



〈會務快訊〉 -- 2022/05/16

「臺灣清冠一號」臨床治療參考指引

衛生福利部國家中醫藥研究所 日期:111年5月12日

因應 Omicron 病毒株疫情，調整「臺灣清冠一號」用藥療程：

項目	建議內容	說明
療程與使用量	<ol style="list-style-type: none">調整 1 個療程為 5 天(因賦形劑不同，順天堂藥廠產品為 20g/天；其他七家藥廠為 30g/天)；若患者病毒檢測仍陽性且臨床症狀仍明顯，可以再追加 1 療程 5 天；若患者病況已緩解，可以改用<u>健保科學中藥調理</u>；對不同體質條件患者之臨床需求，可以加用<u>科學中藥</u>輔助治療。	<ol style="list-style-type: none">「臺灣清冠一號」係針對病程較長、毒性較強之病毒株研發，原設定 10 天為一療程，臨床上對武漢原株、Alpha、Delta 均發揮效用；因 Omicron 病毒入侵、發病速度很快，依照教學醫院及視訊診所臨床經驗，儘速介入可以縮短病程；但因 Omicron 複製能力很強，會快速提高體內病毒濃度，請務必於前 3 日用足標準劑量，以免治療效力不足拖延及惡化病程。
優先使用對象	<ol style="list-style-type: none">65 歲以上長者高風險患者 (具有共病、未完成兩劑疫苗施打者)12 歲以下孩童	因應疫情擴大，確診患者大幅增加，為使「臺灣清冠一號」公費治療能充分發揮最大防護照護效益，特別建議優先使用于重症風險較高之民眾。

附註：

- 國家中醫藥研究所抽驗國內醫療院所使用之八家授權藥廠「清冠一號」商品，經過 HPLC 成分指紋圖譜分析，結果顯示：各家授權製造藥廠的三個檢測樣品均穩定且達到與標準品一致的高品質標準。
- 國家中醫藥研究所會持續抽驗國內醫療院所使用之授權藥廠「清冠一號」商品，以確保「清冠一號」穩定、高品質的臨床藥效。

※ [1753 函轉台灣清冠一號臨床治療參考指引](#)

- (1)依中央流行疫情指揮中心指示，「雲端查詢系統」及「因應天災及緊急醫療查詢作業」自 111 年 5 月 12 日起檢查檢驗結果頁籤新增「COVID-19 居家自行快篩陽性」結果(示意圖如附件)，批次下載「新冠肺炎檢驗結果(資料格式 11)」亦同步新增。
- (2)線上查詢及批次下載一併延長「COVID-19 結果資料(含快篩結果、PCR 結果及居家快篩陽性結果)」收載區間，自 6 個月延長至 12 個月。另線上查詢「COVID-19 結果資料」資料來源欄位自「公費」調整為「健保卡」。
- (3)相關資訊已更新於本署健保資訊網服務系統(VPN)下載專區\健保醫療資訊雲端查詢系統使用者手冊。

健保署因應 COVID-19 之調整作為(醫事機構版本)111/5/13 第十五版。重點說明如下：

二十二、醫療費用審查 (p.13)

考量醫療人員投入防疫工作需要，自 111 年 5 月 13 日至 9 月 30 日暫停審查，惟得視疫情滾動式調整暫停期間及審查作業內容。

- ⇒ 請院所自主管理，應依病人病情及給付規定，提供相關醫療服務，包含醫療服務項目、藥品及特材等。
- ⇒ 持續進行異常或虛浮報案件之監控及管理，此類案件將依相關法規處辦，不受前述暫停審查之限制。
- ⇒ 醫療費用案件於 111 年 5 月 13 日至 9 月 30 日止仍申復期限內者，不受 60 日提出申復之限制，得延至 111 年 11 月 30 日前提出，本署亦得暫緩核定作業之辦理。

項次	來源	費用年月	檢查檢驗項目	檢查檢驗結果/報告結果/病理發現及診斷	報告日期	醫令代碼	檢查檢驗方法	檢體採檢方法/來源/類別	採檢/實際檢查日期	資料來源
1	臺大新竹 門診 0412040012	111/05	嚴重特殊傳染性肺炎(19CoV)	陰性	111/05/09		螢光定量聚合(西毒)連鎖反應(real-time PCR)	痰液	111/05/09	CDC
2	臺北市聯醫 門診 0101090517	111/05	居家自行快篩	陰性	111/05/06	HSTP-COVID19			111/05/05	健保卡

※[1110513 健保署因應 COVID-19 之調整作為\(醫事機構版\)v15](#)

※(附件 9)[1110513 健保署因應 COVID-19 之調整作為\(醫事機構版\)v15](#)

因健保快意通綁手機號碼，現在有許多小朋友拿不出確診證明，鼓勵同道請他們掃描，**數位新冠病毒健康證明**，當作**確診依據**。這個系統目前與健保快易通並行。

中華民國
 數位新冠病毒健康證明
TAIWAN
 Digital COVID-19 Certificate
 衛生福利部疾病管制署
 Centers for Disease Control,
 Ministry of Health and Welfare

Vaccination Certificate
 疫苗接種數位證明

Disease or agent targeted 預防疾病名稱
 COVID-19

Vaccine or prophylaxis 疫苗類型
 COVID-19 vaccines

Vaccine medicinal product 疫苗名稱
 Vaxzevria

Vaccine marketing authorization holder or manufacturer
 疫苗經銷商或製造商
 AstraZeneca AB

Batch / lot number 疫苗批號
 A1086

Number of doses received / total number of doses
 recommended 已接種劑次 / 應接種劑次

Suriname(s) an
 林美華
 LIN, MEI-HU

Passport no. #
 888800088

Date of birth ()
 20 / 11 / 19

Unique certif
 URN:UVCF0
 GWI2GPX9

This certifi
 evidence
 recovery co
 new virus va
 check the app
 rest

此數位證明
 種、檢驗技
 及新型
 應

Fc

Test Result Certificate
 檢驗結果數位證明

Disease or agent targeted 檢驗的疾病或病原體
 COVID-19

Type of test 檢驗類型
Nucleic acid amplification with probe detection
 核酸檢測

RAT test manufacturer 快篩檢驗試劑製造商

Date and time of the test sample collection (DD / MM / YYYY)
 檢驗樣本採集日期與時間
 06 / 05 / 2022 23:23:00+0800(UTC)

Date and time of the test report (DD / MM / YYYY)
 檢驗報告的產出日期與時間
 07 / 05 / 2022 19:01:48+0800(UTC)

Result of the test 檢驗結果
 Detected 陽性

Testing center or facility 醫事機構
 Kaohsiung Municipal Ta-Tung Hospital
 高雄市立大同醫院(委託財團法人私立高雄醫學大學附設中和紀念

※ 出門不用再帶小黃卡！「數位新冠病毒健康證明」正式上路，超簡單 4 步驟綁定手機，保險理賠也有用！

關於CDC 傳染病與防疫專題 預防接種 國際旅遊與健康

5月13日起開放符合口服抗病毒藥物用藥條件之COVID-19確診者，可由親友代為看診以評估使用口服抗病毒藥物

發佈日期：2022-05-12

中央流行疫情指揮中心今(12)日表示，為使具重症風險因子且有使用Paxlovid口服抗病毒藥物需求之輕中症COVID-19確診病人及時獲得治療，指揮中心宣布，自今(2022)年5月13日起，開放符合口服抗病毒藥物用藥條件之COVID-19確診者，可由親友代為看診，以評估使用口服抗病毒藥物。

指揮中心指出，符合口服抗病毒藥物用藥條件之COVID-19確診者，可由非居家隔離中的親友持**確診者之健保卡及出示確診證明(包含數位新冠病毒健康證明、或同時顯示身分證字號的健保快易通檢驗結果頁面截圖等)**，前往設有防疫門診且配賦有Paxlovid抗病毒藥物的137家醫院(醫院名單如附件)代為看診，經醫師評估符合用藥條件並且適宜服藥，由代理看診者簽署治療同意書後，由醫師開立處方箋，於醫院藥局領藥。提醒民眾，前往醫院前，請事先查詢醫院防疫門診掛號及看診方式，依照醫院流程進行掛號看診。

依中央流行疫情指揮中心指示調整健保醫療資訊雲端查詢系統 TOCC 各查詢管道提示，說明如下：

- (一)「居家隔離個案」提示：配合指揮中心確診病例定義條件修訂(增列家用新型冠狀病毒抗原快篩試劑檢測陽性)，為輔助遠距醫療或視訊診療醫師可透過雲端系統確認民眾是否為居家隔離、自主防疫及居家檢疫個案，自 111 年 5 月 12 日起增列居家隔離個案提示，顯示此類個案居家隔離提示 3 天(紅底色)及自主防疫提示 4 天(藍底色)。
- (二)「指定處所隔離之 PCR 檢驗陽性確診個案-居家隔離」：依指揮中心發布訊息，此提示由 10 天調整為 7 天，並修改提示文字為「指定處所隔離之確診個案-居家照護」；「抗原快篩陽性個案」提示亦配合調整為 7 天。
- (三) 移除「經疫調列為自主健康管理個案」、「通報個案經 PCR 檢驗陰性-自主健康管理個案」、「指定處所隔離之 PCR 檢驗陽性確診個案-於醫院/集中檢疫所解除隔離治療後返家居家隔離」3 類提示。
- (四) 依中央流行疫情指揮中心指示，自即日起取消於健保醫療資訊雲端查詢系統各查詢管道 TOCC 提示之高風險「職業別」及「是否群聚」註記提示。
- (五) 另配合指揮中心取消建議檢驗 SARS-CoV-2 個案轉診作業及相關獎勵，自即日起取消健保醫療資訊雲端查詢系統各查詢管道 TOCC 提示之「轉診採檢提示」。



※ [IMM_TOCC_SAMPLE_1110512](#)

※ [IMM_IMP_Sample_v2.5_1110512](#)

- ※ 即日起啟動新規範---- 清冠一號申報規定+補助方案+健保署調整作為
--- 雲端連結 ----

https://drive.google.com/drive/folders/1Yv_jaF2IwEBS7178fVz2yU4gvKZ0_45X?usp=sharing



- ※ [A2355-衛生福利部中央健康保險署-函詢疫情期間參與全民健康保險中醫門診總額照護機構中醫醫療照護方案之保險醫事服務機構是否得以視訊診療方式提供服務](#)

- ※ [公費 COVID-19 治療用臺灣清冠一號申請補助方案](#)

- ※ [「公費臺灣清冠一號藥品費用」申報及核付作業 11105 版](#)

- ※ 醫師看診時，接觸病人累計未達 15 分鐘(不論其有無適當防護)，亦未執行 AGP(插管等處置但不包含使用壓舌板進行咽喉不視診)，不列入密切接觸者(不列入匡列)。

- ※ 清冠一號是 EUA 緊急授權給新冠肺炎「確診」個案使用....
目前是公費支出
並且是醫師「處方用藥」...

- ※ **=== >>>> 「優先確診治療用」**

- ※ 想要預防保健的：可以自擬防疫方或以國家中醫藥研究所的防疫茶就可以...

<https://www.nricm.edu.tw/p/406-1000-6513,r61.php?Lang=zh-tw>

- ※ [健保署因應 COVID-19 之調整作為\(醫事機構版本\) 111.4.29 第十二版](#)

- ※ [視訊診療 - 調整作為 4 - 健保署 COVID-19 調整作為\(第十三版\)\(1110502\)](#)

- ※ [健保醫療資訊雲端查詢系統 TOCC 提示 1110428](#)

- ※ [「因應天災及緊急醫療查詢作業」VPN 查詢作業使用者手冊](#)
< 設定授權後可查詢 PCR 檢驗結果 >

- ※ [1110426 健保署因應 COVID-19 之調整作為\(醫事機構版\)v11](#)

- ※ [公費清冠一號 SOP](#)

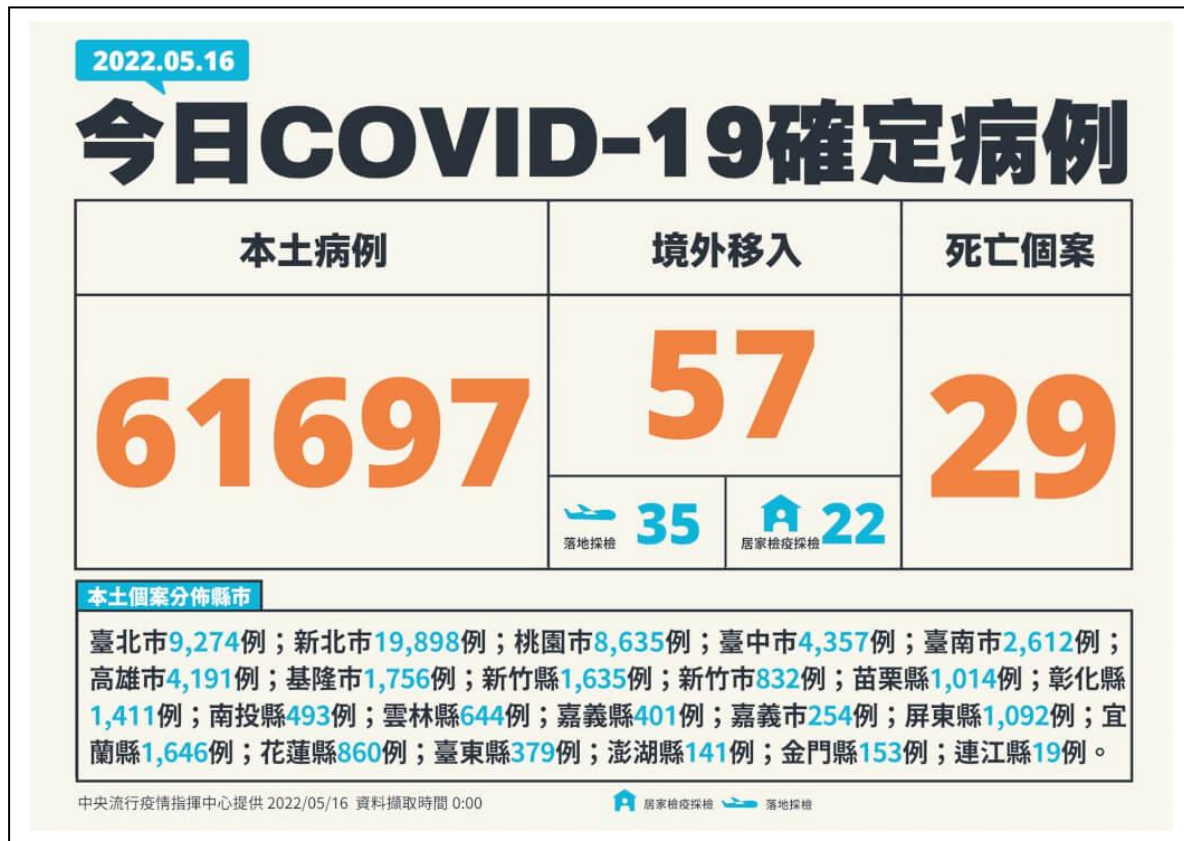
- ※ [「台灣清冠一號」相關報導 \(歷史資料\)](#)

- ※ [台灣清冠一號 Q&A\(1110427\) 修訂版](#)

- ★ [國家中醫藥研究所：清冠一號 Q&A 收錄集：Q&A 醫師篇](#)

- ★ [國家中醫藥研究所：清冠一號民眾 Q&A 問答區](#)

※ 最新政策資訊



- ※ 居家隔離新制不溯往 出門篩陰「自由心證」
- ※ 0+7 新制上路適用誰？8大QA秒懂
- ※ CNN 看台與疫共存 陳建仁：封鎖清零已無用
- ※ 5月16日疫情整理包 / 本土再增6.1萬 侯友宜：新北確診數在高點盤旋
- ※ 影 / 居隔再鬆綁 明起接種三劑疫苗免居隔 每兩天需快篩
- ※ 長照機構致死率估1% 陳時中：不像香港、還算穩定
- ※ 快篩陽看這！各縣市PCR預約管道終極懶人包 北市第3座車來速啟用
- ※ 疫情高峰倒數！單日確診上看10萬 指揮中心祭3招對抗
- ※ 快訊 / 今增29死！本土+6萬1697例 另增57例境外

- ※ [健康益友 APP 操作常見問題說明 \(中醫師\) + 上傳收藥同意書](#)
- ※ [出門不用再帶小黃卡！「數位新冠病毒健康證明」正式上路，超簡單 4 步驟綁定手機，保險理賠也有用！](#)
- ※ [「快篩陽 = 確診」評估管道+1 終極版 QA 秒懂「看病新規、精準篩法」](#)
- ※ [紓解居隔潮壓力 打 3 劑篩陰擬鬆綁為「類 0+7」](#) 0516
- ※ [77 萬劑 BNT 兒童疫苗今晨抵台！ 延後 4 天終於到了](#) 0516
- ※ [第 4 劑疫苗今開打！400 萬人符合資格 6QA 看「誰可接種、廠牌怎選」](#) 0516
- ※ [基隆 2 歲確診童死亡！高燒 42.4°C 搶救 7hrs 不治 衛生局長還原過程](#) 0515
- ※ [5 月 15 日疫情整理包 / 基隆疫情呈「鈍化」3、4 天後轉折 雙北確診被指有黑數](#)
- ※ [口服藥綠色通道 65 歲以上快篩陽經醫評估可投藥](#) 0515
- ※ [密切接觸者居家隔離 3+4 將鬆綁 接種 3 劑疫苗擬「類 0+7」](#)
- ※ [快訊 / 本土增 68732 「雙北都破萬」！ 有 11 縣市超過千例](#) 0515
- ※ [5 月 14 日疫情整理包 / 本土連 3 天破 6 萬 侯友宜：要民眾排隊 PCR 「情何以堪」](#)
- ※ [5/14 起 3 類人 可由親友帶試劑、健保卡到醫院「判確診」](#)
- ※ [獨家》教育部解禁 各大學可遠距教學至學期末](#) 0514
- ※ [Novavax 疫苗申請台灣 EUA 食藥署證實展開審查](#) 0514
- ※ [5/14 本土 6 萬 3964 例 增 40 死、130 例中重症](#)

2022/01/01-05/15本土病例共741,680例分析

今日新增148例本土中重症以上個案及29例死亡個案(9例為先前已公布個案)。
(1-5月中重症1,593名、其中244名死亡)。

輕症/無症狀
740,087人
99.79%

中重症

中症	重症
1151+126-8人	294+22+8人 (其中死亡：215+29人)
0.17%	0.04%

中重症(含死亡)病例年齡/人數

中症：
未滿10歲 10人
10多歲 13+1人
20多歲 28人
30多歲 21+2人
40多歲 44+5人
50多歲 91+9人
60多歲 169+23-2人
70多歲 248+31-1人
80多歲 351+29-4人
≥90歲 176+26-1人

重症(其中215+29人死亡)：
未滿10歲 5人
10多歲 2人
20多歲 6+1人
30多歲 6人
40多歲 6+1人
50多歲 23+2人
60多歲 49+1+2人
70多歲 70+4+1人
80多歲 76+8+4人
≥90歲 51+5+1人

2022/05/16 中央流行疫情指揮中心

05/16入境航班篩檢結果

序號	國家	抵臺時間	實際人數	陽性人數	百分比(%)
1	新加坡	上午	33	3	9.09
2	荷蘭	上午	96	3	3.13
總計	2航班		129	6	4.65

備註：當日上午抵達檢驗場個案，立即移送醫院治療或集結所/加強版集中檢疫所，並列入每日公布境外移入個案。資料截止時間：2022/05/16 08:00

中央流行疫情指揮中心

2022/05/16

05/15入境航班篩檢結果

序號	國家	抵臺時間	實際人數	陽性人數	百分比(%)
1	德國	上午	68	1	1.47
2	韓國	上午	10	0	0.00
3	韓國	上午	38	0	0.00
4	越南	下午	165	4	2.42
5	越南	下午	52	1	1.92
6	越南	下午	255	3	1.18
7	緬甸	下午	48	0	0.00
8	新加坡	下午	115	1	0.87
9	柬埔寨	下午	15	0	0.00
10	泰國	下午	86	2	2.33
11	柬埔寨	下午	22	0	0.00
12	越南	下午	49	0	0.00
13	新加坡	下午	51	1	1.96
14	土耳其	下午	161	5	3.11
15	英國	下午	68	2	2.94
16	泰國	下午	39	2	5.13
17	馬來西亞	下午	13	1	7.69
18	泰國	下午	71	2	2.82
19	馬來西亞	下午	63	2	3.17
20	印尼	下午	179	4	2.23
21	印尼	下午	66	1	1.52
22	韓國	下午	35	3	8.57
總計	22航班		1,669	35	2.10

註：檢驗陽性35人，均送加強版集中檢疫所/防疫旅館

資料截止時間：2022/05/15 22:42

中央流行疫情指揮中心

2022/05/16

COVID-19醫療資源統計表

編號	類型	全國總床數	空床數	空床率
1	病床(專責+負壓)	11,880	5,604	47.2%
2	中央集中檢疫所 (53家)	7,677	2,323	30.3%
3	地方加強型防疫旅館 (45家)	4,664	2,150	45.1%

資料截止時間：2022/05/16 07:00

2022/05/16

中央流行疫情指揮中心

本土中、重症及死亡個案說明

新增22例重症(其中20例死亡)、另已公布個案中8例中症轉重症及死亡、1例重症轉死亡
29例死亡個案

年齡	性別	疫苗	病程重點	備註
≥90	女	3劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	無慢性病史
≥90	女	3劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	糖尿病、神經系統疾病；DNR
≥90	女	無	心肺衰竭、新冠病毒感染	神經系統疾病
≥90	男	2劑	新冠肺炎併呼吸衰竭、肺水腫	心血管疾病、癌症；DNR
≥90	女	2劑	新冠肺炎、疑似心肌梗塞	糖尿病、心律不整
≥90	男	無	新冠肺炎併呼吸衰竭	糖尿病；DNR
80+	男	2劑	新冠肺炎併敗血性休克	癌症、糖尿病；DNR
80+	男	無	新冠肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病；DNR
80+	男	3劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病、中風
80+	女	2劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病
80+	男	2劑	新冠肺炎	糖尿病、高血壓
80+	男	無	新冠肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病
80+	男	無	新冠肺炎併敗血性休克、癌症	心血管疾病；DNR
80+	男	無	新冠肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病、心血管疾病
80+	男	無	新冠肺炎併呼吸衰竭	糖尿病、心血管疾病、神經系統疾病；DNR

年齡	性別	疫苗	病程重點	備註
80+	女	無	肝衰竭併多重器官衰竭、新冠肺炎	風濕免疫疾病、神經系統疾病
80+	男	2劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病；DNR
70+	男	3劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	神經肌肉疾病
70+	男	無	新冠肺炎併敗血性休克	癌症、糖尿病
70+	男	無	新冠肺炎併呼吸衰竭	糖尿病、高血壓；DNR
70+	女	無	新冠肺炎併呼吸衰竭、癲癇發作	糖尿病、中風、心血管疾病、慢性腎病；DNR
70+	女	3劑	新冠肺炎併呼吸衰竭、菌血症	糖尿病、高血壓；DNR
60+	女	無	新冠肺炎併呼吸衰竭、癌症轉移	癌症；DNR
60+	女	無	新冠肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病
50+	男	3劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	中風；DNR
50+	男	無	敗血性休克、癌症、新冠肺炎	癌症；DNR
50+	女	1劑	新冠肺炎併敗血性休克	糖尿病、風濕免疫疾病；DNR
40+	男	無	新冠肺炎併敗血性休克、糖尿病酮酸中毒	糖尿病
20+	男	無	新冠肺炎併呼吸衰竭	神經肌肉系統疾病(長期使用呼吸器)；DNR

新增148例中重症個案(中症126、重症22例)

年齡	中症	重症
≥90歲	26	5
80-89歲	29	8
70-79歲	31	4
60-69歲	23	1
40-59歲	14	3
20-39歲	2	1
10-19歲	1	0
<10歲	0	0

疫苗接種	中症	重症
未接種	57	11
1劑	11	1
2劑	15	2
3劑	43	8

2022/05/16

中央流行疫情指揮中心

2022/05/16 公布 29 位確診死亡名單分析

病歷調查

28人

有癌症等重大疾病或慢性病史

1人

無癌症等重大疾病、慢性病史或不詳
接種3劑疫苗



接種紀錄

16人

未有疫苗接種紀錄

23人未打滿3劑(79%)

0劑 16人

1劑 1人

2劑 6人

3劑 6人



年齡分析

17人

年齡超過80歲

90歲以上 6人
(2人未打過疫苗)

80至89歲 11人
(6人未打過疫苗)

70至79歲 5人
(3人未打過疫苗)

60至69歲 2人
(2人未打過疫苗)

50至59歲 3人
(1人未打過疫苗)

40至49歲 1人
(1人未打過疫苗)

20至29歲 1人
(1人未打過疫苗)

中央流行疫情指揮中心

2022/05/16

4/26
實施3+4後

長者疫苗覆蓋率

70%
(65歲以上)

輕症無症狀高於

99.7%

染疫死亡率約為

0.03%

517新制 為集中醫療資源照顧中重症，5/17起以篩代隔措施，
從關鍵設施、醫護人員，擴及適用確診者同住家人。

確診者

維持7+7

(7天居家隔離與
7天自主健康管理)

★打滿三劑同住家人

0+7(得免居隔,+7天自主防疫)

快篩陰性得上班、外出採買，禁止至人潮擁擠處及聚餐。

★未打滿三劑同住家人

**3+4(3天居家隔離與
4天自主防疫)**

中央流行疫情指揮中心

2022/05/16 17:30更新版

Q

國高中生能否適用打滿三劑得免居家隔離？

A

- 由於國高中生均尚未施打第三劑疫苗，故尚無此問題。
- 目前規劃於今年5月下旬進行全國國高中第三劑接種作業，未來已完成三劑接種之國高中學生，則可直接適用517隔離新制。

2022/05/16

中央流行疫情指揮中心

65歲以上快篩陽(5/18起啟動)

及居隔/居檢/自主防疫者Paxlovid開立流程
(輝瑞口服抗病毒藥物)

65歲(含)以上
快篩陽性
及居隔/居檢/
自主防疫者

實地或遠距
診療就醫

達成
醫病共識^{註1}

是

確診醫師
進行通報

符合Paxlovid
適應症、評估藥物
交互作用等

是

開立及領取^{註2}
Paxlovid處方箋
衛教民眾應依醫囑
指示服藥，勿自行
增減藥量或改變使
用方式

依醫囑服藥

否

陽性

陰性

視病情開立
其他相關藥物

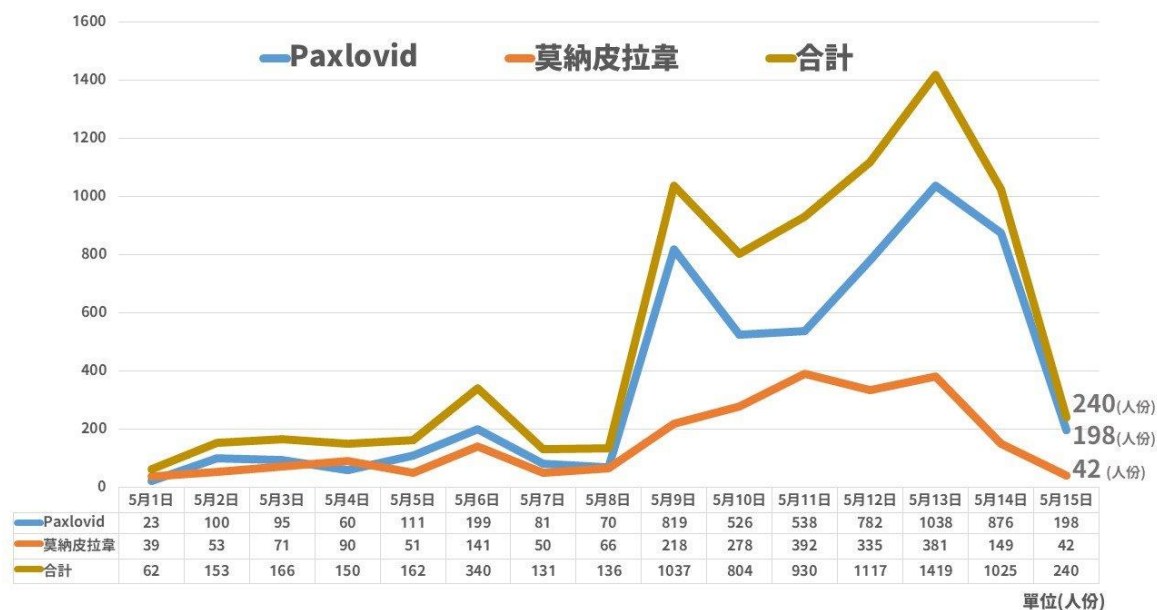


註

1. 醫師依臨床研判，病人高度疑似感染COVID-19且經說明後病人同意，視同確診個案開立抗病毒藥物治療
2. 若就醫院所為藥物配賦點，可逕行領藥；若非藥物配賦點可持釋出處方箋至配賦點領藥
3. 於現場或以視訊方式，於醫事人員監督、指導下執行

2022/05/16 更新
中央流行疫情指揮中心

口服抗病毒藥物每日領用情形



2022/05/16

中央流行疫情指揮中心

5/16家用快篩試劑實名制販售情形

可販售機構家數	4,951家
已完售機構家數	426家
今日可販售份數	444,101人份
今日已售出份數	137,393人份

註：

- 1.截止5/16 12:00累積售出快篩份數共6,604,160份
2. 1人份為 5 劑快篩試劑。

資料統計時間2022/05/16 12:00

2022/05/16

中央流行疫情指揮中心

2022/01/01-05/13本土病例共609,121例分析

今日新增130例本土中重症以上個案及40例死亡個案(7例為先前已公布個案)。
(1-5月中重症1,320名、其中196名死亡)。

輕症/無症狀

607,801人

99.79%

中重症

中症	重症
965+92-6人	225+38+6人 (其中死亡：156+40人)
0.17%	0.04%

中重症(含死亡)病例年齡/人數

中症：
未滿10歲 8+2人
10多歲 12人
20多歲 25+1人
30多歲 18+2人
40多歲 36+4人
50多歲 85+5人
60多歲 145+14人
70多歲 208+19-2人
80多歲 284+30-2人
≥90歲 144+15-2人

重症(其中156+40人死亡)：
未滿10歲 5人
10多歲 2人
20多歲 5+1人
30多歲 5+1人
40多歲 4+1人
50多歲 20+2人
60多歲 44+5人
70多歲 47+9+2人
80多歲 57+13+2人
≥90歲 36+6+2人

2022/05/14 中央流行疫情指揮中心

05/14入境航班篩檢結果

序號	國家	抵臺時間	實際人數	陽性人數	百分比(%)
1	新加坡	上午	40	1	2.50
2	法國	上午	29	3	10.34
3	菲律賓	上午	47	1	2.13
總計	3航班		116	5	4.31

備註：當日上午抵達檢驗站旅客，立即移送醫院治療或集結於加強版防疫旅館，並列入每日公布境外移入病例。資料截止時間：2022/05/14 09:31

中央流行疫情指揮中心

2022/05/14

05/13入境航班篩檢結果

序號	國家	抵臺時間	實際人數	陽性人數	百分比(%)
1	菲律賓	上午	10	0	0.00
2	菲律賓	上午	16	0	0.00
3	韓國	上午	42	1	2.38
4	菲律賓	下午	51	0	0.00
5	泰國	下午	50	3	6.00
6	菲律賓	下午	64	0	0.00
7	越南	下午	53	2	3.77
8	越南	下午	224	29	12.95
9	越南	下午	17	0	0.00
10	新加坡	下午	54	0	0.00
11	柬埔寨	下午	44	1	2.27
12	阿拉伯聯合大公國	下午	76	3	3.95
13	越南	下午	76	3	3.95
14	馬來西亞	下午	26	0	0.00
15	土耳其	下午	66	3	4.55
16	新加坡	下午	17	2	11.76
17	泰國	下午	94	4	4.26
18	馬來西亞	下午	11	0	0.00
19	印尼	下午	89	0	0.00
20	印尼	下午	62	5	8.06
21	韓國	下午	42	2	4.76
22	泰國	下午	36	4	11.11
23	越南	下午	37	1	2.70
總計	23航班		1,257	63	5.01

註：檢驗陽性63人，均送加強版集中檢疫所/防疫旅館

資料截止時間：2022/05/13 22:35

中央流行疫情指揮中心

2022/05/14

COVID-19醫療資源統計表

編號	類型	全國總床數	空床數	空床率
1	病床(專責+負壓)	11,848	6,021	50.8%
2	中央集中檢疫所 (53家)	7,677	2,209	28.8%
3	地方加強型防疫旅館 (45家)	4,544	1,599	35.2%

資料截止時間：2022/05/14 07:00

2022/05/14

中央流行疫情指揮中心

2022/01/01-05/14本土病例共672,998 例分析

今日新增125例本土中重症以上個案及19例死亡個案(1例為先前已公布個案)。
(1-5月中重症1,445名、其中215名死亡)。

輕症/無症狀
671,553人
99.79%

中重症

中症	重症
1051+101-1人	269+24+1人 (其中死亡：196+19人)
0.17%	0.04%

中重症(含死亡)病例年齡/人數

中症：
未滿10歲 10人
10多歲 12+1人
20多歲 26+2人
30多歲 20+1人
40多歲 40+4人
50多歲 90+1人
60多歲 159+10人
70多歲 225+24-1人
80多歲 312+39人
≥90歲 157+19人

重症(其中196+19人死亡)：
未滿10歲 5人
10多歲 2人
20多歲 6人
30多歲 6人
40多歲 5+1人
50多歲 22+1人
60多歲 49人
70多歲 58+11+1人
80多歲 72+4人
≥90歲 44+7人

2022/05/15 中央流行疫情指揮中心

05/15入境航班篩檢結果

序號	國家	抵臺時間	實際人數	陽性人數	百分比(%)
1	德國	上午	68	1	1.47
總計	1航班		68	1	1.47

備註：當日上午登機檢驗性個案，立即移送醫院治療或集場所(加強隔離)觀察，並列入每日公布境外移入病例。資料截止時間：2022/05/15 08:00
中央流行疫情指揮中心 2022/05/15

05/14入境航班篩檢結果

序號	國家	抵臺時間	實際人數	陽性人數	百分比(%)
1	新加坡	上午	40	1	2.50
2	法國	上午	29	3	10.34
3	菲律賓	上午	47	1	2.13
4	韓國	上午	15	0	0.00
5	菲律賓	下午	128	0	0.00
6	越南	下午	138	6	4.35
7	新加坡	下午	69	1	1.45
8	菲律賓	下午	32	2	6.25
9	韓國	下午	22	0	0.00
10	越南	下午	33	2	6.06
11	越南	下午	13	0	0.00
12	越南	下午	108	1	0.93
13	土耳其	下午	105	2	1.90
14	越南	下午	109	2	1.83
15	泰國	下午	62	0	0.00
16	越南	下午	39	1	2.56
17	新加坡	下午	25	0	0.00
18	馬來西亞	下午	10	0	0.00
19	印尼	下午	109	1	0.92
總計	19航班		1,133	23	2.03

註：檢驗陽性23人，均送加強版集中檢疫所/防疫旅館

資料截止時間：2022/05/14 21:54

中央流行疫情指揮中心

2022/05/15

COVID-19醫療資源統計表

編號	類型	全國總床數	空床數	空床率
1	病床(專責+負壓)	11,880	5,819	49.0%
2	中央集中檢疫所 (53家)	7,677	2,318	30.2%
3	地方加強型防疫旅館 (46家)	4,664	1,683	36.1%

資料截止時間：2022/05/15 07:00

2022/05/15

中央流行疫情指揮中心

本土中、重症及死亡個案說明

新增24例重症(其中18例死亡)、另已公布個案中1例中症轉重症及死亡
19例死亡個案

年齡	性別	疫苗	病程重點	備註
≥90	女	無	新冠肺炎併呼吸衰竭、食物梗塞	心血管疾病；DNR
≥90	女	1劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病；DNR
≥90	男	3劑	新冠肺炎、腹腔內感染併敗血性休克	糖尿病、肺栓塞；DNR
≥90	男	無	新冠肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病；DNR
80+	男	無	新冠肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病、神經系統疾病、癌症；DNR
80+	女	2劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	消化性潰瘍；DNR
80+	女	無	新冠肺炎、急性腦出血	糖尿病、心血管疾病；DNR
70+	男	無	新冠肺炎、癌症	癌症；DNR
70+	男	3劑	腸胃道出血併休克、新冠病毒感染	糖尿病、中風；DNR
70+	男	2劑	新冠肺炎併呼吸衰竭、急性心肌梗塞	慢性腎病；DNR
70+	女	3劑	敗血性休克、新冠肺炎、壞死性筋膜炎、缺血性腸炎	糖尿病；DNR
70+	男	3劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病、中風；DNR
70+	女	1劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	中風、神經系統疾病；DNR
70+	男	3劑	新冠病毒感染、消化道出血	糖尿病
70+	男	3劑	新冠病毒感染、慢性腎衰竭	糖尿病、肝硬化、心血管疾病、慢性腎病
70+	男	2劑	新冠肺炎併敗血症	糖尿病、中風、癌症；DNR
70+	男	無	新冠肺炎併呼吸衰竭	糖尿病、肝硬化；DNR
70+	女	無	新冠肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病
70+	男	無	新冠肺炎併呼吸衰竭、癌症	癌症、糖尿病、慢性肺病；DNR

新增125例中重症個案(中症101、重症24例)

年齡	中症	重症	疫苗接種	中症	重症
≥90歲	19	7	未接種	41	11
80-89歲	39	4	1劑	10	2
70-79歲	24	11	2劑	15	4
60-69歲	10	0	3劑	35	7
40-59歲	5	2			
20-39歲	3	0			
10-19歲	1	0			
<10歲	0	0			

2022/05/15

中央流行疫情指揮中心

本土中、重症及死亡個案說明

新增38例重症(其中33例死亡)、另已公布個案中6例中症轉重症及死亡、1例重症轉死亡
40例死亡個案

年齡	性別	疫苗	病程重點	備註
≥90	女	3劑	新冠肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病； DNR
≥90	女	無	心因性休克、敗血症、新冠肺炎	心血管疾病； DNR
≥90	女	1劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病； DNR
≥90	女	無	新冠肺炎併呼吸衰竭、蜂窩性 組織炎	糖尿病
≥90	女	無	新冠肺炎併呼吸衰竭	糖尿病； DNR
≥90	男	3劑	新冠肺炎併心肺衰竭	心血管疾病、神經 系統疾病
≥90	女	2劑	新冠病毒感染、慢性肺病、家 中昏迷送醫急救無效；採檢陽性	慢性肺病、神經系 統疾病
80+	男	1劑	新冠肺炎、周邊動脈阻塞	糖尿病、慢性肺病
80+	女	3劑	新冠肺炎、心衰竭	神經系統疾病； DNR
80+	女	無	新冠肺炎、心衰竭併肺水腫	心血管疾病、糖尿 病、神經系統疾病
80+	女	2劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	中風、神經系統疾病
80+	女	無	新冠肺炎併呼吸衰竭	癌症、中風； DNR
80+	男	3劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	糖尿病、慢性腎病 DNR
80+	女	1劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	癌症； DNR
80+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭、新冠病毒感染	糖尿病、中風、心 肌梗塞； DNR
80+	女	無	新冠肺炎併呼吸衰竭、菌血症	慢性腎病； DNR
80+	女	無	敗血症併心肺衰竭、肺炎及泌 尿道感染、新冠病毒感染	糖尿病、慢性腎病 中風
80+	女	3劑	心肺衰竭、新冠病毒感染	心血管疾病、中風
80+	女	2劑	新冠肺炎、肋膜積水、癌症	癌症； DNR
80+	男	無	新冠病毒感染併呼吸衰竭	糖尿病、心血管疾病

年齡	性別	疫苗	病程重點	備註
80+	男	3劑	急性心肌梗塞併心因性休克、 新冠病毒感染	無慢性病史
80+	女	2劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	中風、神經系統疾 病
70+	女	3劑	新冠肺炎併心肺衰竭	糖尿病、心血管疾 病、中風
70+	女	3劑	敗血症、新冠肺炎、泌尿道感染	高血壓
70+	男	3劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	糖尿病、癌症； DNR
70+	女	3劑	新冠肺炎、心衰竭	糖尿病
70+	男	無	新冠肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病、糖尿病 慢性腎病； DNR
70+	女	無	癌症、新冠肺炎併呼吸衰竭	癌症； DNR
70+	男	無	新冠肺炎併敗血性休克	神經系統疾病
70+	女	3劑	新冠病毒感染、糖尿病	糖尿病
70+	女	無	急性腎衰竭、新冠病毒感染	癌症、糖尿病； DNR
70+	男	3劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病、中風、 慢性腎病； DNR
60+	男	1劑	新冠肺炎併敗血性休克	無慢性病史
60+	女	無	敗血性休克、新冠肺炎	中風； DNR
60+	男	3劑	新冠肺炎併呼吸衰竭	糖尿病、中風； DNR
50+	女	2劑	新冠病毒感染、腦梗塞、敗血 性休克	風濕免疫疾病、慢 性腎病
50+	男	無	新冠肺炎併心肺衰竭	肝硬化； DNR
40+	男	2劑	代謝性酸中毒、新冠病毒感染	神經系統疾病
30+	男	無	新冠肺炎併敗血性休克	糖尿病、神經系統 疾病
20+	男	2劑	新冠肺炎併呼吸衰竭、神經肌 肉系統疾病	神經肌肉系統疾病 (長期使用呼吸器)

新增130例中重症個案(中症92、重症38例)

年齡	中症	重症
≥90歲	15	6
80-89歲	30	13
70-79歲	19	9
60-69歲	14	5
40-59歲	9	3
20-39歲	3	2
10-19歲	0	0
<10歲	2	0

疫苗接種	中症	重症
未接種	25	14
1劑	8	5
2劑	13	8
3劑	46	11

2022/05/14

中央流行疫情指揮中心

COVID-19防疫措施調整 與地方討論會議共識

- 1 居家隔離3+4作法應適度調整鬆綁，兼顧防疫需要，並提升管理效能。
- 2 65歲以上(非三類對象)快篩陽性經醫師評估則可投藥，為現階段疫情防治重要手段，以降低重症死亡。中央和地方共同研擬配套措施，儘速納入醫療照護體系實施。

2022/05/15

中央流行疫情指揮中心

居家隔離、自主防疫及居家檢疫對象 快篩陽性者相關說明

居家隔離、自主防疫、居家檢疫對象於隔離/檢疫或自主防疫期間**快篩陽性者**，如為**2歲以下幼兒**，雖不符快篩試劑適用年齡，但因故仍接受快篩檢測者，**經醫師評估確認**其快篩陽性結果且能達成醫病雙方共識，**依醫師裁量認定**，並請醫師進行上傳/通報程序。

2022/05/15

中央流行疫情指揮中心

2022/05/15 公布 19 位確診死亡名單分析

病歷調查

19人
有癌症等重大疾病或慢性病史

0人
無癌症等重大疾病、慢性病史或不詳

接種紀錄

8人
未有疫苗接種紀錄
13人未打滿3劑(68%)

0劑	8人
1劑	2人
2劑	3人
3劑	6人

年齡分析

7人
年齡超過80歲
80至100歲 7人
(4人未打過疫苗)
70至79歲 12人
(4人未打過疫苗)

中央流行疫情指揮中心

2022/05/15

2022/05/14 公布 40 位確診死亡名單分析

病歷調查

38人
有癌症等重大疾病或慢性病史

2人
無癌症等重大疾病、慢性病史或不詳
接種3劑疫苗：1人
接種1劑疫苗：1人

接種紀錄

15人
未有疫苗接種紀錄
27人未打滿3劑(67.5%)

0劑	15人
1劑	5人
2劑	7人
3劑	13人

年齡分析

22人
年齡超過80歲
80至100歲 22人
(8人未打過疫苗)
70至79歲 10人
(4人未打過疫苗)
60至69歲 3人
(1人未打過疫苗)
50至59歲 2人
(1人未打過疫苗)
40至49歲 1人
(打過3劑疫苗)
30至39歲 1人
(1人未打過疫苗)
20至29歲 1人
(打過2劑疫苗)

中央流行疫情指揮中心

2022/05/14

5/15家用快篩試劑實名制販售情形

可販售機構家數	3,015家
已完售機構家數	1,029家
今日可販售份數	302,094人份
今日已售出份數	132,671人份

註：

- 1.截止5/15 12:00累積售出快篩份數共6,348,877份
2. 1人份為 5 劑快篩試劑。

資料統計時間2022/05/15 12:00

2022/05/15

中央流行疫情指揮中心

5/14家用快篩試劑實名制販售情形

可販售機構家數	4,951家
已完售機構家數	795家
今日可販售份數	411,593人份
今日已售出份數	163,172人份

註：

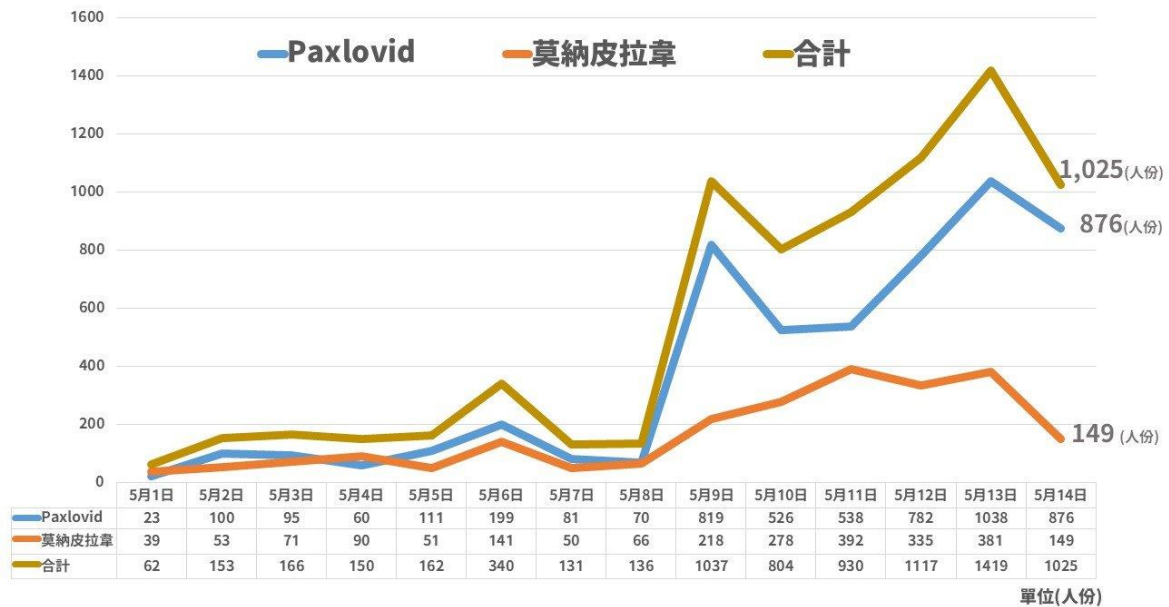
- 1.截止5/14 12:00累積售出快篩份數共6,047,443份
2. 1人份為 5 劑快篩試劑。

資料統計時間2022/05/14 12:00

2022/05/14

中央流行疫情指揮中心

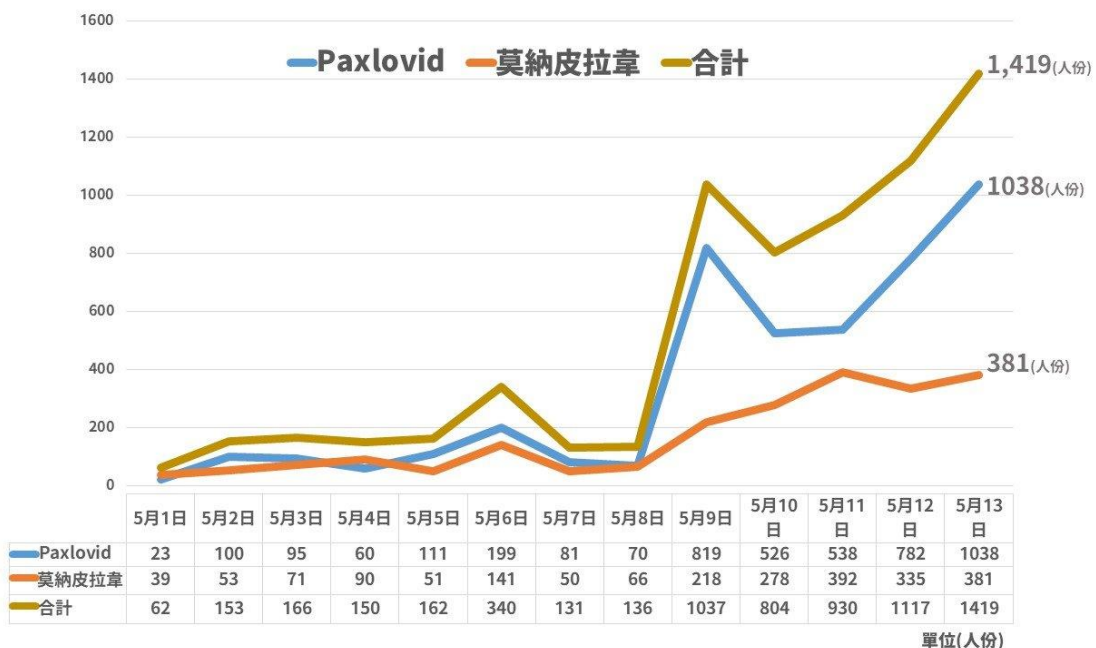
口服抗病毒藥物每日領用情形



2022/05/15

中央流行疫情指揮中心

口服抗病毒藥物每日領用情形



2022/05/14

中央流行疫情指揮中心

5月16日起

開放部分對象接種第1次追加劑 滿5個月後，可接種第2次追加劑

對象包含：

- (一) 65歲以上長者**
- (二) 長照機構住民**
- (三) 18歲以上免疫不全及免疫力低下且病情穩定者：**
 - 1. 目前正進行或1年內曾接受免疫抑制治療之癌症患者**
 - 2. 器官移植患者/幹細胞移植患者**
 - 3. 中度/嚴重先天性免疫不全患者**
 - 4. 洗腎患者**
 - 5. HIV陽性患者**
 - 6. 目前正使用高度免疫抑制藥物者**
 - 7. 過去6個月內接受化學治療或放射線治療者**
 - 8. 其他經醫師評估因免疫不全或免疫力低下且可接種者**

不論先前劑次接種廠牌，第2次追加劑可接種Moderna COVID-19疫苗半劑量、BioNTech COVID-19 疫苗全劑量或蛋白質次單元之高端、Novavax(目前尚待原廠進口供應) COVID-19 疫苗全劑量。

*** 若先前劑次接種有不良反應，建議以其他不同製程疫苗接種，
如接種Moderna、高端、BioNTech產生過敏，可接種AZ**

2022/05/14

中央流行疫情指揮中心

管制措施 (二級資訊陸續更新)

[教育部](#)

[文化部](#) [衛生福利部](#)

[衛生福利部食品藥物管理署](#)

----- 新聞稿及醫界通函 -----

[新聞稿](#) [醫界通函](#)

★★ [【疾情動態訊息】](#)

★★ [新冠肺炎延燒 疫情不斷更新](#)

★★ [各縣市確診個案公共場所活動史](#)

※ [COVID-19 民眾注意事項](#)

※ [COVID-19 確診個案居家照護管理指引](#)

※ [COVID-19 確診個案分流收治與居家照護之醫療協助](#)

※ [居家隔離](#)

※ [確診者分流收治原則及兒童之警訊表徵與送醫條件](#)

111/05/16 [今新增境外 057 例，本土 61697 例，29 例死亡](#)

111/05/15 [今新增境外 037 例，本土 68732 例，19 例死亡](#)

111/05/14 [今新增境外 077 例，本土 63964 例，40 例死亡](#)

111/05/13 [今新增境外 039 例，本土 64972 例，41 例死亡](#)

★★★ [防疫速訊 11118 期 2022 年 05 月 06 日](#)

[防疫速訊 11117 期 2022 年 04 月 25 日](#)

<<[會務佈告欄舊資訊區](#) & [疫情舊資訊區](#)>>

[會務佈告欄 2022/05/15](#)

★註:文字點擊後會連結到相關的訊息頁面