

衛生福利部

105 年地方衛生機關防疫業務 考評作業

中華民國 104 年 12 月

105 年地方衛生局防疫業務考評作業計畫

一、 考評目的：客觀衡量地方衛生局 105 年防疫業務之施政績效。

二、 受評機關：直轄市及縣(市)政府衛生局。

三、 考評期間：105 年 1 月至 12 月

四、 考評執行單位：本部疾病管制署及各區管制中心。

五、 考評綜理單位：本部疾病管制署。

六、 考評架構與權重：7 項考評指標，共計 200 分。

七、 考評方式：

(一) 防疫業務相關管理系統之統計結果及書面考核。

1. 本手冊考評指標資料，如須受評機關提供始得評分者，請於指定日期前備函逕送考評執行單位進行評核。

2. 考評執行單位於 106 年 2 月底前完成分數統計及成績評定。

3. 考評綜理單位完成考評並請地方衛生局確認後，於 106 年 3 月底前將考評結果送本部綜合規劃司備查。

(二) 考評執行單位得視需要辦理實地查核。

八、 評比組別：依人口數、醫療資源等不同屬性區分為 4 組。

| 組 別 | 縣 市 別 |
|-----|-------------------------|
| 第一組 | 臺北市、新北市、桃園市、臺中市、臺南市、高雄市 |
| 第二組 | 苗栗縣、彰化縣、雲林縣、嘉義縣、屏東縣 |
| 第三組 | 基隆市、宜蘭縣、新竹市、新竹縣、南投縣、嘉義市 |
| 第四組 | 花蓮縣、臺東縣、澎湖縣、金門縣、連江縣 |

九、 獎勵方法：

(一) 獎勵項目：第一、二、三組公布成績及排名，第四組公布排名，(第一、三組取 3 名，第二、四組取 2 名，共計 10 名)。

(二) 獎品內容：各獲得新臺幣 3 萬元(團體 1 萬元以下，個人 5,000 元以下)等值獎品或禮券，並頒給團體獎牌乙面。

考評項目摘要表

| 考評項目 | 考評指標 | 配分** | 洽詢人員 | 電話/分機 (02)2395-9825 |
|-------------------|----------------------|------|------------|------------------------|
| 1. 急性傳染病防治作為(20分) | 防治時效掌控程度 | 20 | 陳嘉綾 | 3791 |
| 2. 愛滋病防治成效(40分) | 2.1 新通報個案發生率下降績效 | 20 | 石玲如 | 3043 |
| | 2.2 本國籍新診斷個案3個月內之就醫率 | 20 | | |
| 3. 結核病防治成效(60分) | 3.1 發生率下降績效 | 30 | 呂寶雲 | 3067 |
| | 3.2 潛伏結核感染治療 | 30 | | |
| 4. 預防接種防治成效(30分) | 4.1 常規疫苗接種成效 | 20 | 黃少君 | 3679 |
| | 4.2 流感疫苗接種率 | 10 | 楊淑兒 | 3655 |
| 5. 新興傳染病整備作為(20分) | 5.1 新興傳染病應變整備度 | 10 | 張佳琪 于浩倩 | 3672 3846 |
| | 5.2 防疫物資整備度 | 10 | 江柏榮 林美凌 | 3914 3678 |
| 6. 感染管制成效(20分) | 6.1 提升醫院感染管制品質 | 10 | 張淑玲 | 3890 |
| | 6.2 提升長期照護相關機構感染管制品質 | 10 | 詹宜娟 | 3865 |
| 7. 防疫預算投入程度(10分) | 防疫預算佔縣市總預算比率 | 10 | 盧靜敏 | 3036 |
| 總分 | 200 | | | |

| 考評項目 | 考評指標 | 資料來源與評分標準 | | | | | | | | | | | | |
|---------|------------------|---|------|---|---------|------|---------|------|---------|------|------|----|--|--|
| | | <table border="1"> <tr><td>≥85%</td><td>2</td></tr> <tr><td>80%-84%</td><td>1.8分</td></tr> <tr><td>75%-79%</td><td>1.4分</td></tr> <tr><td>70%-74%</td><td>1.0分</td></tr> <tr><td><70%</td><td>0分</td></tr> </table> | ≥85% | 2 | 80%-84% | 1.8分 | 75%-79% | 1.4分 | 70%-74% | 1.0分 | <70% | 0分 | | |
| ≥85% | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| 80%-84% | 1.8分 | | | | | | | | | | | | | |
| 75%-79% | 1.4分 | | | | | | | | | | | | | |
| 70%-74% | 1.0分 | | | | | | | | | | | | | |
| <70% | 0分 | | | | | | | | | | | | | |
| | | <p>* 「醫療機構」係指轄區地區級以上之醫療機構。 得分=R1+R2+R3+R4+R5。</p> | | | | | | | | | | | | |
| | 5.2 防疫物資整備度(10分) | <p>【資料來源】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本署 105 年度防疫物資-防護裝備查核計畫之調查紀錄表。 2. 縣市衛生局提報之「轄區醫療機構防護裝備實地查核結果資料」。 3. 疾病管制署「防疫物資資訊管理系統」。 <p>【計算公式】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 防護裝備儲備環境管理符合率 (R6): $(\text{符合之醫療機構家數} / \text{應接受查核之醫療機構家數}) * 100\%$ 2. 防護裝備安全儲備管理符合率 (R7): $(\text{符合之醫療機構家數} / \text{應接受查核之醫療機構家數}) * 100\%$ 3. 防疫物資管理資訊系統維護符合率 (R8): $(\text{符合之醫療機構家數} / \text{應接受查核之醫療機構家數}) * 100\%$ 4. 防護裝備查核缺失輔導改善追蹤完成率 (R9): $(\text{醫療機構缺失改善之家數} / \text{醫療機構查核缺失之家數}) * 100\%$ 5. 公費流感抗病毒藥劑於評核年度之回報時效性 (R10): $[(\text{回報日期} - \text{使用日期}) \leq 7 \text{ 之回報筆數}] / \text{總回報筆數} * 100\%$ 6. 公費流感抗病毒藥劑於評核年度之屆期藥劑剩餘銷毀率 (R11): $\text{屆期批號藥劑銷毀量 (人份)} / \text{該批號藥劑總配送量 (人份)} * 100\%$ <p>【評分標準】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 對應得分如下 (百分比採小數點以下第一位四捨五入為整數): <p>(1) 防護裝備之儲備環境管理符合率 (R6)、安全儲備管理符合率 (R7) 及物資管理資訊系統維護符合率 (R8)，分別佔本指標 1、2、1 分：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">符合率</th> <th colspan="2">得分</th> </tr> <tr> <th>R7</th> <th>R6/R8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100%</td> <td>2分</td> <td>1分</td> </tr> </tbody> </table> | | | 符合率 | 得分 | | R7 | R6/R8 | 100% | 2分 | 1分 | | |
| 符合率 | 得分 | | | | | | | | | | | | | |
| | R7 | R6/R8 | | | | | | | | | | | | |
| 100% | 2分 | 1分 | | | | | | | | | | | | |

| 考評項目 | 考評指標 | 資料來源與評分標準 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------|--|-------|-------|--|---------------------|----|--|--------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|------|--|-----|
| | | 95%-99% | 1.6 分 | 0.8 分 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 90%-94% | 1.2 分 | 0.6 分 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <90% | 0 分 | 0 分 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | (2) 防護裝備查核缺失輔導改善追蹤完成率 (R9)，佔本指標 2 分： | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>醫療機構 R6 至 R8 查核有缺失者</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">30 日內完成 缺失輔導改 善完成率 (衛生局查核 日隔日起算 30 日曆天)</td> <td>達 100%</td> <td>2 分</td> </tr> <tr> <td>95%-99%</td> <td>1.6 分</td> </tr> <tr> <td>90%-94%</td> <td>1.2 分</td> </tr> <tr> <td><90%</td> <td>0 分</td> </tr> <tr> <td>上述查核缺失家數或輔導改善之情形，經本署各區管制中心辦理抽查時一旦發現有缺失之情事者</td> <td>0 分</td> </tr> </tbody> </table> | | | | 醫療機構 R6 至 R8 查核有缺失者 | 得分 | 30 日內完成 缺失輔導改 善完成率 (衛生局查核 日隔日起算 30 日曆天) | 達 100% | 2 分 | 95%-99% | 1.6 分 | 90%-94% | 1.2 分 | <90% | 0 分 | 上述查核缺失家數或輔導改善之情形，經本署各區管制中心辦理抽查時一旦發現有缺失之情事者 | 0 分 |
| 醫療機構 R6 至 R8 查核有缺失者 | 得分 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 日內完成 缺失輔導改 善完成率 (衛生局查核 日隔日起算 30 日曆天) | 達 100% | 2 分 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 95%-99% | 1.6 分 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 90%-94% | 1.2 分 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <90% | 0 分 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 上述查核缺失家數或輔導改善之情形，經本署各區管制中心辦理抽查時一旦發現有缺失之情事者 | 0 分 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 【註】若衛生局轄區醫療機構無查核缺失者，則給予 2 分。 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | (3) 回報時效性 (R10)，佔本指標 2 分： | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>有效回報率 (R10)</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>≥95%</td> <td>2 分</td> </tr> <tr> <td>90%-94%</td> <td>1.6 分</td> </tr> <tr> <td>85%-89%</td> <td>1.2 分</td> </tr> <tr> <td>80%-84%</td> <td>0.8 分</td> </tr> <tr> <td><80%</td> <td>0 分</td> </tr> </tbody> </table> | | | | 有效回報率 (R10) | 得分 | ≥95% | 2 分 | 90%-94% | 1.6 分 | 85%-89% | 1.2 分 | 80%-84% | 0.8 分 | <80% | 0 分 | |
| 有效回報率 (R10) | 得分 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ≥95% | 2 分 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 90%-94% | 1.6 分 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 85%-89% | 1.2 分 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 80%-84% | 0.8 分 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <80% | 0 分 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | (4) 銷毀率 (R11)，佔本指標 2 分： | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>銷毀率 (R11)</th> <th>得分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>≤10%</td> <td>2 分</td> </tr> <tr> <td>11%-20%</td> <td>1.6 分</td> </tr> <tr> <td>21%-30%</td> <td>1.2 分</td> </tr> <tr> <td>31%-40%</td> <td>0.8 分</td> </tr> <tr> <td>>40%</td> <td>0 分</td> </tr> </tbody> </table> | | | | 銷毀率 (R11) | 得分 | ≤10% | 2 分 | 11%-20% | 1.6 分 | 21%-30% | 1.2 分 | 31%-40% | 0.8 分 | >40% | 0 分 | |
| 銷毀率 (R11) | 得分 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ≤10% | 2 分 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11%-20% | 1.6 分 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21%-30% | 1.2 分 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31%-40% | 0.8 分 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| >40% | 0 分 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 【註】評核年度若無屆期銷毀藥劑，則給 2 分。 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2. 得分 = R6+R7+R8+R9+R10+R11。 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 3. R6 至 R8 之應接受查核之家數以 105 年度衛生局感染管制查核醫院名單為依據。其符合率計算，需分別符合資料來源 1「查核項目 1, 2 及 3」之所有子項目。 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. 感染管制成效 (20 分) | 6.1 提升醫院感染管制品質 (10 分) | I. 轄區內醫院僅部分申請參與醫院評鑑之衛生局 【資料來源】 1. 衛生局提供 105 年度接受感染管制查核醫院所繳交之基本資 | | | | | | | | | | | | | | | | |

105 年度防疫物資－防護裝備實地查核結果(含複查)紀錄表

查核日期：

受查核單位名稱：

受查核承辦人員：

受查核承辦人電話：

查核單位名稱：

查核承辦人員：

查核承辦人電話：

| 查核項目 | 查核結果及註明事項 | 說明 |
|--|---|---|
| 1.防護裝備儲備環境管理 1.1 指派專人管理 1.2 溫度與濕度控制 1.3 貨架/棧板 1.4 分類貯存 1.5 使用紀錄 | <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 倉儲環境：溫度（ ）℃、 相對濕度（ ）%RH <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 待改善 限期改善日期： | 1. 「防疫物資及資源建置實施辦法」(下稱實施辦法)第 12 條規定應由專人管理防疫物資。 2. <u>有關防疫物資之貯存，如受查核單位與廠商簽訂代庫存合約，在契約中應明訂廠商倉庫應有屬於該單位之實體庫存量，且受查核單位應建立監督機制以及做成紀錄備查，並於查核當日提供各項證明文件，俾利檢視其庫存數量與儲存環境是否符合查核基準。查核說明中未規範外部倉儲訪視時間及應備查紀錄內容部分，係依受查核單位自行訂定之標準，惟訪視時間 1 年應至少 1 次，且紀錄內容應與衛生局之要求相同，如：溫濕度每日記錄 1 次、領用紀錄每月更新 1 次。查核單位仍可視需要進行外部倉儲實地訪查。</u> 3. 溫控指空調，一般為室溫不高於 35℃；濕控指除濕，宜低於 80%RH；或可依各類物資供應商之建議。 4. 防護裝備應放於貨架、櫃子或棧板上。 |

| | | <p>5. 分類貯存指各項物資應分類放置並有明顯標示。</p> <p>6. 使用紀錄包括領用紀錄及耗損登記錄並需定期更新。</p> <p>7. 若有待改善事項應填寫限期改善日期。</p> | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|--------|---------|--------|------|--|--|--|--------|--|--|--|--|
| <p>2.防護裝備安全儲備管理</p> <p>2.1 外科口罩儲備量符合規定</p> <p>2.2 N95 等級（含）以上口罩儲備量符合規定</p> <p>2.3 連身型防護衣儲備量符合規定</p> <p>2.4 外科口罩應符合 CNS 14774「醫用面（口）罩」之性能規格，並領有醫療器材第二等級許可證。<u>105 年起新採購之口罩應提出各批號產品符合國家標準 CNS14774 之檢測報告。</u></p> <p>2.5 N95 等級（含）以上口罩應符合美國 NIOSH 認證 N95 等級或符合歐規 EN149：2001 認證 FFP2 等級，並領有醫療器材第一等級許可證。</p> | <p><input type="checkbox"/>符合<input type="checkbox"/>待改善</p> <p><input type="checkbox"/>符合<input type="checkbox"/>待改善</p> <p><input type="checkbox"/>符合<input type="checkbox"/>待改善</p> <p><input type="checkbox"/>符合<input type="checkbox"/>待改善</p> <p><input type="checkbox"/>符合<input type="checkbox"/>待改善</p> <p>防疫物資儲備量：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>物資品項</th> <th>安全儲備量</th> <th>MIS 庫存量</th> <th>實地盤點數量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>外科口罩</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>N95 等級</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | 物資品項 | 安全儲備量 | MIS 庫存量 | 實地盤點數量 | 外科口罩 | | | | N95 等級 | | | | <p>1. 依據行政院禽流感防治第 62 次聯繫會議決議訂定三級庫存之「全國防護裝備安全整備調整方案」，各縣市衛生局及醫院應完成外科口罩、N95 等級（含）以上口罩、連身型防護衣之安全儲備量設定，並經主管機關核定，實地查核時實際盤點數量與 MIS 庫存量相符且大於等於安全儲備量，始為符合。</p> <p>2. 實施辦法第 6 條第 1 項規定醫療機構應自行估算 30 天所需之儲備量，並經主管機關核定；衛生署 100 年 3 月 16 日署授疾字第 1000400096 號函提供之儲備量估算公式可資參考；自 100 年 3 月 7 日起，MIS 上各儲備單位之連身型防護衣庫存量將自動加計隔離衣之庫存量，加總後若仍低於其連身型防護衣之安全儲備量，系統將就安全儲備量不足部分進行稽催。</p> <p>3. 受查核單位所儲備之外科口罩應符合國家標準 CNS 14774「外科手術面（口）罩」或其他具等同性國際標準之性能規格要求，並領有醫療器材第二等級查驗登記許可證；N95 等級（含）以上應符合 CNS14755「拋棄式防塵口罩」D2 等級（等同或以上）之性能規格要求，並領有醫療器材第一等級查驗登記許可</p> |
| 物資品項 | 安全儲備量 | MIS 庫存量 | 實地盤點數量 | | | | | | | | | | | |
| 外科口罩 | | | | | | | | | | | | | | |
| N95 等級 | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|--------|--|--|--|-----|--|--|--|---------------------------------------|
| | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">(含)以上口罩</td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td>連身型防護衣</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>隔離衣</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>限期改善日期：</p> | (含)以上口罩 | | | | 連身型防護衣 | | | | 隔離衣 | | | | <p>證。</p> <p>4. 若有待改善事項應填寫限期改善日期。</p> |
| (含)以上口罩 | | | | | | | | | | | | | | |
| 連身型防護衣 | | | | | | | | | | | | | | |
| 隔離衣 | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>3.防疫物資管理資訊系統維護</p> <p>3.1 MIS 系統單位物資資料與實際庫存吻合，包括名稱、品項、廠牌、效期、<u>批號</u>皆一致</p> <p>3.2 未點驗流程稽催-無特殊狀況下，物資進貨時間(在途量時間)應不超過 14 天</p> | <p><input type="checkbox"/>符合<input type="checkbox"/>待改善</p> <p><input type="checkbox"/>符合<input type="checkbox"/>待改善</p> <p>限期改善日期：</p> | <p>1. 實施辦法第 4 條第 1 項規定中央主管機關得依傳染病防治之需，辦理防疫物資資料庫調查更新;同條第 2 項規定相關機關與醫療機構依應配合之義務。</p> <p>2. 防疫物資管理資訊系統之稽催流程。</p> <p>3. 有關 3.1 項查核缺失，請於紙本下方及 MIS 系統之「查核總結」項下「缺失」欄位中，加註缺失種類(如名稱、品項、廠牌、效期、<u>批號</u>等)並簡述缺失情形。</p> <p>4. 若有待改善事項應填寫限期改善日期。</p> | | | | | | | | | | | | |
| <p>4.防護裝備定期維護與已逾標示效期防護裝備管理(醫院不適用)</p> <p>4.1 訂定防護裝備定期維護計畫及已逾標示效期防護裝備管理原則</p> | <p><input type="checkbox"/>符合<input type="checkbox"/>待改善</p> <p>限期改善日期：</p> | <p>1. 實施辦法第 15 條規定應定期維護及已逾標示效期防護裝備之處理方式。</p> <p>2. 若有待改善事項應填寫限期改善日期。</p> | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|---|--|---|
| <p>5.訂定防護裝備管理方案（醫院不適用）</p> <p>5.1 訂定防護裝備無償撥用原則</p> <p>5.2 訂定防護裝備資調度原則</p> | <p><input type="checkbox"/>符合<input type="checkbox"/>待改善</p> <p><input type="checkbox"/>符合<input type="checkbox"/>待改善</p> <p>限期改善日期：</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 實施辦法第 8 條第 3 項規定地方主管機關準用防護裝備無償撥用相關規定。 2. 實施辦法第 9 條規定相關團體向地方主管機關申請防護裝備調用，地方主管機關之因應作為，與調用物資歸還原則。 3. 若有待改善事項應填寫限期改善日期。 |
| <p>6.查核缺失輔導改善追蹤</p> <p>6.1 衛生局督導轄區查核缺失醫院於查核次日算起 30 日曆天內完成改善並辦理複查作業</p> | <p><input type="checkbox"/>符合<input type="checkbox"/>待改善</p> <p>限期改善日期：</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 實施辦法第 14 條第 1 項規定主管機關每年進行物資查核作業與輔導改善，第 2 項規定相關受查核單位配合之義務。 2. 查核紀錄表中有待改善項目應通知受查核單位，最遲應於查核次日算起 30 日曆天內<u>完成改善並辦理複查作業</u>，其完成率將列入「<u>105 年度</u>地方衛生機關防疫業務考評作業計畫」評分；本署各區管制中心實地查核衛生局時，另須檢視其轄區醫院查核結果，且確實督導衛生局追蹤受查核單位之改善情形；本署新興傳染病整備組將視需要辦理抽查。 3. 若有待改善事項應填寫限期改善日期。 |

| 查核總結 | 複查結果 |
|--|---|
| <p>優點：</p> <p>缺失：<input type="checkbox"/>無 <input type="checkbox"/>有；缺失：</p> <p>其他未列於查核表之需改善事項：</p> <p>查核人員簽名：</p> <p>受查核單位代表簽名：</p> | <p>複查日期：</p> <p>結果：</p> <p><input type="checkbox"/>已改善缺失</p> <p><input type="checkbox"/>尚未改善；原因與後續處置方式</p> <p>查核人員簽名：</p> <p>受查核單位代表簽名：</p> |

備註：

- 1.查核單位應於查核/複查作業完成後 1 週內，將查核/複查結果登錄於防疫物資管理資訊系統（MIS）線上查核資料登錄專區。
- 2.查核單位最遲應於查核次日算起 30 日曆天內辦理完成複查作業。