

江苏省新型冠状病毒感染的 肺炎病例密切接触者居家与集中隔离场所 消毒技术指南（试行）

一、消毒原则

密切接触者观察期间，对接触者居住生活的环境及使用、接触的物品进行预防性消毒和随时消毒。集中隔离人员在卫生专业人员指导下进行预防性消毒与随时消毒。集中隔离人员解除医学观察后，其居住场所由集中隔离场所相关工作人员在疾控工作人员指导下进行清洁消毒。

二、各种污染对象的消毒方法

（一）空气。

保持家居通风（特别是卫生间），每天尽量开窗门通风，不能自然通风的采用排气扇等机械通风。居家与集中隔离房间不应使用空调，特别是不能使用中央空调。下水道建议安装防臭设施，控制气溶胶。

（二）垃圾。

设置套有塑料袋并加盖的专用垃圾桶。隔离人员应将用过的纸巾、口罩等放置到专用垃圾桶，每天清理，清理前用含有效氯 500mg/L—1000mg/L 的含氯消毒液喷洒或浇洒垃圾至完全湿润，

然后扎紧塑料袋口。集中隔离场所生活垃圾按感染性医疗废物处置要求处理。

(三) 物体表面。

台面、门把手、电话机、开关、热水壶、日常可能接触使用的物品表面，用含有效氯250mg/L—500mg/L的含氯消毒剂擦拭或喷洒，后用清水洗净；每天至少一次。洗手盆、坐便器等卫生间设施使用500mg/L—1000mg/L的含氯消毒剂擦拭或喷洒，后用清水洗净。

(四) 地面。

地面每天湿式打扫保持干净，每天一次用含有效氯250mg/L—500mg/L的含氯消毒剂消毒，30分钟后用清水湿式拖地。

(五) 日常的织物（如毛巾、衣物、被罩等）。

用含有效氯250mg/L—500mg/L的含氯消毒剂浸泡1小时后用清水漂洗干净，或煮沸15分钟消毒，或使用有高温洗衣功能的洗衣机高温清洗。

(六) 餐具。

煮沸消毒15分钟或用含有效氯250mg/L—500mg/L的含氯消毒剂浸泡30分钟后用清水漂洗干净。

(七) 手及皮肤、黏膜。

手消毒可采用有效碘含量为0.5%碘伏消毒液、含70%以上乙醇手消毒液擦拭手部1分钟—3分钟，防止手造成的交叉感染。有肉眼可见污染物时应先使用洗手液在流动水下洗手，然后消毒。

皮肤被污染物污染时，应立即清除污染物，然后用一次性吸水材料沾取0.5%碘伏消毒液或含氯消毒剂或过氧化氢消毒剂擦拭消毒3分钟以上，使用清水清洗干净；粘膜应用大量生理盐水冲洗或0.05%碘伏冲洗消毒。

(八) 污染物(指呕吐物、排泄物、分泌物等直接污染地面)。

少量污染物可用一次性吸水材料(如纱布、抹布等)沾取5000mg/L—10000mg/L含氯消毒剂(或能达到高水平消毒的消毒湿巾)小心移除。大量污染物，应使用一次性吸水材料(干毛巾)完全覆盖后用足量的5000mg/L—10000mg/L含氯消毒剂浇在吸水材料上消毒，作用30分钟以上，小心清除干净。再用500mg/L—1000mg/L含氯消毒剂擦(拖)被污染表面及其周围2米。处理污染物应带手套与口罩，处理完毕后应沐浴、更换衣服。

(九) 排泄物(粪便等)。

集中隔离场所应具有独立化粪池，污水在进入市政排水管网前需进行消毒，消毒1.5小时后，总余氯量10mg/L。如集中隔离场所无独立化粪池，则对排泄物进行随时消毒，加入20000mg/L的含氯消毒剂或相当浓度的含氯消毒粉(粪、药比例1:2)，作用2小时后排放，作用期间保持坐便器密闭。

农村旱厕，使用洒漂白粉或生石灰等方法，多雨季节及时排水，防止粪坑污水漫出污染环境。

三、注意事项

(一) 居家隔离人员与家里其他人尽量避免近距离接触(至

少间隔1米以上距离)。

(二) 日常佩戴一次性医用口罩, 4小时或口罩潮湿后更换。

(三) 注意咳嗽礼仪和手卫生, 使用纸巾遮掩口鼻, 接触呼吸道分泌物立即流水与洗手液洗手并采取手消毒措施。

(四) 生活用品专人专用。

(五) 应使用符合国家卫生健康部门管理要求的消毒产品。

注: 本指南(试行)自发布之日起, 苏卫防指〔2020〕12号中《新型冠状病毒感染的肺炎密切接触者居家隔离消毒技术指南(试行)》废止。