

產後護理之家評鑑計畫災害模擬情境

公告 114 年度產後護理之家評鑑基準之「C2、依評鑑公告所定之情境，訂定符合機構特性需求之災害緊急應變計畫及其作業流程，並進行演練，落實風險教育及日常管理」之災害模擬情境。

| 架構 | 說明 |
|--------------|--|
| 設定模擬 情境 1 | <p><u>狀況</u></p> <p>○年○月○日凌晨 5:00，因機構所屬(立案範圍)正下方樓層之○○○(請自填地點、空間名稱)電器設備或電路走火，「警鈴聲大作」(註 1)，火勢不斷發展，濃煙擴散波及至該樓層或嬰兒室(註 2)周遭環境，造成主要逃生動線受阻，產婦與家屬湧向嬰兒室，造成疏散與搶救動線衝突。</p> <p><u>應變失效</u></p> <p>估計可能直接造成嬰兒室嬰兒及照護人員的傷害，機構其他樓層寢室住民被火煙波及而擴大傷亡。</p> <p>註 1：請模擬聽到火警警鈴響起後的減災應變作為。</p> <p>註 2：本次災害情境重點為嬰兒室災害風險辨識及減災應變演練。 倘嬰兒室在 1F，且無地下室者，則不適合本情境，請以模擬情境 2 嬰兒室空間或周遭環境發生火災之應變。</p> |
| 設定模擬 情境 2 | <p><u>狀況</u></p> <p>○年○月○日凌晨 3:00，因機構所屬樓層之嬰兒室電器設備或電路起火，「警鈴聲大作」(註 1)，火勢不斷發展，嬰兒室內及周遭環境附近火煙不斷冒出，造成主要逃生動線受阻，產婦與家屬湧向嬰兒室，造成疏散與搶救動線衝突。</p> <p><u>應變失效</u></p> <p>估計可能直接造成嬰兒室嬰兒及照護人員的傷害，機構其他樓層寢室住民被火煙波及而擴大傷亡。</p> <p>註 1：請模擬聽到火警警鈴響起後的減災應變作為。</p> <p>註 2：本次災害情境重點為嬰兒室災害風險辨識及減災應變演練。</p> |

情境引導問題

1. 關於「情境引導問題」，請機構注意事項如下：

- (1) 情境演練設定為起火 6 分鐘火災初期應變內，機構內長期值大夜班人員採自助方式演練(係以機構自助人力為限，不演練消防隊抵達後之救援)，且能初期滅火、及時通報、能侷限火煙及疏散住民之各項應變作為。
- (2) 請機構依空間配置、設施設備種類與位置、現場應變有限人力等條件下，就「情境引導問題」搭配 C2 基準災害緊急應變計畫書(EOP)、輔助圖表及救災資源，回應機構之應變機制。

*每一題(Q1~Q10)回覆不超過 A4 一頁(12-14 號字)為原則，並請註記機構之災害緊急應變計畫(EOP)與情境引導問題之應對頁碼。

| 情境引導問題 | 請就問題簡述回應說明 【每項基準之問題回應，以不超過 A4 一頁(12-14 號字)為原則】 | 請標註貴機構之災害緊急應變計畫(EOP)頁碼 |
|--|---|------------------------|
| Q1：機構之空間防火避難設施及消防安全設施設備分布及潛在風險空間有哪些？ | | |
| Q2：嬰兒室內火災風險位置及原因為何？如要疏散有哪些避難途徑。嬰兒室外有哪些火災風險，有哪些管理策略或作法讓周邊動線避免被火煙波及？在實際執行上，可能會面臨哪些困難？如何加以克服？ | | |
| Q3：貴機構災害緊急應變計畫中產婦(含陪宿家屬)與嬰兒的避難策略內容為何(採共同或分別避難)？實施時可能會面對哪些困難？將如何應變或解決？如貴機構設有自動撤水設備，在其有效防護下，可支援的緊急避難作為有哪些？ | | |
| Q4：情境設定建構包含選擇起火原因(例如電器設備或電線走火)、起火地點/空間(高 | | |

| 情境引導問題 | 請就問題簡述回應說明 【每項基準之問題回應，以不超過 A4 一頁(12-14 號字)為原則】 | 請標註貴機構之 災害緊急應變計畫 (EOP)頁碼 |
|--|--|--------------------------------|
| 風險地點)之理由、機構夜間常規值班人數及所在位置。 | | |
| Q5：火災發生時，如何透過火警受信總機或副機，快速確認火災發生空間位置? <u>值班人員如何善用火警與廣播設備之即時通報(非預錄的不變廣播內容)</u> 提供產婦及家屬火災資訊包含起火位置、避難資訊及寶寶現況之流程？ | | |
| Q6：值班人員如何進行初期滅火？如何確保人員有能力操作、簡化初期滅火應變作業流程？ | | |
| Q7：疏散嬰兒之方式為何？如何在有限值班人力下，就空間的侷限性選擇疏散工具，將嬰兒疏散至相對安全區，如何安置/照顧嬰兒。 | | |
| Q8：機構如何及時通知引導產婦與家屬，避免產婦與家屬湧向嬰兒室，而造成值班人員協助嬰兒室避難作業與逃生動線的衝突？ | | |