



<會務快訊> -- 2022/03/20

什麼是「傳統粉末」(?)

是把原藥材烘乾後研磨成粉末，俗稱「生粉」(?)

臨床處方可以用「傳統粉末」取代「濃縮科中」(?)

您認同中藥粉末不需要採用濃縮製程(?)

改用「生粉」是進步還是倒退嚕(?)

相信最近大家都收到 GMP 藥廠所發的通告便函，主旨為部分濃縮科中將停產，改為傳統粉末上市供應。傳統粉末在日服劑量、外觀、色澤、口感和體積，常與濃縮科中不同！

中醫師應如何因應(?)

全聯會為提升中藥品質，特別邀請國家中醫藥研究所 蘇奕彰所長、長庚大學 楊榮季副教授、勝昌製藥 李威著總經理及順天堂藥廠 莊武璋總經理參加本次論壇，分享關於中藥濃縮製劑與傳統粉末品質的管理、比較及見解。另外，中藥品質政策執行委員會張景堯主任委員將於論壇中報告全聯會中藥濃縮製劑抽驗結果及中藥材飲片規格及管理制度之規劃。

期待透過此論壇，提升會員對於中藥品質的了解，增加選擇最適藥品的依據。

<論壇資訊>

111 年提升中藥品質論壇-濃縮製劑與傳統粉末品質探討

- ◎主辦單位：中華民國中醫師公會全國聯合會
- ◎承辦單位：中藥品質政策執行委員會
- ◎協辦單位：台灣中醫藥品質醫學會
- ◎舉辦地點：中華民國中醫師公會全國聯合會會議室

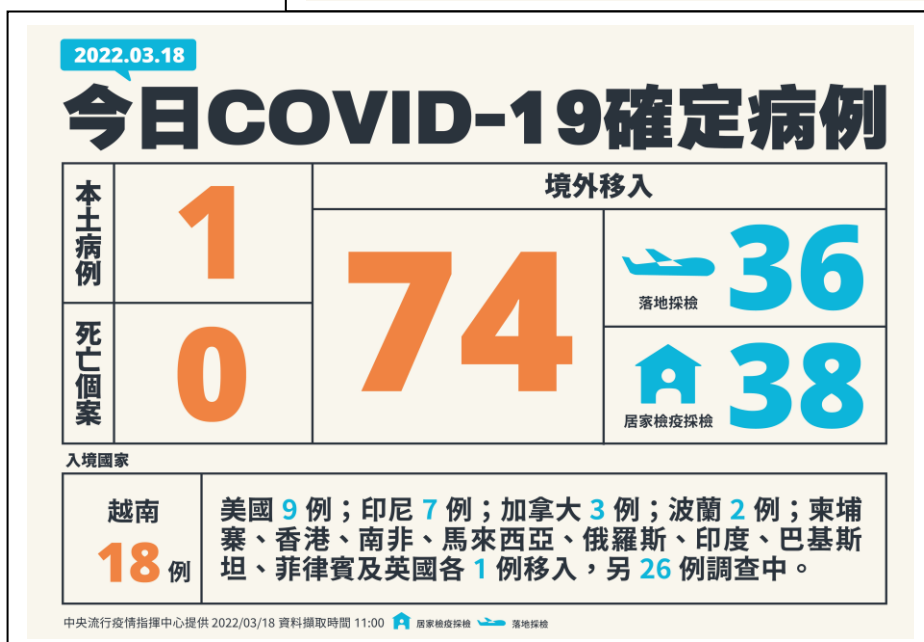
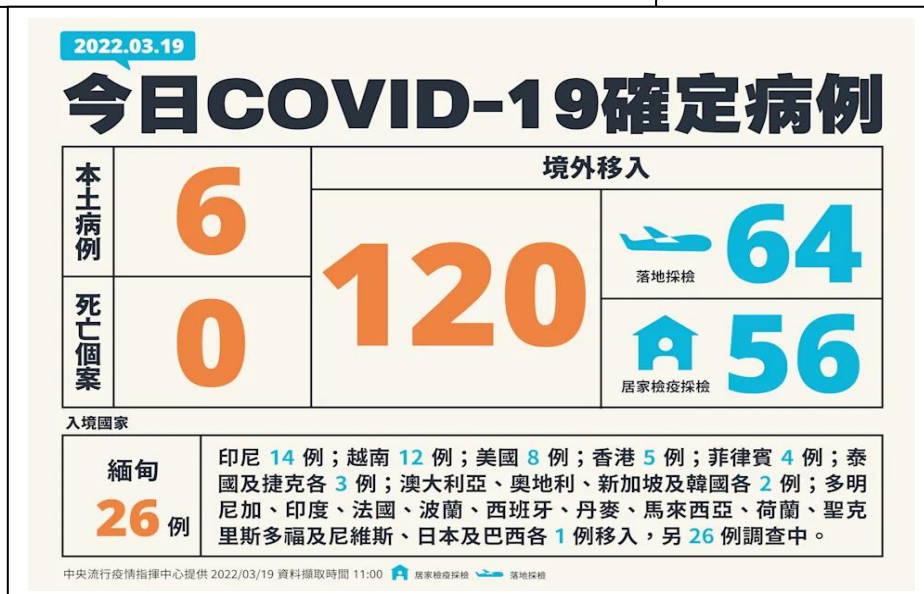
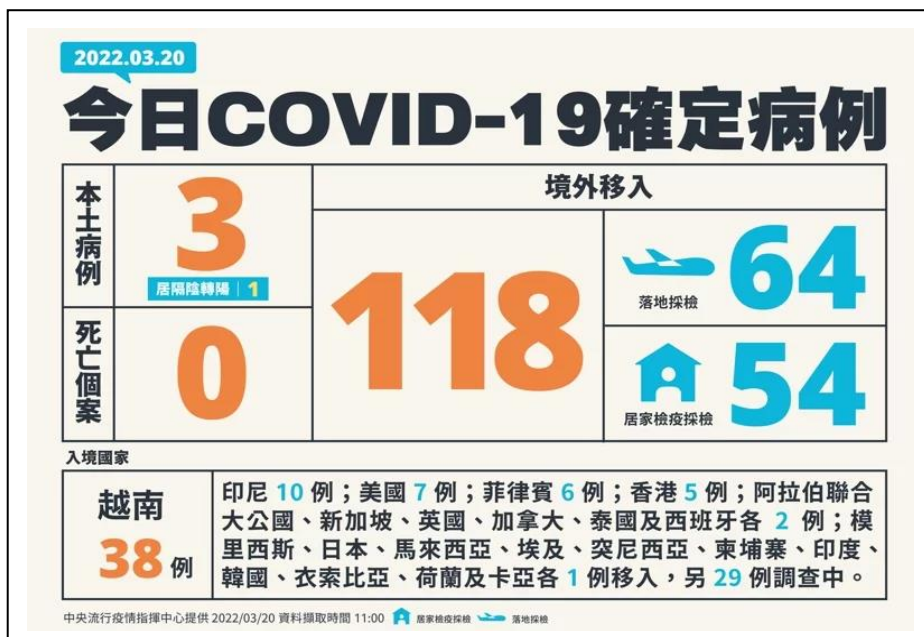
(新北市板橋區民生路一段 33 號 11 樓-3)

- ◎課程日期：111 年 4 月 10 日(星期日) 上午九點半報到

報名連結 --- [點我](#)

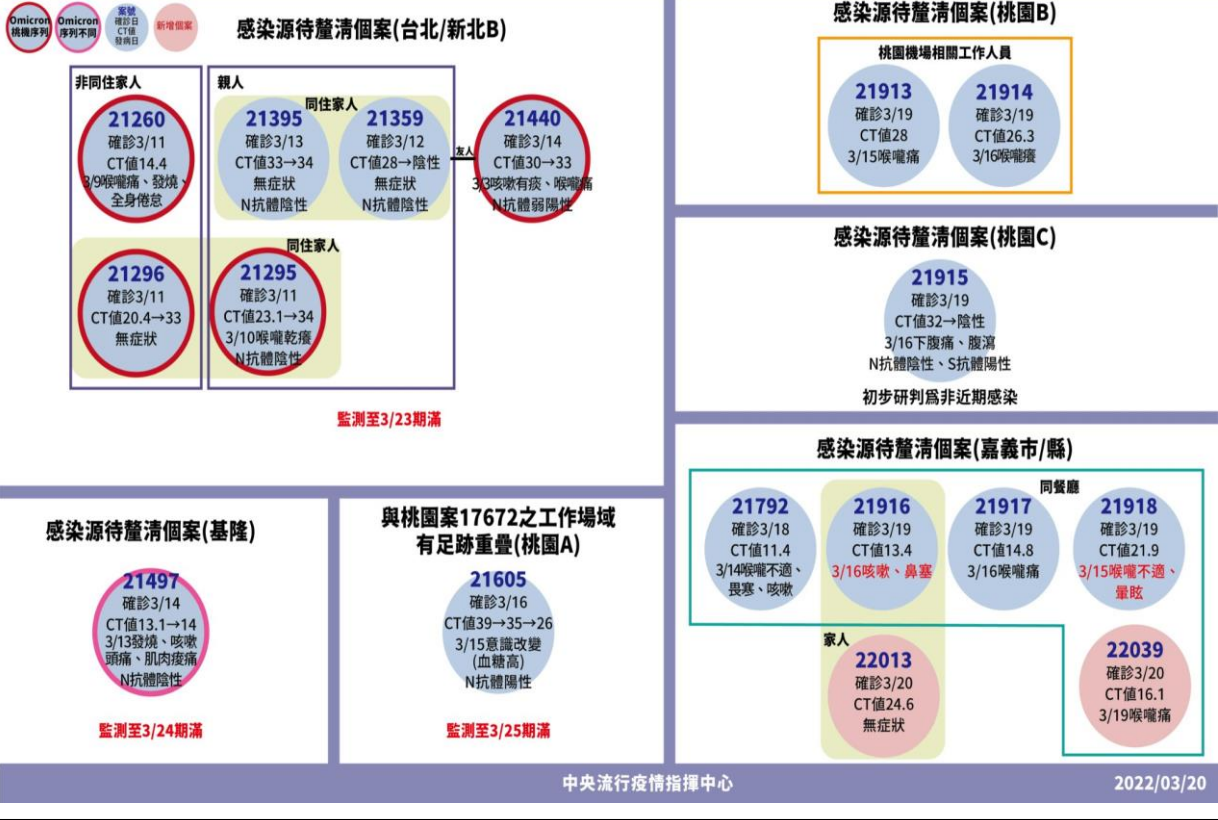
※ 一度顏面神經麻痺，蘇揆現身說法

【八大電視台柯富揚理事長專訪】

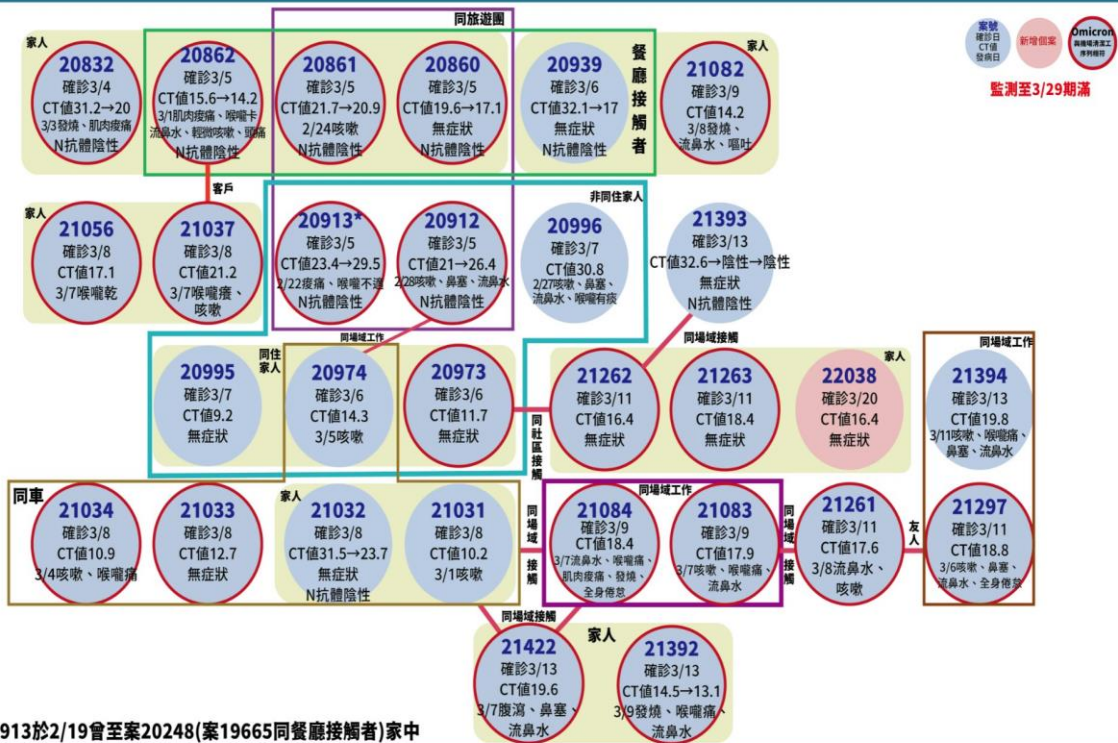


- ※ 南市新增 1 名確診 鹽水 50 多歲女因接觸確診者染疫 0320
- ※ 嘉義婚宴群聚燒到台北 感染源仍不明 0320
- ※ 曾去嘉義喜宴！北市 20 歲確診男足跡曝 家樂福、士林夜市入列
0320
- ※ 今本土+3「分布 3 縣市」 喜宴群聚擴大增 2 名確診！ 0320
- ※ 嘉義縣市+3！與染疫業務男同吃婚宴中鏢 匡列接觸者 196 人
0319
- ※ 桃機 2 名清艙人員染疫 嘉義婚宴群聚再增 3 例 0319
- ※ 嘉縣民雄某校長確診 學校停課 3 天翁章梁及全縣校長篩檢 0319
- ※ 今本土新增 6 例 桃機清艙人員+2 嘉義婚宴群聚再+3 境外移入 120
例創今年新高 0319
- ※ 6 處足跡公布！嘉義市 30 多歲男確診 感染源不明 0318
- ※ 嘉義男發病 4 天才確診！職業是業務 初步匡列 21 人 0318
- ※ 快訊 / 本土+1「嘉義市現不明感染源個案」、另增 74 例境外移入
0318
- ※ 南市新增 1 名確診 鹽水 50 多歲女因接觸確診者染疫
- ※ 嘉義婚宴群聚燒到台北 感染源仍不明 0320
- ※ 曾去嘉義喜宴！北市 20 歲確診男足跡曝 家樂福、士林夜市入列
0320
- ※ 今本土+3「分布 3 縣市」 喜宴群聚擴大增 2 名確診！ 0320
- ※ 嘉義縣市+3！與染疫業務男同吃婚宴中鏢 匡列接觸者 196 人
0319
- ※ 桃機 2 名清艙人員染疫 嘉義婚宴群聚再增 3 例 0319
- ※ 嘉縣民雄某校長確診 學校停課 3 天翁章梁及全縣校長篩檢 0319
- ※ 今本土新增 6 例 桃機清艙人員+2 嘉義婚宴群聚再+3 境外移入 120
例創今年新高 0319
- ※ 6 處足跡公布！嘉義市 30 多歲男確診 感染源不明 0318
- ※ 嘉義男發病 4 天才確診！職業是業務 初步匡列 21 人 0318
- ※ 快訊 / 本土+1「嘉義市現不明感染源個案」、另增 74 例境外移入
0318

其他個案關聯圖



案20832個案關聯圖



※ [111年03月20日嘉義市最新疫情](#)

※ [111年03月20日嘉義縣最新疫情](#)

※ [111年03月20日桃園市本土確診個案足跡](#)

※ [111年03月20日新北市最新疫情](#)

※ [111年03月20日台南市最新消息](#)

※ [111年03月20日台北市最新疫情](#)

03/20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 | 美國 | 上午 | 87 | 0 | 0.00 |
| 2 | 美國 | 上午 | 103 | 0 | 0.00 |
| 3 | 德國 | 上午 | 60 | 0 | 0.00 |
| 4 | 美國 | 上午 | 57 | 0 | 0.00 |
| 總計 | 4航班 | | 307 | 0 | 0.00 |

備註：當日上午班機檢驗陽性個案，立即後送醫院隔離治療，並列入明日公布境外移入病例。

資料截止時間：2022/03/20 07:50

中央流行疫情指揮中心

2022/03/20

03/19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 | 美國 | 上午 | 103 | 1 | 0.97 |
| 2 | 美國 | 上午 | 103 | 2 | 1.94 |
| 3 | 美國 | 上午 | 55 | 1 | 1.82 |
| 4 | 澳洲 | 上午 | 53 | 0 | 0.00 |
| 5 | 新加坡 | 上午 | 21 | 0 | 0.00 |
| 6 | 菲律賓 | 上午 | 29 | 4 | 13.79 |
| 7 | 越南 | 上午 | 14 | 6 | 42.86 |
| 8 | 越南 | 上午 | 43 | 7 | 16.28 |
| 9 | 新加坡 | 下午 | 51 | 1 | 1.96 |
| 10 | 越南 | 下午 | 74 | 17 | 22.97 |
| 11 | 菲律賓 | 下午 | 6 | 0 | 0.00 |
| 12 | 越南 | 下午 | 43 | 3 | 6.98 |
| 13 | 越南 | 下午 | 26 | 3 | 11.54 |
| 14 | 土耳其 | 下午 | 85 | 0 | 0.00 |
| 15 | 美國 | 下午 | 102 | 0 | 0.00 |
| 16 | 泰國 | 下午 | 186 | 4 | 2.15 |
| 17 | 美國 | 下午 | 99 | 2 | 2.02 |
| 18 | 新加坡 | 下午 | 15 | 0 | 0.00 |
| 19 | 印尼 | 下午 | 138 | 13 | 9.42 |
| 20 | 馬來西亞 | 下午 | 17 | 0 | 0.00 |
| 總計 | 20航班 | | 1263 | 64 | 5.07 |

資料截止時間：2022/03/19 22:24

增加韓國入境旅客落地採檢

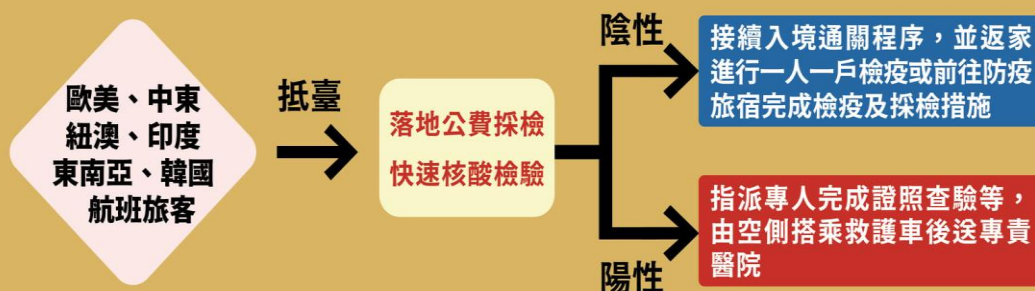
實施時間

2022年3月22日零時起(航班表定抵臺時間)

實施對象

搭乘歐美、中東、紐澳、印度、東南亞等航線抵臺旅客

搭乘韓國航線抵臺旅客



中央流行疫情指揮中心

2022/03/19

3/11~3/17境外移入確定病例病毒基因定序結果

Omicron共65例

| | | | | | | | | | |
|-------|-----|-------|-----|-------|------|-------|------|-------|------|
| 20693 | 香港 | 21005 | 丹麥 | 21060 | 香港 | 21167 | 越南 | 21286 | 印尼 |
| 20760 | 香港 | 21006 | 荷蘭 | 21061 | 印度 | 21168 | 緬甸 | 21305 | 尼加拉瓜 |
| 20843 | 泰國 | 21007 | 香港 | 21068 | 澳洲 | 21169 | 馬來西亞 | 21339 | 塞席爾 |
| 20847 | 印尼 | 21009 | 越南 | 21070 | 越南 | 21175 | 泰國 | 21343 | 越南 |
| 20928 | 印尼 | 21015 | 泰國 | 21080 | 印尼 | 21192 | 英國 | 21357 | 阿聯 |
| 20930 | 印尼 | 21024 | 越南 | 21099 | 印度 | 21193 | 越南 | 21362 | 香港 |
| 20963 | 土耳其 | 21029 | 荷蘭 | 21115 | 越南 | 21204 | 印尼 | 21364 | 馬來西亞 |
| 20966 | 越南 | 21038 | 新加坡 | 21121 | 印尼 | 21220 | 越南 | 21384 | 荷蘭 |
| 20981 | 越南 | 21040 | 新加坡 | 21127 | 模里西斯 | 21231 | 德國 | 21401 | 印尼 |
| 20987 | 泰國 | 21042 | 韓國 | 21137 | 越南 | 21249 | 荷蘭 | 21425 | 越南 |
| 20989 | 愛爾蘭 | 21047 | 越南 | 21163 | 瑞士 | 21254 | 西班牙 | 21446 | 泰國 |
| 20999 | 泰國 | 21055 | 越南 | 21164 | 日本 | 21255 | 日本 | 21447 | 泰國 |
| 21001 | 印尼 | 21059 | 美國 | 21165 | 香港 | 21278 | 泰國 | 21466 | 馬來西亞 |

Delta共0例

註1：本週新增65例境外移入Omicron，另新增23例本土Omicron病例(案20860、20861、20973、21033~21037、21056、21082~21084、21260~21263、21295~21297、21392、21422、21440、21497)。本週無新增境外移入或本土Delta病例。

註2：國內累計驗出Omicron共1209例，其中401例本土、808例境外移入。

中央流行疫情指揮中心

2022/03/18

2022/1/1~3/17本土病例共890例分析

*本週新增1例本土中重度以上個案。1月以來累計本土中重度以上個案3名，其中1名死亡。

*本週新增1例本土中重度以上個案(屬嚴重肺炎)：

●本國籍60多歲男性，去年7月曾接種1劑AZ疫苗，有中風、癲癇、巴金森氏症等慢性病史須長期就醫復健，3月初因被匡列為接觸者採檢確診(Ct31.5->23.7->16)，當時無症狀，住院隔離觀察。住院當中出現發燒，血氧飽和度SpO2下降至94%，胸部X光顯示右下葉肺炎，需氧氣面罩治療，接受瑞德西韋、類固醇、免疫調節劑等藥物治療後，已退燒、病況穩定改善中，未曾入住加護病房，待追蹤病毒量變化，目前仍於負壓隔離病房住院治療中。

| 年齡 | 個案數 | 該年齡層個案佔所有個案比例 | 中重度以上 | 中重度以上佔該年齡層個案比例 | 死亡 | 該年齡層個案致死率 |
|-----|-----|---------------|-------|----------------|----|-----------|
| 0-9 | 105 | 11.8% | 0 | 0% | 0 | 0% |
| 10+ | 55 | 6.2% | 0 | 0% | 0 | 0% |
| 20+ | 165 | 18.5% | 0 | 0% | 0 | 0% |
| 30+ | 219 | 24.6% | 0 | 0% | 0 | 0% |
| 40+ | 147 | 16.5% | 0 | 0% | 0 | 0% |
| 50+ | 91 | 10.2% | 0 | 0% | 0 | 0% |
| 60+ | 66 | 7.4% | 1 | 1.5% | 0 | 0% |
| 70+ | 34 | 3.8% | 1 | 2.9% | 0 | 0% |
| 80+ | 7 | 0.8% | 1 | 14.3% | 1 | 14.3% |
| 90+ | 1 | 0.1% | 0 | 0% | 0 | 0% |
| 總計 | 890 | 100% | 3 | 0.34% | 1 | 0.11% |

中央流行疫情指揮中心

2022/03/18

Omicron境外移入確定病例共808例分析

| 年齡 | 個案數 |
|-----|-----|
| <5 | 17 |
| 5-9 | 8 |
| 10+ | 25 |
| 20+ | 227 |
| 30+ | 221 |
| 40+ | 125 |
| 50+ | 101 |
| 60+ | 55 |
| 70+ | 26 |
| 80+ | 3 |
| 總計 | 808 |

| 性別 | 個案數 |
|----|-----|
| 女 | 333 |
| 男 | 475 |

| 突破性感染 | 個案數 |
|-------|-----|
| 是 | 712 |
| 否 | 64 |
| 待查 | 32 |

| 症狀分類 | 個案數 | 比例 |
|--------|-----|-------|
| 無症狀 | 460 | 56.9% |
| 輕症 | 344 | 42.6% |
| 中重度以上* | 4 | 0.5% |
| 總計 | 808 | 100% |

*本週新增1例Omicron境外移入中重度以上個案(屬中度肺炎)：

●50多歲本國籍男性，有高血壓病史，曾接種2劑BNT疫苗滿3個月以上，1月中旬自美國入境落地採檢陽性(Ct18，定序為Omicron)，當時無症狀，住院隔離，並自住院第2天起因高風險慢性病史使用瑞德西韋治療。住院第3天會發生血氧飽和度SpO2下降至90%，需使用氧氣鼻管，胸部X光顯示兩側肺浸潤，持續使用瑞德西韋及類固醇等藥物治療後，病況改善，無須入住加護病房，住院約兩周康復解隔出院。

| 隱藏期(入境至採檢陽性日) | 個案數 |
|--|-----|
| 0天 | 459 |
| 1天 | 22 |
| 2天 | 15 |
| 3天 | 85 |
| 4天 | 23 |
| 5天 | 26 |
| 6天 | 86 |
| 7天 | 48 |
| 8天 | 7 |
| 9天 | 4 |
| 10天 | 8 |
| 11天 | 2 |
| 12天 | 1 |
| 13天 | 12 |
| 14天 | 7 |
| 15天(因同住者確診延長隔離，隔離期間採檢陽性) | 1 |
| 20天(因同住者確診延長隔離，隔離期間採檢陽性) | 1 |
| 26天(因防疫旅館事件回溯採檢陽性，Ct27->30->陰性，N抗體陽性，序列與防疫旅館個案不同，研判為舊案非近期感染) | 1 |
| 總計 | 808 |

中央流行疫情指揮中心

2022/03/18

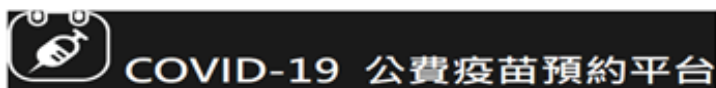
疫苗預約平台第27期預約說明

| 廠牌 | 縣市量能 | 已預約數 | 預約率 |
|-----|-----------|---------|--------|
| AZ | 21,288 | 1,433 | 6.73% |
| BNT | 122,905 | 41,171 | 33.50% |
| 莫德納 | 741,643 | 100,069 | 13.49% |
| 高端 | 116,847 | 5,864 | 5.02% |
| 合計 | 1,002,683 | 148,537 | 14.81% |

3/16 10:00-3/18 12:00 第27期追加劑預約狀況 (3/18 12:00 已截止)

中央流行疫情指揮中心

2022/03/18



自3/7起之居家檢疫及居家隔離天數縮短為10天者

即日起調整自主健康管理快篩期程



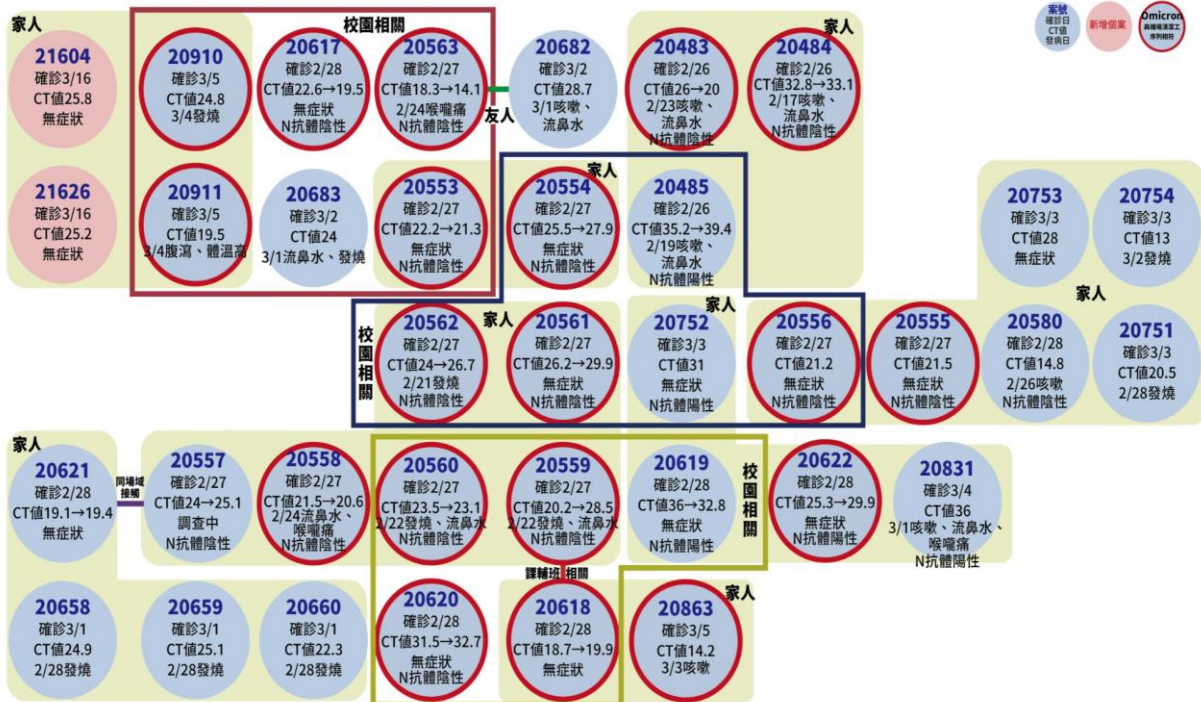
- ◆ 自主健康管理期間家用快篩試劑檢測調整時程(第2天、第4天各1次)，檢測結果透過發送雙向簡訊回報，以即時掌握檢測結果，進行必要之防治措施。
- ◆ 隔離/檢疫措施期滿執行自主健康管理後，自主健康管理期間應配合回復雙向簡訊或接受電話詢問健康情形等必要之關懷追蹤機制，違反相關規定者，依傳染病防治法開罰。
 - 居家隔離：依第48條、第67條，可裁處新臺幣6萬元以上30萬元以下罰鍰。
 - 居家檢疫：依第58條、第69條，可裁處新臺幣1萬元以上15萬元以下罰鍰。

中央流行疫情指揮中心

2022/03/17

案 20483 個案關聯圖

20485



中央流行疫情指揮中心

2022/03/16

COVID-19檢驗陽性及其密切接觸者自主應變措施

檢驗陽性個案等待衛生單位聯繫時：

- 回想並列出發病日(最早出現症狀日，如無症狀，則為最早檢驗陽性日)的前四天至被隔離前這段期間，曾經在任一方未佩戴口罩情況下，接觸的人、時間及地點
- 例如：共同居住、用餐、聚會或參加活動、工作或就學場所、曾去過之醫療照護院所、搭乘的交通工具及可能接觸達15分鐘的對象
- 主動聯繫及提供衛生單位相關聯絡資訊

被通知為個案之密切接觸者，在獲得衛生單位進一步指示之前：

- 先留在家中自我隔離
- 等候期間，請配戴口罩，注意手部衛生並避免與其他同住者接觸或共同用餐
- 自我觀察是否出現COVID-19相關症狀，如有疑似症狀，可以家用快篩進行檢測並聯繫各地方衛生局或撥打1922、1999

中央流行疫情指揮中心

2022/03/17

管制措施 (二級資訊陸續更新)

[內政部](#) [交通部](#) [經濟部](#) [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](#)

★★ [20220313 國醫節報導](#)

※ [【完整公開】LIVE 蔡總統、蘇揆、陳時中 出席第 92 屆國醫節
慶祝大會](#)

111/03/20 [今新增境外 118 例，本土 3 例，0 例死亡](#)

111/03/19 [今新增境外 120 例，本土 6 例，0 例死亡](#)

111/03/18 [今新增境外 74 例，本土 1 例，0 例死亡](#)

★★★ [防疫速訊 11111 期 2022 年 03 月 14 日](#)

[防疫速訊 11110 期 2022 年 03 月 09 日](#)

<<[會務佈告欄舊資訊區](#) & [疫情舊資訊區](#)>>

[會務佈告欄 2022/03/17](#)