拭或喷洒消毒，对餐饮具可煮沸20分钟消毒，衣物可煮沸或者用500mg/L 含氯消毒剂浸泡消毒。

八、消毒液配制及使用注意事项

（一）消毒剂配制

以常用的浓度为 5%的 84 消毒液配制浓度为500mg/L 的含氯消毒剂为例，配置方法如下：用矿泉水瓶（500ml）取2瓶自来水（1000ml）放入盆中，再加入1 满盖（约 10ml）84消毒液（如配制浓度为1000mg/L的含氯消毒剂，则加2满盖 84消毒液），搅拌均匀，即配制成500mg/L的含氯消毒剂。注意：配制好的消毒液不可再与其他消毒或清洁用品（比如酒精、洁厕灵等）混用，这样既不能增强功效，更可能会导致严重的毒副作用。

（二）消毒液使用注意事项

1、消毒工作由有关单位和个人实施，也可委托有资质的第三方专业公司实施，终末消毒应在专业人员指导下开展。

2、公共场所现场消毒消毒剂使用量、消毒作用时间要达到要求，规范做好消毒记录并保存。

3、现场消毒时，应做好个人防护，配制和使用时应戴口罩和手套，避免接触皮肤。

4、所使用的消毒剂一定要按照说明书注明的使用范围、使用方法、有效期内使用。消毒剂置于阴凉、干燥处密封保存，应远离火源、儿童不易触及处，不得口服。