



感染控制處

物業管理人員 預防埃博拉（伊波拉）病毒病的衛生建議

物業管理人員採取下列預防措施，以盡量減低感染及傳播埃博拉（伊波拉）病毒病的風險。

疾病資訊

2. 請瀏覽衛生防護中心網頁，查閱有關疾病資訊的最新資訊：<https://www.chp.gov.hk/tc/healthtopics/content/24/34397.html>

受影響的地區

3. 請瀏覽衛生防護中心網頁，查閱有關影響地區的最新資訊：https://www.chp.gov.hk/files/pdf/evd_updated_statistics_tc.pdf

預防措施

4. 保持良好個人衛生

甲、 經常保持雙手清潔，尤其在觸摸口、鼻或眼之前；觸摸扶手、或門把等公共設施後，或當手被呼吸道分泌物染污時，如咳嗽或打噴嚏後。洗手時應以枧液和清水清洗最少 20 秒，其後用抹手紙弄乾。如沒有洗手設施，或在雙手沒有明顯污垢時，可用含 70–80% 酒精搓手液潔手。



- 乙、打噴嚏或咳嗽時應用紙巾掩蓋口鼻，把用過的紙巾棄置於有蓋的垃圾桶內，然後徹底清潔雙手。
- 丙、當出現呼吸道感染病徵，應戴上口罩，停止上班或上學，避免前往人多擠迫的地方，及盡早向醫生求診。
- 丁、妥善清潔和覆蓋傷口。

5. 保持良好的環境衛生

- 甲、定期清潔和消毒環境。
- 乙、垃圾應妥善包紮好，棄置於有蓋垃圾桶內。每天最少清理垃圾桶一次。
- 丙、保持廁所清潔衛生
 - 一、保持廁所清潔乾爽。
 - 二、提供梘液及即棄抹手紙作潔手用途。
 - 三、確保沖廁系統運作正常，如廁後立即沖廁。
- 丁、如地方被血液、分泌物、嘔吐物或排泄物污染時：
 - 一、負責清潔的員工應穿上適當的個人防護裝備，包括外科口罩、膠手套、膠圍裙及眼部防護裝備(眼罩/面罩)。
 - 二、使用吸水力強的即棄抹布抹去血液、分泌物、嘔吐物或排泄物。
 - 三、小心棄置用後即棄抹布於廢物袋內，切勿污染個人/環境。
 - 四、用適當的消毒劑於受污染的表面及其周圍進行消毒。
 - (a) 如地方被分泌物、嘔吐物或排泄物污染，應用1比49稀釋家用漂白水(即把1份5.25%漂白水與49份清水混和)消毒，待15至30分鐘後，用水清洗並抹乾。
 - (b) 如地方被血液污染，應用1比4稀釋家用漂白水(即把1份5.25%漂白水與4份清水混和)消毒，待10分鐘後，用水清洗並抹乾。
 - 五、完成程序後，將所有廢物棄置於廢物袋內。
 - 六、小心除下個人防護裝備並將之棄置於廢物袋，隨即以梘液和清水清洗雙手。
 - 七、妥善包紮廢物袋及正確棄置於有蓋垃圾桶內。
 - 八、以梘液和清水清洗雙手。

埃博拉(伊波拉)病毒病疑似個案出現時

6. 環境清潔及消毒

- 甲、 負責清潔的員工應佩戴適當個人防護裝備，包括外科口罩、防水保護衣（如沒有防水保護衣，可在即棄保護衣外加上膠圍裙）、兩對手套（內層手套：乳膠或丁腈手套；外層手套：橡膠手套）、眼部防護（眼罩/面罩）、保護帽（可選用）及膠水靴。
- 乙、 所有可能被污染的環境表面及用品（例如升降機按掣板、門柄），應用1比49稀釋家用漂白水（即把1份5.25%漂白水與49份清水混和）消毒，待15至30分鐘後，用清水洗並抹乾。
- 丙、 如地方被血液、分泌物、嘔吐物或排泄物污染，應採取加強措施：
- 一、 使用吸水力強的即棄抹布抹去血液、分泌物、嘔吐物或排泄物。
 - 二、 使用1比4稀釋家用漂白水（即把1份5.25%漂白水與4份清水混和）消毒，待10分鐘後，用水清洗並抹乾。
 - 三、 小心棄置用後即棄抹布於廢物袋內，切勿污染個人/環境。
 - 四、 完成程序後，將所有廢物棄置於廢物袋內。
 - 五、 小心除下個人防護裝備並將之棄置於廢物袋，隨即以梘液和清水清洗雙手。
 - 六、 妥善包紮廢物袋及正確棄置於有蓋垃圾桶內。將垃圾桶貼上標記和放在不受打擾的安全地方，以待病者的化驗結果^{##}。
 - 七、 以梘液和清水清洗雙手。

^{##} 如病者被確診為埃博拉（伊波拉）病毒病個案時，衛生防護中心會儘快通知該物業管理和食物環境衛生署會派員到場收取該袋廢物。相反，如病者並非感染埃博拉（伊波拉）病毒病，該袋廢物便可如常處理。

埃博拉（伊波拉）病毒病的最新資訊

7. 如欲取得更多有關埃博拉（伊波拉）病毒病的最新資訊，請瀏覽衛生防護中心的專題網頁：
http://www.chp.gov.hk/tc/view_content/34199.html

二零一四年八月
(二零二零年一月最後更新)

本文件的版權屬香港特別行政區衛生署衛生防護中心所有。本文件所載資料可隨意摘錄作教育、訓練或非商業用途，但請註明資料來自香港特別行政區衛生署衛生防護中心。除非事先獲得該中心的准許，否則任何人士不得使用、修改或複製本文件的任何部分作上述以外的用途。