

感染管制輔導訪查 實務分享

高雄醫學大學附設中和紀念醫院
感染管制中心
洪靖慈





Digitopia

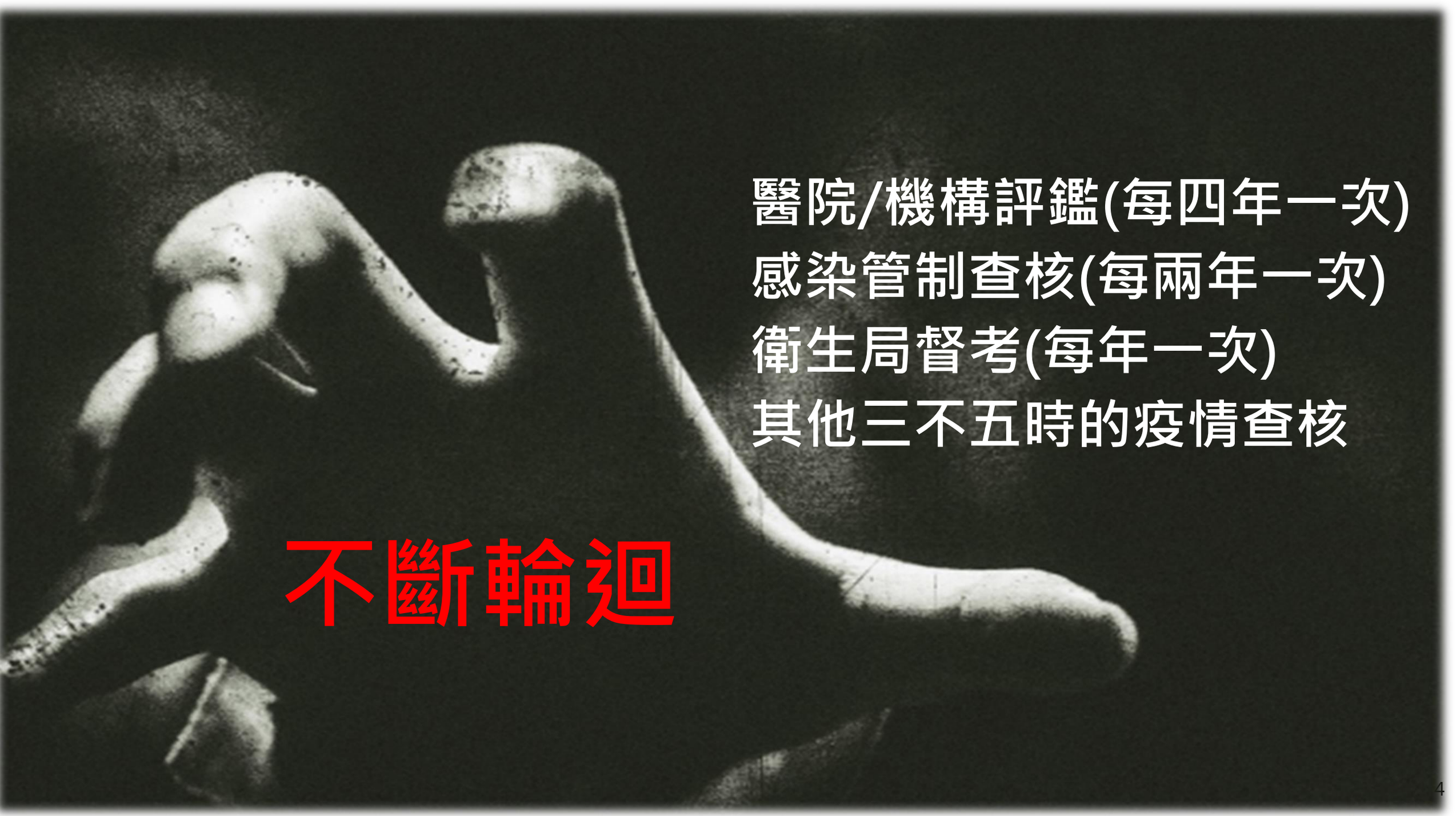


感管大小事

感管的甘苦

只有**自己**懂





醫院/機構評鑑(每四年一次)

感染管制查核(每兩年一次)

衛生局督考(每年一次)

其他三不五時的疫情查核

不斷輪迴

文武雙全. 刻苦耐勞

除了專業能力外
入行還需必備的條件...

電腦高手



修理高手



Word

PowerPoint

統計

報告

Excel



感染管制 所為何事？



-瑣碎但不可或缺的雜活兒-

家事，就是你做了無人注意，你不做時，大家都會發現到的事。
感管，就是你做了無人注意，你不做時，大家都會發現到的事。



感染管制目的



提供工作人員與病人、服務對象、
案家，**安全**的醫療照護、工作環境



預防與減少感染發生，**降低**醫療**成本**
花費，提供安全的醫療**品質**

誰需要納入感染管制之管理

醫師

病人

照服員

老師

護理師

陪病者

訪客

復健師

相關醫療照護工作人員.....

學生

清潔人員

放射師

呼吸治療師

被服人員

醫檢師

心理師

廠商

往生室

外包工作人員.....

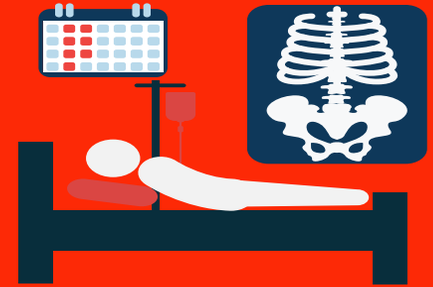
武功秘笈



手部衛生



傳染病相關



隔離防護措施



員工保健



感管教育



醫療照護相關資訊



請輸入關鍵字



搜尋

熱門關鍵字：[醫院](#) [防疫準備](#) [通診](#) [COVID-19](#)

[本部簡介](#) - [最新消息](#) - [便民服務](#) - [法令規章](#) - [衛教視窗](#) - [重大事件](#) - [本部各單位及所屬機關](#)

105年衛生福利部新聞

3月新聞

[首頁](#) / [最新消息](#) / [焦點新聞](#) / [105年衛生福利部新聞](#) / [3月新聞](#)



醫院評鑑方式已大幅修正，簡化、日常化及全面無紙化

● 資料來源：醫事司 ● 建檔日期：105-03-13 ● 更新時間：105-03-13

今年度醫院評鑑之重點為無紙化與日常化作業方式進行，評鑑條文基準已由原238條減少為188條，以無紙化、日常作業方式呈現資料，醫護人員無需特別籌備評鑑事務。

為檢討改善先前評鑑作假與文書資料過多等問題，戮力革新評鑑制度。自104年起，朝向簡化、優化、日常化三方面進行制度改革，九成以上(約113家)醫院均表示已達大幅度簡化之成效。

為避免醫院以非平常作業方式來應付評鑑，今年度以查證持續性監測指標，連續、動態化醫院資料呈現，防止醫院為評鑑而作假。衛生福利部及醫策會籲請預定評鑑的醫院，勿於評鑑期間限制醫護人員休假，或刻意安排員工回營評鑑委員訪談，盡可能以平常作業面對評鑑評鑑。該部表示，於非評鑑時期，係由各地方政府衛生局辦理督導考核，以持續督導醫療品質。

評鑑方式，改以導入「以病人為焦點之查證方式 (Patient Focus Method, PFM)」，例如藉由現場查證病人之照護流程，例如在流感疫情或重大災害時的因應、加護病房重症照護、葉克膜使用、緊急醫療支援機制等，對照評鑑條文基準予以評核，取代書面資料查閱，使醫院評鑑更貼近病人照護面，同時降低干擾醫院的日常作業。

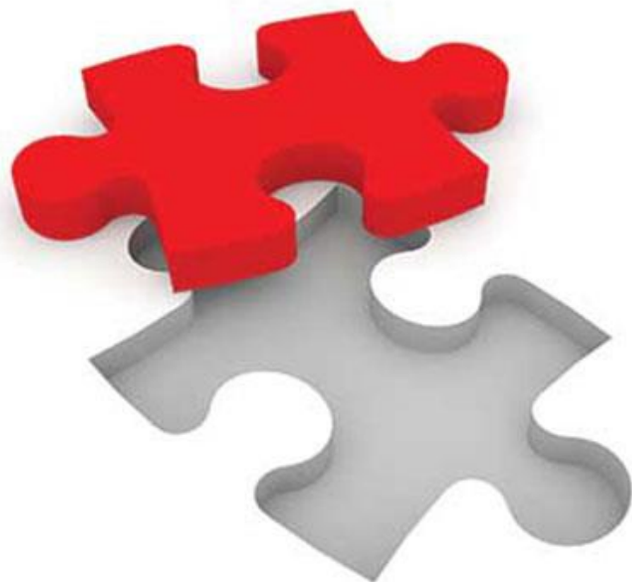
今年度預計辦理180家醫院評鑑作業，相關通知作業已於日前完成。另，為達到評量標準一致性，已於105年3月5日與3月13日，完成301位評鑑委員之醫院與教學醫院評鑑基準條文共識，預計於3月27日辦理行前進階共識會議，4月下旬開始進行醫院的實地訪查，至10月底始能全數完成，評鑑的結果預計於11月完成公告。

衛生福利部依據醫療法28條規定辦理醫院評鑑，目的在於確保「病人就醫安全」與提升「醫院醫療服務品質」，讓民眾得到妥善、安全之醫療照護。

該部表示，105年申請醫院評鑑之醫院，評鑑合格效期至105年年底，若停止評鑑，將直接影響180家醫院之合格效期之認定，期盼各界能「支持」醫院評鑑的順利進行。

評鑑條文簡化

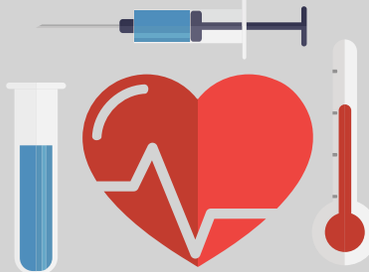
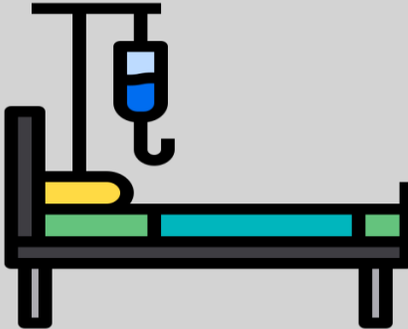
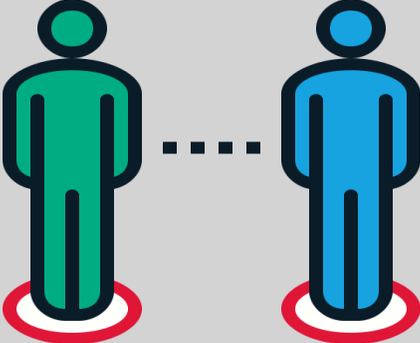
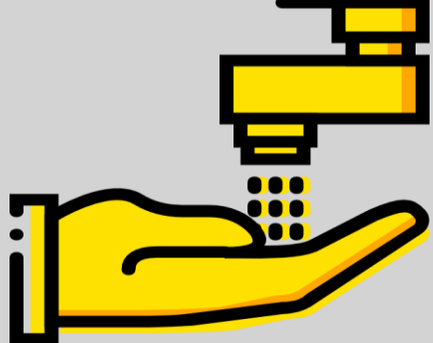
業務日常化





全世界只剩COVID-19?

因應COVID-19感染管制建議

教育訓練與 衛教宣導	工作人員健康管理與 個人防護裝備建議	服務對象 健康管理	規劃隔離空間	訪客管理
				
維持社交距離	個案通報及處置	具有COVID-19感染 風險人員注意事項	擬定應變整備 作戰計畫	標準防護措施
				

評鑑/查核標準重視系統、流程、病人觀點

做對的事

(do the right thing)

把對的事情做對

(do the right thing right)

在任何時刻都能把對的事情做對

(do the right thing uniformly)

基本面(該有的SOP還是要備妥)

- 單位感染管制
- 傳染病感染管制
- MDRO感染管制
- 曝觸追蹤作業流程
- 異常群聚事件調查.....
-



XX年XX月XX日訂定
XX年XX月XX日 第X次修 訂
最後一次修訂日期(注意 效期)

感染管制查核/輔導訪查前置作業



查詢指引

傳染病與防疫專題

- 長期照護機構感染管制

感染管制相關指引

例行性查核作業

無預警(不定期)查核作業

長期照護機構感染管制查核資訊系統

長期照護機構感染管制教育訓練資訊

感染管制相關指引

關鍵字搜尋:

搜尋

長期照護機構感染管制措施指引(110年11月12日修訂)

長期照護機構訪客記錄單(範例)

托嬰中心感染管制手冊(108年4月3日訂定)

產後護理機構感染管制措施指引(109年11月13日修訂)

人口密集機構感染管制措施指引(110年11月12日修訂)

長期照護機構防護裝備儲備量估算表(範例)

醫療機構感染管制

醫療機構感染管制措施指引

醫療機構感染管制查核作業與諮詢服務

組合式照護

院內感染監視通報系統統計分析

醫療機構感染管制教育訓練資訊

醫療機構感染管制措施指引

關鍵字搜尋:

搜尋

醫療機構因應猴痘感染管制措施指引

2022 - 6
29

新冠肺炎疫康復者指引 (2021年11月10日第一版)

2021 - 11
10

發熱伴血小板減少綜合症感染管制措施指引

2020 - 4
16

醫療照護機構季節性流感感染管制措施指引

2020 - 1
16

醫療照護工作人員預防接種建議

2019 - 10
21

精神醫療機構感染管制措施指引

2019 - 10
1





機構例行/無預警查核

《長期照護機構感染管制

感染管制相關指引

例行性查核作業

無預警(不定期)查核作業

長期照護機構感染管制查核資訊系統

長期照護機構感染管制教育訓練資訊

長期照護機構感染管制

感染管制相關指引

例行性查核作業

無預警(不定期)查核作業

長期照護機構感染管制查核資訊系統

長期照護機構感染管制教育訓練資訊

例行性查核作業

112年長照機構感染管制查核作業

附件

- 112年老人福利機構 (長期照顧)
- 112年住宿式長期照顧服務機構
- 112年身心障礙福利機構 (全日)

111年長照機構感染管制查核作業

【公告】

111年長照機構例行性感染管制查核作業即

附件

- 111年長照機構例行性感染管制

無預警(不定期)查核作業

檔案名稱	檔案列表
長照機構因應嚴重特殊傳染性肺炎防疫作為現況查檢表(111年1月14日修訂)	
(長照 空白範本)機構工作人員體溫監測推動情形登打檔v1.0(109年1月9日更新)	
托嬰中心因應腸病毒防疫作為現況查檢表(110年2月1日訂定)	
產後護理之家因應腸病毒防疫作為現況查檢表(110年2月1日修訂)	
(長照 空白範本)機構工作人員體溫監測推動情形查檢表登打檔 V1.0-1080121更新	
機構工作人員體溫監測推動情形查檢表	
機構因應流感疫情防疫作為現況查檢表(110年2月1日訂定)	
長期照護矯正機關(構)與場所感染管制查核表(107年1月12日訂定)	
長期照護矯正機(關)構與場所感染管制措施查核基準與公告(106年12月25日公告)	



醫療院所因應 COVID-19 整備現況查檢表

醫療院所名稱：_____

稽查項目	查檢內容	完成整備情形						
		是	否	不適用				
1. 應訂有合適之隔離措施及動線規劃，且訂有大規模感染事件發生之應變計畫，並確實執行	<p>依據疾病管制署公布之「醫療機構因應 COVID-19 感染管制措施指引」，內化明定院內急診、門診、病房等工作人員於不同狀況應採用的個人防護裝備(PPE)，人員清楚 PPE 使用時機與正確穿脫方式。</p> <p>於門診、急診區域及醫療機構入口處張貼明顯告示，提醒就醫民眾與陪病者，出入醫療院所務必佩戴口罩，並落實呼吸道衛生與咳嗽禮節。</p> <p>門診、急診區域有協助未佩戴口罩就診的病人佩戴口罩之措施。</p> <p>對所有急診檢傷病人和發燒或疑似感染之門診病人，有提示急診檢傷人員和門診醫師詢問旅遊史(尤其是必須詢問發病前 14 天內是否曾前往流行地區)、職業別、接觸史及是否群聚之機制，並確實執行。</p> <p>訂有急診、門診發燒篩檢及發燒病人處理標準作業程序，病人就診動線規劃適當，且第一線工作人員均瞭解。有發燒、呼吸道症狀、味覺嗅覺喪失、不明腹瀉等 COVID-19 相關症狀且發病前 14 天內曾前往流行地區的病人，立即請病人戴上口罩並帶至診療室，採取必要的隔離措施。</p> <p>於醫療機構出入口、急診等區域設有及早發現有發燒或相關疑似症狀的就醫民眾與陪病者的機制，如紅外線體溫監測、發燒篩檢站或請工作人員詢問是否有發燒或呼吸道症狀。</p> <p>訂有並落實疑似 COVID-19 個案收治隔離措施及確定病例後送應變醫院之機制。</p> <p>訂有並落實 COVID-19 個案接觸者追蹤調查作業程序。</p> <p>確認負壓隔離病房正常運作及通風和排氣系統的適當監測。</p> <p>落實因應 COVID-19 疫情應變計畫，並辦理實地或桌上演練。</p>							
2. 因應 COVID-19 疫情訂有緊急調床與消毒作業規範	重新檢視院方制定之「緊急關閉、部分清空、收治與消毒作業規範」是否足以因應 COVID-19 疫情發生，相關工作流程、人力配置等是否需更新。							
3. 辦理因應傳染病防治教育訓練	<p>依據工作人員特性規劃辦理 COVID-19 教育訓練，視需要將 COVID-19 疫情現況與威脅、如何診斷與通報、如何採檢、檢傷分流程序(包含病人安置)、適當的個人防護裝備使用、未在適當防護下暴露於疑似 COVID-19 病人時採取的程序、院方對工作人員的病假政策、如何查詢相關最新資訊等主題，納入訓練課程，並完成相關訓練。</p> <p>完成「醫療照護工作人員因應 COVID-19 整備現況自評表」之涵蓋率：<u> </u>%</p> <table border="1"> <tr> <td>應自評人數</td> <td>完成自評人數</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	應自評人數	完成自評人數					
應自評人數	完成自評人數							

稽查項目	查檢內容	完成整備情形		
		是	否	不適用
	<p>註：應自評人數由醫院依工作人員暴露風險評估結果訂定。</p> <p>評估環境清潔程序執行現況；完成清潔人員教育訓練</p>			
4. 訂有傳染病監視通報機制，並有專人負責傳染病之通報並與當地衛生主管機關聯繫	<p>醫療照護工作人員確實掌握 COVID-19 病例通報條件與通報方式。</p> <p>有專責人員負責 COVID-19 通報衛生主管機關與相關聯繫事宜，確實掌握 COVID-19 病例通報條件與通報方式。</p> <p>確認相關人員清楚了解如何包裝運送 COVID-19 檢體的程序。</p>			
5. 訂有陪病及探病之原則或管理之標準作業程序	<p>針對收治 COVID-19 病例訂定探病原則與管理程序，其中包括訪客登記及個人防護裝備使用訓練；並依據疫情狀況，及時修訂全院陪病及探病原則或管理標準作業程序。</p> <p>陪病者及訪客發燒監測，若有 COVID-19 相關症狀之訪客及陪病者，禁止進入病房。</p> <p>每一病人之陪病者以 1 人為原則。</p>			
6. 醫療照護工作人員健康監測與管理	<p>依據我國相關指引與建議，執行醫療照護工作人員公費 COVID-19 及流感疫苗接種。</p> <p>COVID-19 追加劑接種率^(註1)：<u> </u>%</p> <p>流感疫苗接種率^(註1)：<u> </u>%</p> <p>落實執行醫療照護工作人員健康監測與管理。 (備有體溫監測紀錄^(註2)及人力備援計畫可供查詢)</p> <p>訂有發燒或呼吸道症狀的醫療照護工作人員的請假規則，且工作人員都能知悉；例如：允許和鼓勵生病的工作人員在家休養；尤其針對有發燒或出現呼吸道症狀或癱瘓的醫療照護工作人員須停止工作至退燒後至少 24 小時(指未使用如 acetaminophen 等退燒藥)。</p>			
7. 防疫物資貯存符合規定	<p>防疫物資(N95 或相當等級(含)以上口罩、隔離衣、外科手術口罩)儲存量符合「防疫物資及資源建置實施辦法」相關規定。</p>			
8. 院內應有充足且適當之洗手設備，且有管控與稽核機制	<p>醫療照護相關單位濕洗手設備應設置非手控式水龍頭，如：肘動式、踏板式或感應式水龍頭等，並備有液態皂、手部消毒劑及擦手紙，或備有具去污作用之手部消毒劑及擦手紙。</p>			

註 1：疫苗接種率之計算，分母為醫事及非醫事人員(含外包人力、在地區級以上教學醫院值勤之醫事實習學生及固定服務之衛生保健志工等)，並得扣除經評估具接種禁忌症不適合接種之人員中，已接種疫苗的比率。

註 2：可參考院內全體醫療照護工作人員體溫監測推動情形查檢表進行查檢。

稽查人員簽章：_____

稽查日期：_____年_____月_____日

疾病類指引-COVID-1

住宿式長照機構COVID-19強化管制措施

附件

 住宿式長照機構COVID 強化管制措施 1111012.pdf

衛生福利機構(住宿型)因應COVID-19感染管制措施指引

附件

 衛生福利機構(住宿型)因應COVID-19感染管制措施

 長照機構因應嚴重特殊傳染性肺炎防疫作為現況

衛生福利機構(住宿型)因應COVID-19之應變整備作戰計畫

附件

 衛生福利機構(住宿型)因應COVID-19之應變整備

 附件1、衛生福利機構(住宿型)因應發生COVID-19

 附件2、衛生福利機構(住宿型)工作人員照護具C

_1110915.pdf

長照、社福、兒少機構服務對象具COVID-19感染風險時之處置建議

長期照護機構服務對象COVID-19疫苗接種後處置建議事項

因應社區發生COVID-19廣泛流行期間產後護理之家出現確定病例之應變處置建議

托嬰中心因應COVID-19防疫管理指引

兒童及少年安置及教養機構因應COVID-19感染管制措施指引

矯正機關因應COVID-19之應變整備作戰計畫建議

矯正機關因應COVID-19感染管制措施指引

新型冠狀病毒 (SARS-CoV-2) 之實驗室生物安全指引

醫療應變重要訊息傳遞網絡運作原則

自我稽核

長照機構因應嚴重特殊傳染性

縣市別：_____

受查機構：_____

查核日期：_____年_____月_____日

受查機構別：一般護理之家
精神復健機構
長期照顧機構（機構）
兒童及少年安置及者

填表注意事項：評為「不符合」之項目，

查檢項目	查檢內容
工作人員感染管制教育訓練	1. 辦理教育訓練使工作人員了解現況及現行相關規定、並查閱相關最新資訊與指引、手部衛生、呼吸道衛生/咳嗽節、環境清潔消毒、疑似個案之處置等感染管施。
工作人員健康管理	2. 每日進行工作人員體溫量測紀錄備查，及進行上呼吸道類流感、嗅覺味覺異常、或原因腹瀉等疑似感染症狀並有異常追蹤及處理機制。 3. 訂有發燒及健康狀況異常自工作人員的請假規則及人力規劃，且工作人員都能知悉遵循辦理。 4. 確實掌握機構工作人員符合 COVID-19 感染風險人員（包括居家隔離、自主防疫、檢疫）。 5. 未完成 COVID-19 疫苗追加 14 天(含)以上，新進工作人員到職前自費篩檢陰性證明含 COVID-19 抗原快 COVID-19 病毒核酸檢驗，機構前之篩檢以當日 COV

查檢項目	查檢內容	查檢方式	評分標準
	19 疫苗接種證明或自費 COVID-19 篩檢證明。		
	20. 工作人員於照顧住民時全程正確佩戴口罩，並有查核機制。	實地察看、現場抽測	<input type="radio"/> 符合 <input type="radio"/> 不符合
	21. 不限制人員提供特定檢測方式之自費篩檢陰性證明，即機構接受 COVID-19 抗原快篩或 COVID-19 病毒核酸檢驗結果，以家用試劑自行檢測或由醫事人員採檢檢測皆可。	實地察看、文件紀錄檢閱、現場訪談	<input type="radio"/> 符合 <input type="radio"/> 不符合
感染預防處理與監測	22. 依規定執行人口密集機構傳染病監視通報及群聚事件通報。	文件紀錄檢閱、現場訪談	<input type="radio"/> 符合 <input type="radio"/> 不符合
	23. 有發現疑似 COVID-19 個案之處理流程，包括通知相關人員或單位、安排照顧之工作人員、使用個人防護裝備、與他人區隔、安排個案就醫、疑似感染個案活動區域(含動線)清潔消毒等。	文件紀錄檢閱、現場訪談、實地察看	<input type="radio"/> 符合 <input type="radio"/> 不符合
	24. 訂有呼吸道傳染病之疑似感染個案及群聚感染事件處理流程，並確實執行且留有紀錄。	文件紀錄檢閱	<input type="radio"/> 符合 <input type="radio"/> 不符合
	25. 有隔離空間供疑似感染者暫留或具感染風險者留置，並符合感染管制原則。	實地察看	<input type="radio"/> 符合 <input type="radio"/> 不符合
隔離空間設置及使用	26. 有對具感染風險者或疑似感染者採取適當隔離防護措施的機制，且工作人員清楚知悉。	實地察看、現場訪談	<input type="radio"/> 符合 <input type="radio"/> 不符合
	27. 訂有因應嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19)之應變整備作戰計畫。	文件紀錄檢閱、現場訪談、實地察看、應變整備作戰計畫查檢表	<input type="radio"/> 符合 <input type="radio"/> 不符合
應變整備	28. 每週盤點機構內防疫相關物資存量(如：個人防護裝備、手部衛生用品、環境清潔消毒用品等)，維持至少可提供 1 個月所需的用量。	文件紀錄檢閱、實地察看	<input type="radio"/> 符合 <input type="radio"/> 不符合

其他建議(對受查機構執行感管業務之其他建議事項，前述應改善事項不必再列)：

- 無
建議簡述如下：

二、工作人員體溫監測推動情形

1. 機構工作人員體溫監測機制(可複選)

工作人員體溫監測機制：無(以下免填) 有，執行方式如下：

執行方式	執行頻率	佐證資料
<input type="checkbox"/> 個人自行登錄至紙本	<input type="radio"/> 每日 <input type="radio"/> 每週 <input type="radio"/> 不定時	<input type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 有
<input type="checkbox"/> 專人登錄至紙本	<input type="radio"/> 每日 <input type="radio"/> 每週 <input type="radio"/> 不定時	<input type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 有
<input type="checkbox"/> 個人自行登錄資訊系統或手機 app(如：員工自行鍵入、體溫量測工具自動帶入等)	<input type="radio"/> 每日 <input type="radio"/> 每週 <input type="radio"/> 不定時	<input type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 有
<input type="checkbox"/> 專人登錄資訊系統或手機 app 等	<input type="radio"/> 每日 <input type="radio"/> 每週 <input type="radio"/> 不定時	<input type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 有
<input type="checkbox"/> 體溫異常時，個人通知機構負責人員(如：主管、負責人、症狀監視通報人員等)	<input type="radio"/> 立即 <input type="radio"/> 當日 <input type="radio"/> 不定時	<input type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 有
<input type="checkbox"/> 其他處理方式(請說明)：	<input type="radio"/> 立即/每日 <input type="radio"/> 當日 <input type="radio"/> 不定時	<input type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 有

2. 機構工作人員體溫異常處理機制(可複選)

工作人員體溫異常，或出現上呼吸道感染、類流感、嗅覺味覺異常、或不明原因腹瀉等疑似感染症狀或徵候時之處理方式：

執行方式	佐證資料
<input type="checkbox"/> 協助同仁就醫	<input type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 有
<input type="checkbox"/> 一律請同仁請假，暫時停止工作	<input type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 有
<input type="checkbox"/> 視狀況，請同仁請假暫時停止工作，或繼續上班但調整同仁業務	<input type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 有
<input type="checkbox"/> 其他處理方式(請說明)：	<input type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 有

地方主管機關簽名：

受查機構代表簽名：

疾病類查核-腸病毒

- 治療照護
- 「腸病毒重症醫療網」責任醫院名單
- 腸病毒臨床處置建議
- 新生兒腸病毒感染管制

新生兒腸病毒感染管制

- 醫療機構感染管制措施指引
- 長期照護機構感染管制指引
- 醫療院所及產後護理機構嬰兒室感染預防參考措施(源自腸病毒防治工作指引 附件六)
- 查檢表
 - 醫療機構因應腸病毒疫情防疫作為現況查檢表(odt檔、pdf檔)
 - 產後護理之家因應腸病毒疫情防疫作為現況查檢表
 - 托嬰中心因應腸病毒疫情防疫作為現況查檢表
- 公文
 - 醫療機構 (疾管感字第1070500280、1070500280A、1070500292號)
 - 產後護理機構 (疾管感字第1070500276、1070500281、1070500284、1070500291號)
- 教育訓練
 - 醫療機構及產後護理機構因應腸病毒疫情感染管制措施(pdf檔)

附件

- 疾管感字第1070500276號.pdf
- 疾管感字第1070500280A號.pdf
- 疾管感字第1070500280號.pdf
- 疾管感字第1070500281號.pdf
- 疾管感字第1070500284號.pdf
- 疾管感字第1070500291號.pdf
- 疾管感字第1070500292號.pdf
- 醫院因應腸病毒疫情防疫現況查檢表-衛生局版 (發文版) 0605.pdf
- 醫院因應腸病毒疫情防疫現況查檢表-衛生局版 (發文版) 0605.odt
- 產後護理之家因應腸病毒疫情防疫作為現況查檢表.odt
- 產後護理之家因應腸病毒疫情防疫作為現況查檢表.pdf
- 托嬰中心因應腸病毒防疫作為現況查檢表.odt
- 托嬰中心因應腸病毒防疫作為現況查檢表.pdf
- 醫療院所及產後護理機構嬰兒室感染預防參考措施.pdf

醫療核	
項目	
TOCC 詢問機制	於兒科門診詢問
	於婦產科感染症
	於兒科資訊、週邊是
	醫師對
呼吸道衛生與咳嗽禮節	於婦兒醫療區陪病室有呼吸道症狀，請戴口罩，在打噴嚏掩口/鼻協助機
	兒科門診、急診區域及病房環境

項目	防疫作為	評核方式	執行情形		
			是	否	未適用
以能殺死腸病毒之消毒劑(如漂白水、等)確實消毒環境	兒科急診	看診區每日應至少1次	實地察看、現場訪談、文件檢閱		
		候診區每日應至少1次			
	兒科門診	每次診治疑似感染腸病毒病童後消毒看診區	實地察看、現場訪談、文件檢閱		
		有因應疫情調整增加環境清潔消毒頻次之機制			
兒科病房	看診區每日應至少1次	實地察看、現場訪談、文件檢閱			
	候診區每日應至少1次				
	每次診治疑似感染腸病毒病童後消毒看診區				
嬰兒室	嬰兒室、一般病房及中重度病房應每日至少1次	實地察看、現場訪談、文件檢閱			
	新生兒加護病房應每日至少2次				
	病童出院後落實病室終期消毒				
醫療照護工作人員管理	依據本署「腸病毒防治工作指引」附件六「醫療院所及產後護理機構嬰兒室感染預防參考措施」 ³³ ，落實執行。	實地察看、文件檢閱、			
	與產房之交班事項中，應包括詢問產婦於產前14天至分娩前後，是否有發燒或疑似感染症狀，其調查結果應納入交班文件。 ³⁴				
病房管理	疫情期間，兒科急診、產科及兒科門診與病房、嬰兒室之醫療照護工作人員於執行照護工作時，全程配戴口罩並落實手部衛生； <input type="checkbox"/> 兒科急診 <input type="checkbox"/> 兒科門診 <input type="checkbox"/> 兒科病房 <input type="checkbox"/> 產科門診 <input type="checkbox"/> 產科病房 <input type="checkbox"/> 嬰兒室	實地察看、現場訪談			
	訂有產科及兒科醫護人員疑似或確定感染腸病毒，或同住家人有腸病毒感染個案時，應採取的相關處置，且工作人員都能清楚知悉。				
病房管理	產科及兒科病房訂有因應腸病毒疫情之陪病及探病管理作業規範，並落實執行。	實地察看、現場訪談、文件檢閱			

疾病類查核-流感

機構因應流感疫情防

因應流感疫情防疫作為現況查檢表

附件

 醫療照護機構季節性流感感染管制措施指引_20170615.pdf

 醫院因應流感疫情防疫作為現況查檢表.doc

 醫院因應流感疫情防疫作為現況查檢表.odt

 機構因應流感疫情防疫作為現況查檢表-1080104.pdf

 機構因應流感疫情防疫作為現況查檢表-1080104.odt

 機構因應流感疫情防疫作為現況查檢表-1080104.docx

 院內全體醫療照護工作人員體溫監測推動情形查檢表-v3_2

 院內全體醫療照護工作人員體溫監測推動情形查檢表-v3_2

縣市別：_____ 機構名稱：_____

受查機構別：一般護理之家精神護理之家產
身心障礙福利機構老人福利機構
(屋)

精神復健機構矯正機關托嬰中

填表注意事項：評為「不符合」之項目，請註明原

查核基準項目	查核基準
工作人員健康管理	1. 有限制發燒或罹患呼吸道傳染病員工從事照護或準備飲食服務。
疫苗接種情形	2. 宣導及鼓勵服務對象與工作人員接種流感疫苗。
工作人員感染管制教育訓練	3. 教育工作人員了解流感的傳播方式、感染時常見症狀及預防方法等
環境清潔	4. 清潔人員能正確配製漂白水度 (500PPM、1000PPM、5000PPM)。 5. 保持環境清潔與通風，並定消毒。
防疫機制之建置	6. 洗手用品充足且符合效期。 7. 工作人員能正確執行手部生，包括洗手時機及步驟。 8. 落實訪客管理，訂有訪客管理規範並張貼於明顯處，提供訪客手部衛生所需設施 (乾洗或濕洗手)，於入口處請訪客訪前洗手、測量體溫，且限

查核基準項目	查核基準	評核方式	評分標準	應改善事項
	有發燒、咳嗽等呼吸道症狀的訪客探訪，並有訪客紀錄。			
	9. 有提供口罩給呼吸道症狀者使用。	實地察看	<input type="radio"/> 符合 <input type="radio"/> 不符合	
	10. 對工作人員及服務對象有進行上呼吸道感染、類流感、不明原因發燒等症狀監視。	文件紀錄檢閱、現場訪談	<input type="radio"/> 符合 <input type="radio"/> 不符合	
	11. 依「人口密集機構傳染病監視作業注意事項」規定進行通報。	現場抽測	<input type="radio"/> 符合 <input type="radio"/> 不符合	
	12. 具有呼吸道傳染病群聚感染事件處理作業流程之文件。	文件檢閱	<input type="radio"/> 符合 <input type="radio"/> 不符合	
隔離空間設置及使用	13. 有對疑似感染者採取適當隔離防護措施。	實地察看	<input type="radio"/> 符合 <input type="radio"/> 不符合	
	14. 有獨立或隔離空間，供疑似感染者暫留或入住。	實地察看	<input type="radio"/> 符合 <input type="radio"/> 不符合	
	15. 隔離空間和位置有符合感染管制原則。	實地察看	<input type="radio"/> 符合 <input type="radio"/> 不符合	

其他建議(對受查機構執行感管業務之其他建議事項，前述應改善事項不必再列)： <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 建議簡述如下：	受查機構回饋意見： <input type="checkbox"/> 無意見 <input type="checkbox"/> 意見簡述如下：
---	---

查核委員簽名：

地方主管機關簽名：

受查機構代表簽名：

疾病類查核-COVID-19

醫療機構因應 COVID-19 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
1. 防疫機制之建置	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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；常駐人員由醫院進冊管理，並避免跨院服務。</p>	
2. 被服管理標準作業流程	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>負責清洗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。</p> <p>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。</p> <p>處理使用過的被服及布單織品應避免抖動，並設法使受汙染衣物所散播的飛沫微粒降至最低，並儘速送洗，以防止汙染。</p> <p>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，以避免布品遭受汙染。</p> <p>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 ≥71°C 至少清洗 25 分鐘；低溫清洗：水溫 ≤70°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。</p> <p>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。</p> <p>乾淨的被服及布單織品應與汙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。</p> <p>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保管理之依據，以保障工作人員與病人的健康。</p>	
3. 被服人員健康監測與管理	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>對被服人員落實詢問 TOCC。</p>	
4. 被服人員感染管制教育訓練	<p>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，且每人每年須至少完成 3 小時教育訓練課程。</p>	

稽查人員簽章：_____

稽查日期：_____年_____月_____日

醫療機構因應 COVID-19 商店街工作人員風險監測查檢表

醫院名稱：_____

稽查項目	查檢內容
1. 防疫機制之建置	<p>醫院應掌握院內商店街工作人員名單及其值勤時間、地區服務範圍，並落實非常駐於醫院的流動人員(含送貨人員、施工人員等)於每次進入醫院時簽到，常駐人員商店街工作人員需全程佩戴口罩。清楚口罩使用時機與方式，並有查核機制。</p> <p>商店街工作人員確實使用肥皂和清水或酒精性乾洗手液衛生，並有查核機制。</p>
2. 商店街感染管制作業原則	<p>商店街入口、出口、收銀台及各處設有充足的洗手設備時補充乾洗手液或肥皂、擦手紙等相關耗材。</p> <p>開放式櫃檯放置透明隔板，適當阻隔方式，避免食物被重複使用的餐具與盛裝器具應確實清潔與消毒，已清洗設備和器具，應有適當的防護措施以避免再受汙染。</p> <p>每天應多次定時確實執行環境清潔及消毒。針對高接觸等，增加環境清潔消毒頻次；環境有明顯汙染時立即進行訂定商店街環境清潔及消毒計畫，並確實紀錄執行情形</p> <p>入口處協助進入之民眾執行手部衛生，並進行體溫監測者進入，且要求進入商店街者，全程佩戴口罩。</p> <p>張貼適當標語，勸導有發燒、呼吸道症狀、腹瀉、嗅覺疑似傳染病症狀人員避免進入商店街用餐或購買食物。</p>
3. 商店街工作人員健康監測與管理	<p>對商店街工作人員落實詢問 TOCC。</p> <p>商店街工作人員(含送貨廠商、物流人員、施工人員等)行體溫量測；有專人進行發燒、呼吸道症狀、不明原因覺異常等症狀監視，並有紀錄備查，且有異常追蹤及處理機制。</p> <p>訂有具發燒、呼吸道症狀、不明原因腹瀉、嗅味覺異常商店街人員的請假規則，且人員都能知悉。</p>
4. 商店街工作人員感染管制教育訓練	<p>辦理商店街人員教育訓練，包括手部衛生、呼吸道衛生/個人防護裝備使用、商店街清潔消毒等感染管制措施，須至少完成 3 小時教育訓練課程。</p>

稽查人員簽章：_____

稽查日期：_____年_____月_____日

醫療院所照顧服務員因應 COVID-19 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	<p>照顧服務員應知道口罩正確配戴方式，並於照顧病人時全程配戴口罩，並有查核機制。</p> <p>照顧服務員確實依循手部衛生 5 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。</p> <p>自主防疫或自主健康管理若需於管理期間返回工作，可遵循「因應 COVID-19 疫情醫療照護工作人員返回工作建議」辦理。</p> <p>醫院應針對院內照顧服務員值勤時間、地點進行控管，並避免離開服務對象照護區。</p> <p>醫院應掌握院內每班照顧服務員名單及其照顧病人名單。</p> <p>照顧服務員若屬非常駐醫院的流動人員，須於每次進入醫院時簽到；常駐人員由醫院進冊管理，並避免跨院服務。</p>			
2. 照顧服務員健康監測與管理	<p>有專人針對照顧服務員每日進行健康監測，並有紀錄備查，及進行發燒或呼吸道感染等症狀監視，並有異常追蹤及處理機制。</p> <p>訂有發燒或呼吸道症狀照顧服務員的請假規則，且照顧服務員都能知悉。</p> <p>對照顧服務員落實詢問 TOCC。</p>			
3. 照顧服務員感染管制教育訓練	<p>辦理照顧服務員教育訓練，包括手部衛生、呼吸道衛生/咳嗽禮節、個人防護裝備使用、環境清潔消毒等感染管制措施，且每人每年須至少完成 3 小時教育訓練課程。</p>			

稽查人員簽章：_____

稽查日期：_____年_____月_____日

重點方向



人員健康管理-預防接種建議

疫苗接種的重要性：

- 預防傳染性疾病最佳利器
- 避免工作人員在照護過程中，因暴露於病原體而受到感染或將感染病原體傳染給被照護者

建議依疾病管制署訂定之「醫療照護人員預防接種建議」，

- 1.張貼衛教海報、教育訓練等，鼓勵工作人員完成預防接種
- 2.瞭解工作人員疫苗接種情形，建議接種項目如下：

流感疫苗
(Influenza)
(每年接種)

B型肝炎疫苗
(Hepatitis B vaccine)

麻疹、腮腺炎、
德國麻疹疫苗
(Measles、
Mumps、Rubella；
MMR)

水痘疫苗
(Varicella,
chickenpox)

COVID-19疫苗

白喉、破傷風、
百日咳疫苗
(Diphtheria, Tetanus,
Pertussis)

資料來源：

疾病管制署醫療照護工作人員預防接種建議-108年10月18日修訂
疾病管制署110年度COVID-19疫苗接種計畫-110年8月20日修訂

人員健康管理-健康監測

- 是否訂有體溫監測計畫?
- 是否有落實登錄?
- 異常時有人發現嗎?
- 是否有人對發燒人員進行異常?

醫療機構被服人員體溫監測推動情形查檢表

1. 被服人員體溫監測計畫

項目
訂有被服人員體溫監測計畫

被服人員體溫監測計畫內容定期

2. 被服人員體溫監測機制

體溫監測機制執行方式 (可複選)

個人自行登錄資訊系統 (如: 入、體溫量測工具自動帶入資)

專責人員登錄資訊系統

專責人員電話通報院內負責單

專責人員填寫紙本通報院內負

其他監測方式 (請說明):

3. 被服人員體溫等異常追蹤處理機制

被服人員有發燒、出現呼吸道症狀處理方式:

(可複選)

協助人員就醫

一律請人員暫時停止工作

視狀況請人員暫時停止工作或調

其他處理方式 (請說明):

醫療機構商店街工

1. 院內商店街工作人員體溫監測計

項目
訂有商店街工作人員體溫監測計

院內商店街工作人員體溫監測計
容定期更新

2. 商店街工作人員體溫監測機制

體溫監測機制執行方式 (可複選)

個人自行登錄資訊系統 (如: 入、體溫量測工具自動帶入資)

專責人員登錄資訊系統

專責人員電話通報院內負責單

專責人員填寫紙本通報院內負

其他監測方式 (請說明):

3. 商店街工作人員體溫等異常追蹤處理

商店街工作人員有發燒、出現呼吸道之處理方式:

(可複選)

協助人員就醫

一律請人員暫時停止工作

視狀況請人員暫時停止工作或調

其他處理方式 (請說明):

體溫表 8月份

姓名	王淑娟 (防疫長)	劉	王	蔡	洪	顏洪	李	海	范	杜	黎	阮	曾
8/1	36.1	36.1	36.1	36.3	36.1	36.4	36.2	36.2	36.3	36.1	36.1	36.1	36.1
8/2	36.2	36.3	36.2	36.3	36.2	36.4	36.2	36.4	36.3	36.2	36.2	36.2	36.6
8/3	36.5	36.7	36.1	36.2	36.2	36.2	36.1	36.5	36.2	36.4	36.7	36.1	36.4
8/4	36.2	36.4	36.3	36.4	36.4	36.4	36.5	36.6	36.3	36.1	36.2	36.7	36.7
8/5	36.1	36.2	36.4	36.2	36.1	36.2	36.2	36.4	36.1	36.4	36.2	36.2	36.4
8/6	36.1	36.1	36.2	36.2	36.4	36.1	36.2	36.4	36.1	36.2	36.2	36.1	36.1
8/7	36.1	36.2	36.2	36.2	36.2	36.1	36.2	36.2	36.1	36.1	36.1	36.1	36.2
8/8	36.2	36.4	36.2	36.2	36.2	36.1	36.2	36.2	36.1	36.1	36.2	36.1	36.4
8/9	36.1	36.3	36.2	36.2	36.2	36.1	36.2	36.2	36.1	36.1	36.1	36.1	36.2
8/10	36.1	36.3	36.2	36.2	36.2	36.1	36.2	36.2	36.1	36.1	36.1	36.1	36.2
8/11	36.2	36.6	36.2	36.2	36.2	36.1	36.2	36.2	36.1	36.1	36.1	36.1	36.3
8/12	36.0	36.6	36.2	36.2	36.2	36.1	36.2	36.2	36.1	36.1	36.1	36.1	36.4
8/13	36.1	36.4	36.2	36.2	36.2	36.2	36.2	36.2	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1
8/14	36.1	36.3	36.2	36.2	36.2	36.2	36.2	36.2	36.1	36.1	36.1	36.1	36.2
8/15	36.1	36.4	36.2	36.2	36.2	36.2	36.2	36.2	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1
8/16	36.1	36.5	36.2	36.2	36.2	36.2	36.2	36.2	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1
8/17	36.1	36.3	36.2	36.2	36.2	36.2	36.2	36.2	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1
8/18													
8/19													
8/20													
8/21													
8/22													
8/23													
8/24													
8/25													
8/26													
8/27													
8/28													
8/29													
8/30													
8/31													



**如何即早辨識，預防新興傳染病
院內/機構內群聚感染？**

TOCC除了在疫情爆發時非常重要外，
對於發燒病人/住民病原的臆測也是不可或缺

旅遊史 (T)
症狀 (S)
Symptom

職業史 (O)
Occupation

接觸史 (C)
Contact

疫苗接種史 (V)
Vaccination

群聚史 (C)
Cluster

接觸史 (C)
Contact

群聚史 (C)
Cluster



時事、疫情

麻疹

- 員工抗體名冊
- 疫情公告
- 個人防護裝備

登革熱

- 環境清潔
- 疫情公告
- 病人防護

腸病毒

- 環境清潔
- 遊戲室管理
- 手部衛生

猴痘

- 個人防護裝備
- TOCC
- 隔離

疫情、政策宣導

- 入住政策
- 呼吸道咳嗽禮節
- 流感疫苗開打
- 腸病毒
-

可利用海報張貼、電視牆或跑馬燈進行宣導
平日做了→拍照紀錄



入口處



診間



電視牆



公布欄

防疫機制

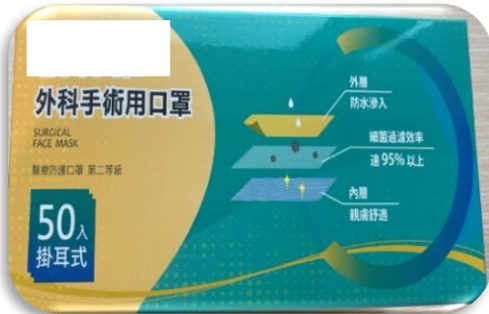
- 疫情演練，檢討改善
- 個人防護裝備穿脫
- 防疫裝備儲備管理符合規定

衛署(部)醫器製字第***號；	衛署(部)醫器輸字第***號；
衛署(部)醫器陸輸字第***號；	衛署(部)醫器製壹字第***號；
衛署(部)醫器輸壹字第***號；	衛署(部)醫器陸輸壹字第***號；

- 防護裝備儲備環境管理【**溫度 $\leq 35^{\circ}\text{C}$ 、濕度 $\leq 80\%$ 、置於貨架、分類貯存及使用紀錄**(含貯存、領用及耗損等資料)】符合規定
- 防護裝備須符合領有醫療器材許可證之規定
- 符合國家CNS 14774「醫用面(口)罩-外科手術面(口)罩」(等同或以上)之性能規格，並領有醫療器材第二等級許可證
- N95等級(含)以上口罩應符合CNS14755「拋棄式防塵口罩」D2等級或美國NIOSH認證N95等級或符合歐規EN149：2001認證FFP2等級(等同或以上)，並領有醫療器材第一等級許可證

防疫物資檢視合格標示 / 效期

檢視外包裝完整、許可證字號、效期



標示
許可證字號



單包裝效期

乳膠(latex)或乙烯醇(vinyl) 手套



用於住民檢查或一般性操作時

橡膠手套(heavy rubber)



用於清潔器械和環境表面
清消工作

手扒雞手套(food-handlers' gloves)



只適用接觸未染污的物品



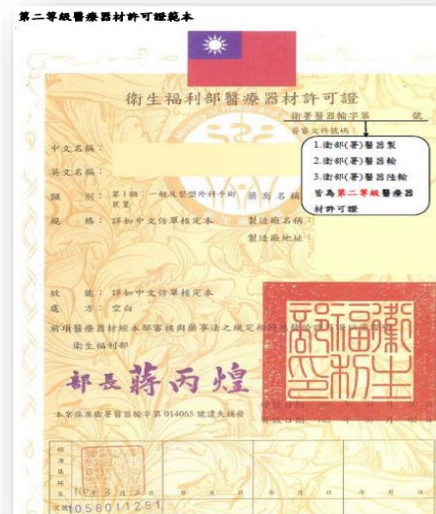
檢視外包裝完整、許可證字號、效期

防疫物資存放



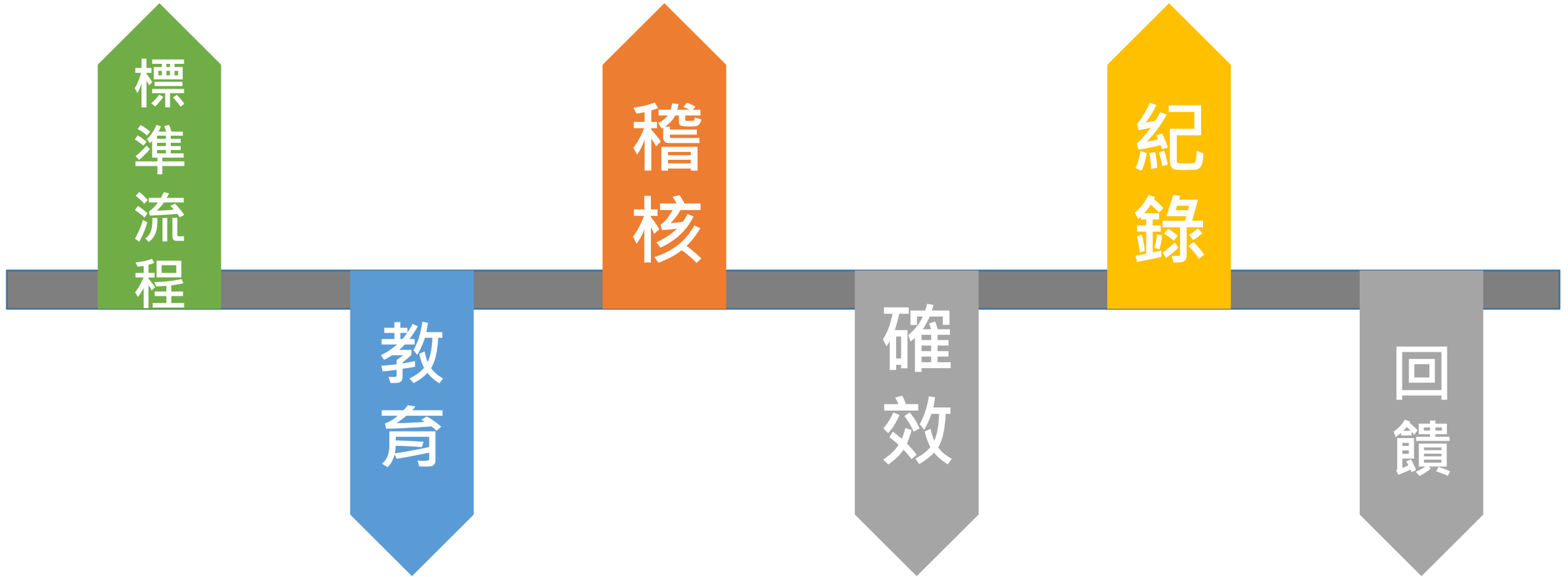
防疫物資存放管理

- 放置環境(離地、離牆、不接觸天花板)且儲放於通風場所。
- 通風場所增加空調設施，勿放在戶外
- 放置地點如置貨架、棧板上
- 使用置物箱，禁止紙箱入庫
- 物資管理-專人(每月)
 - 列表：品項、數量、到期日
 - 先進先出(先買先用的概念)
 - 效期、合格證明





環境清潔



環境清潔

- 醫療環境清潔工作訂有標準作業程序並設有查檢表，且有相關機制教育環境清潔人員熟悉內容。
- 環境查檢結果回饋相關單位，並定期提報院內感染管制會，且有檢討流程並進行改善措施。
- 牙科治療台清潔、管路保養及消毒，並有紀錄。
- 疫情因應：
 - 兒童遊戲區域及其遊戲設備應有專責人員管理，並訂有合宜的感染管制規範，且適時因應特殊疫情及時修訂（如：因應院內發生之疫情或社區如腸病毒流行季節等情形，訂有管制時機及相關機制，避免交互感染）。
 - 前述感染管制規範應包括：地板及牆面應採用防撞、平滑、且可使用能殺死腸病毒及諾羅病毒之消毒劑（如漂白水等）消毒之材質；所有玩具應採可使用能殺死腸病毒及諾羅病毒之消毒劑（如漂白水等）消毒的材質；每天應至少一次以能殺死腸病毒及諾羅病毒之消毒劑（如漂白水等）確實消毒，並留有紀錄（至少包括日期與執行者簽名）。

泡製漂白水



漂白水清潔用消毒液的配製

每日重新配製，使用 乾燥、乾淨且避光 容器盛裝消毒液，並加蓋減少揮發。

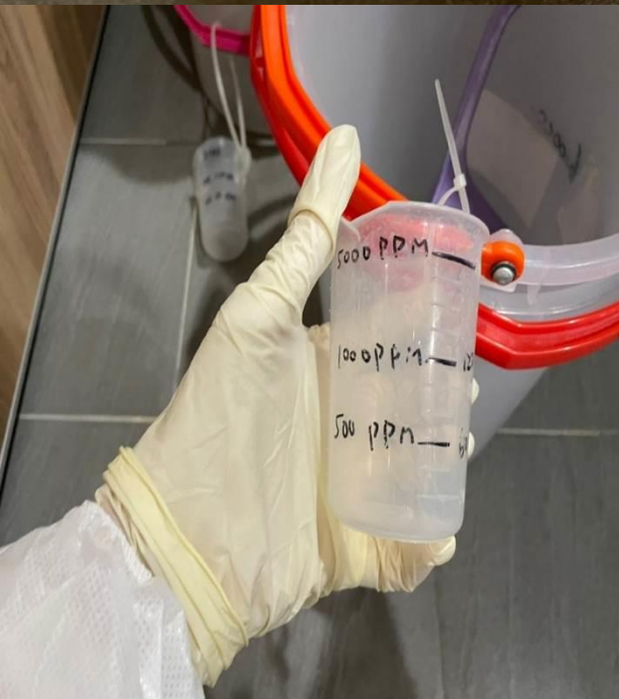


有明顯髒污隨時更換

用物準備-漂白水

一定要用量杯、刻度水桶





漂白水泡法 5%漂白水

濃度	漂白水(5%)	清水
500ppm(0.05%)	60ML	6000ML
1000ppm(0.1%)	120ML	6000ML
5000ppm(0.5%)	600ML	6000ML

注意事項:

1. 因漂白水會刺激黏膜、皮膚及呼吸道, 所以稀釋漂白水時須配戴保護裝備。
2. 稀釋時要用冷水, 因為熱水會令成分分解, 失去效能。
3. 未經稀釋的漂白水在太陽光下會釋出有毒氣體, 所以應放置於陰涼及兒童接觸不到的地方。

環境清潔消毒紀錄

高雄市 [] 活動區域環境清潔查核紀錄(早上)

111年6月

地點	項目	日期														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
交誼廳	客廳桌、沙發、桌椅清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	電視整潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	冰箱內、外清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	門窗、紗門清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	飲水機清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	保健用具	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	扶手乾淨	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	冷氣空調清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	垃圾桶清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	地面清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
護理站	桌面清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	櫃子內外清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	醫用冰箱清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	藥車清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洗手台清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	地面清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	垃圾桶清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	廚具清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	桌面整潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	清洗槽乾淨整潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
廚房	地面清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	垃圾按分類擺放	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	廚餘桶清潔無異味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	垃圾桶清潔無異味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	器具、用物擺放整潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	櫃子內外清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	換藥車清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	桌面清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高壓鍋乾燥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	急救車清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
儲藏室	地面清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	走道通暢整潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	落葉清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	桌椅清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	扶手乾淨	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	地面清潔	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	清潔員簽名	[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []														
	查核者簽名	[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []														

註：○ 表執行完整 △ 表執行不全 ✕ 表未執行
 > 每日以 1000ppm 漂白水消毒，需要時使用

高雄市私立德民老人長期照顧中心(養護型)

高雄市 [] ()年()月份—清潔紀錄表

111.05.05 第

項目 日期	茶水間				把手				飲水機				冰箱				廁所				清潔員簽名	查核者簽名		
	8	12	16	20	8	12	16	20	8	12	16	20	8	12	16	20	8	12	16	20				
	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓
2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
7	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
9	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
11	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
13	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
14	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
15	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
16	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
17	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
18	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
19	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
20	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
21	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	[]	[]
22																							[]	[]
23																							[]	[]
24																							[]	[]
25																							[]	[]
26																							[]	[]
27																							[]	[]
28																							[]	[]
29																							[]	[]
30																							[]	[]
31																							[]	[]

*完成清潔請✓ * Vui lòng đánh dấu khi quá trình dọn dẹp hoàn tất "✓"



訓練 & 稽核

讓人一個頭兩個大？

感染管制查核/輔導訪查當日作業



專家 行家 贏家

We can do more!!



簡單的事重覆做
就會是專家

重覆的事用心做
就會是贏家

贏的要件

言
通
興
危機意識
時間 成本 平常心



確定目標，點燃熱情，邁開步伐後，你需要…

夥伴的力量



THANK YOU 

謝 謝 聆 聽