

集中檢疫場所消毒作業原則

一、目的

避免集中檢疫期間檢疫場所出現新的感染者，並控制疫情擴散

二、消毒時機

- (一) 每日至少進行 1 次環境清潔工作；由後勤組負責公共區域之清潔消毒、檢疫者自行負責檢疫房間清潔消毒。對於手部常接觸的表面，應加強清潔工作。
- (二) 檢疫者因解除隔離等因素，不再使用該房間時，應進行終期消毒。

三、消毒範圍

集中檢疫場所，尤其是檢疫者房間與檢疫場所公共環境。

四、應準備之裝備及器材

(一) 個人防護具

- 1. 醫用口罩與 N95 口罩
- 2. 手套(乳膠檢驗手套或橡膠手套)
- 3. 一般隔離衣與防水隔離衣；若無防水隔離衣可使用一般隔離衣外加防水圍裙替代
- 4. 使用一般隔離衣外加防水圍裙替代
- 5. 護目裝備(護目鏡或面罩)

(二) 消毒藥劑

- 1. 環境清潔消毒優先使用市售「次氯酸鈉」成份之漂白水。
- 2. 60-80%酒精(用於電腦、螢幕、鍵盤與滑鼠清潔消毒)。

(三) 清潔用品：

1. 檢疫房間：抹布、馬桶刷、清潔劑。
2. 檢疫場所公共環境拖把、水桶、清潔劑、漂白水、擦拭用抹布等其他清潔用具。

(四) 一般垃圾袋及感染性廢棄物垃圾袋。

五、消毒步驟及方法

(一) 戴上個人防護具，如口罩、手套及隔離衣/防護衣。

(二) 進行終期消毒作業時開啟門窗，保持消毒空間空氣流通(消毒時空調設備應保持關閉狀態)。

(三) 終期清潔消毒作業：

1. 若為確定病例入住過之檢疫房間，先開窗並關閉房門靜置 30 分鐘以上，再進行檢疫房間終期消毒。
2. 進行現場消毒工作前，應先將需消毒之表面及地面上之垃圾清除乾淨，並以清潔劑或肥皂和清水移除髒污與有機物質，再使用濕抹布及合適的消毒劑執行有效的環境清消。但是，當有小範圍（<10ml）的血液或有機物質時，應先以低濃度（500ppm）的漂白水覆蓋在其表面進行去污作用，若血液或有機物質的範圍大於 10ml 以上，則需以高濃度（5,000ppm）的漂白水進行去污，再以清潔劑或肥皂和清水移除髒污與有機物質，並接續使用濕抹布及合適移除髒污與有機物質執行有效的環境消毒。
3. 若為確定病例入住過之檢疫房間，且有使用室內之空調設備(冷氣機)之過濾設施情形下，室內空調設備(冷氣機)

之過濾設施，如出風口、過濾器或濾網應拆卸清洗或更換，拆卸時避免動作過大造成振盪或灰塵飛散。

4. 室內之消毒作業(含地面及牆壁)，應由內而外，由上而下逐步擦拭消毒，室內所有表面完成消毒後，分別以濕抹布、拖把用清水將表面、地面清洗乾淨。

(四) 公共區域的清潔用具於使用完畢後應消毒；清潔用具如抹布、拖把要經常清潔更換。

(五) 檢疫房間內使用的抹布與馬桶刷，應於檢疫者離開後丟棄。

六、終期消毒重點

(一) 室內地面、牆壁：包括房間、走廊及出入動線之地面、牆壁(2 公尺以下)。

(二) 器物表面：檢疫期間可能接觸之任何表面，如門窗、門把、桌面、電話、電視遙控器、沙發椅、床沿、垃圾桶蓋、電燈開關等地點。

(三) 浴廁的所有表面：如水龍頭、洗臉盆、馬桶蓋、蓮蓬頭握把、門把、馬桶沖水握把及其他附屬設施表面。

(四) 確定病例住房除上述範圍外，另須包括：空調系統(冷氣機)：出風口、過濾器及濾網。

七、廢棄物處理

(一) 檢疫者產生的生活垃圾（如：使用過的口罩、廚餘及食畢後的餐盒等），請檢疫者將裝垃圾之垃圾袋袋口綁緊，於指定時間留置於檢疫房門口（每日至少 1 次），由專人收集處理，勿自行丟棄。

(二) 由檢疫房間收集的垃圾，應將袋口密封，集中放置於有蓋

垃圾桶箱內，並依環保署感染性廢棄物相關作業規範處理。

(三)收集垃圾時儘量減少抖動，避免產生飛沫微粒逸散。

(四)集中檢疫場所產生的生活垃圾、廚餘或使用過的個人防護裝備(如：口罩...)等，應依感染性廢棄物處理，由合格廠商每日清除與處理；若無法每日清除，則必須依感染性廢棄物貯存規定，於攝氏 5 度以下至 0 度以上冷藏貯存至多 7 日，或於攝氏 0 度以下冷凍貯存至多 30 日。

八、注意事項

(一)漂白水應每日使用前調製，調劑時應戴手套，儘量避免接觸藥劑；攪拌時，應使用棍棒勿用手。

(二)清洗物品時，應將物品置於水面下清洗，避免將物品直接於水面上沖洗。

(三)清潔及消毒時，避免直接觸摸眼睛、口及鼻等部位。

(四)漂白水使用注意事項：高濃度漂白水具有腐蝕性，若不小心濺到眼睛需用清水沖洗 15 分鐘，若接觸到皮膚亦需用足量清水沖洗，若有不適，應立即就醫。漂白水使用後可倒入排水孔中，應避免倒入馬桶內，因為一般的住家均是採用化糞池，若大量漂白水進入化糞池，會殺死化糞池內原有的菌種，使化糞池的功效減低。

附表：污染場所、污染物品的消毒方法

消毒場所	使用消毒劑	使用濃度	消毒方法
室內地面、牆壁及經常接觸之任何表面	漂白水 (次氯酸鈉)	500ppm	以拖把或抹布擦拭，作用 10 分鐘以上再以乾淨的濕拖把或抹布等清潔工具擦拭清潔乾淨。

消毒場所	使用消毒劑	使用濃度	消毒方法
室外地面、牆壁及可能接觸之任何表面	漂白水 (次氯酸鈉)	500ppm	以噴霧機噴灑，作用 10 分鐘以上以濕拖把或抹布擦拭清潔乾淨。
使用過之馬桶	漂白水 (次氯酸鈉)	5,000ppm	以抹布擦拭，作用 10 分鐘以上再以乾淨抹布等清潔工具擦拭清潔乾淨。
使用後之被單	漂白水 (次氯酸鈉)	500ppm	浸泡 10 分鐘以上，取出後再浸泡在肥皂水中，稍經浸泡後依一般洗滌程序清洗並晾乾。必要時應丟棄，依感染性廢棄物處理。
空調設備(冷氣機)之過濾設施	漂白水 (次氯酸鈉)	500ppm	拆卸清洗後要回收再用之設備，應以 500ppm(1:100 稀釋)漂白水浸泡 10 分鐘以上，取出置於清水中，以抹布或海綿清洗、晾乾後，重新裝置。
電腦主機、螢幕 鍵盤、滑鼠	酒精	60-80%	以沾有酒精之抹布擦拭，靜置待其揮發後即可。
清潔用具(如： 拖把等)	漂白水 (次氯酸鈉)	5,000ppm	公共區域使用之清潔工具以 5,000ppm(1:10 稀釋)漂白水浸泡 10 分鐘以上，取出後再浸泡在清潔劑中，稍經浸泡後依一般洗滌程序清洗並晾乾。必要時應丟棄，依感染性廢棄物處理。 檢疫者房間提供之清潔用品：於檢疫者離開後丟棄，依感染性廢棄物處理。

註：有電源之設備於消毒前應確認已關閉電源。

