

醫療機構因應 COVID-19(武漢肺炎)被服管理風險監測查檢表

醫院名稱：

稽查項目	查檢內容	符合	不符合	佐證資料
1.防疫機制之建置	明定被服人員於不同狀況應採用的個人防護裝備(PPE)，被服人員清楚 PPE 使用時機與正確穿脫方式，並有查核機制。			
	被服人員確實依循手部衛生時機，使用肥皂和清水或酒精性乾洗手液執行手部衛生，並有查核機制。			
	醫院應針對院內被服人員值勤時間與地點進行控管，劃定被服清潔分區範圍。			
	外包人員若屬非常駐醫院的流動人員，須於每次進入醫院時簽到；常駐人員由醫院造冊管理，並避免跨院服務。			
2.被服管理標準作業流程	醫療機構若有設置洗衣房，應合乎相關法規，院方應針對汙染被服及布單織品的收集、運送、處理及清洗乾燥訂定明確的流程與政策。			
	醫療機構對於乾淨被服及布單織品的包裝、傳送與保存均應訂定方針與流程，以確保及維持其清潔。			
	負責清消被服及布單織品的人員應經過適當的訓練，並於執行工作時穿戴適當的個人防護裝備。			
	於 COVID-19 疑似或確診個案的病室內將使用過的布單與被服，依處理感染性織品的流程裝入不滲漏的袋中，將束口袋綁緊，且須與非感染性的布單、被服分開處理，以文字或顏色標示清楚。			
	處理使用過的被服及布單織品應避免抖動，並設法使受污染衣物所散播的飛沫微粒降至最低，並儘速送洗，以防止污染。			
	清潔消毒後的被服及布單織品，於存放的場所與運送的過程應保持清潔，以避免布品遭受污染。			
	被服洗滌方式應依感染性被服常規洗滌方式處理(高溫清洗：水溫 $\geq 71^{\circ}\text{C}$ 至少清洗 25 分鐘；低溫清洗：水溫 $\leq 70^{\circ}\text{C}$ 併用適當的洗劑於合適的濃度下清洗；感染性被服及布單以高溫清洗為原則)，清洗後按常規流程乾燥或烘乾整燙。			
	於機洗時，依洗程設定的時機添加適量漂白水使最終濃度達50-150ppm，有助於增加被服及布單織品的清洗消毒效益。			
	乾淨的被服及布單織品應與污染的被服及布單織品明確分開，並指定專門區域存放乾淨的被服及布單織品。			
3.被服人員健康監測與管理	應將被服及布單織品處理相關工作流程建立文件，做為清洗作業品質確效管理之依據，以保障工作人員與病人的健康。			
	被服人員每日進行體溫量測，有專人進行發燒/呼吸道症狀/不明原因腹瀉/嗅味覺異常等症狀監視，有異常追蹤及處理機制。			
	訂有具發燒/呼吸道症狀/不明原因腹瀉/嗅味覺異常等症狀被服人員的請假規則，且被服人員都能知悉。			
4.被服人員感染管制教育訓練	對被服人員落實諮詢 TOCC，具 COVID-19 感染風險(如居家隔離、居家檢疫、自主健康管理者)造冊管理。			
	辦理被服人員教育訓練，包括手部衛生、呼吸道衛生/咳嗽禮節、個人防護裝備使用、被服清潔消毒等感染管制措施，且每位被服人員須至少完成 3 小時教育訓練課程。			

稽查人員簽章：

稽查日期： 年 月 日