

長庚科技大學主管會議紀錄-防疫_第 56 次

會議日期：110 年 4 月 6 日 13:10-15:00

地點：校本部第二教學大樓 6F 貴賓室

會議主席：校長

與會人員：如簽到表

工作報告

壹、中央流行疫情指揮中心 4 月 6 日疫情通報

國內即時疫情(3/31-4/6)				
新增確診案例		累計確診	累計死亡	解除隔離
24		1048	10	1004
本土案例	境外移入	境外移入：932 例 本土病例：77 例 敦睦艦隊：36 例 航空器感染：2 例 不明：1 例		
0	24			

資料來源：衛生福利部疾病管制署

國外即時疫情									
全球累計 131,062,603 例確診，其中 2,861,835 例死亡（分布於 193 個國家/地區） 統計至 4/6 上午 9：00									
確診數前 5 個國家/地區					死亡數前 5 個國家/地區				
美國	巴西	印度	法國	俄羅斯	美國	巴西	墨西哥	印度	英國
30,715,547	12,984,956	12,485,509	4,822,470	4,580,894	565,327	331,433	204,011	164,623	126,836

資料來源：衛生福利部疾病管制署

貳、林口本部 4 月 6 日列管 0 位。

參、國內防疫政策

- 一、本週(3 月 31 日至 4 月 5 日)境外移入個案共計 24 人，分別來自英國、美國、緬甸、印尼、衣索比亞、孟加拉、巴拉圭、愛爾蘭、阿拉伯聯合大公國、菲律賓及瑞士。入境時採檢確診 1 人(有症狀，持搭機前 3 日內檢驗陰性報告)；檢疫期中確診 8 人(4 人無症狀、1 人於國外時有症狀、3 人有症狀：忽冷忽熱、流鼻水、頭痛及發燒)；自主健康管理期中自費採檢確診 6 人(無症狀)；檢疫及自主健康管理期滿自費採檢確診 4 人(1 人有症狀：嗅覺喪失及咳嗽、3 人無症狀)；國外入境後出境前自費採檢確診 2 人(無症狀)；居家隔離期中自費採檢確診 2 人(無症狀)；國外確診醫療專機返臺 1 人(有症狀：呼吸喘、持續發燒、味覺異常)。
- 二、中央流行疫情指揮中心 4 月 4 日表示，因應 4 月 2 日臺鐵 408 次太魯閣列車發生事故，指揮中心啟動「0402 太魯閣列車事故返臺探病/奔喪專案」，以利本次事故罹難者及傷者之海外家屬返臺探病及奔喪，相關流程及規定如下：

(一) 搭機前配合事項

1. 無症狀者得「免」提供搭機前 3 日內核酸檢驗陰性報告；請填寫「旅客入境切結書」，註明「0402 事故協處專案」，以利航空公司地勤協處。
2. 搭機當日請以個人手機完成「入境檢疫系統」線上申報，並請先向地方政府聯繫安排居家檢疫事宜。

(二) 入境後，接收手機簡訊(須持有國內 SIM 卡)，無症狀者由機場安排防疫計程車送至部立桃園醫院採檢後，於醫院搭乘防疫計程車或專車至目的地；有症狀者依現行作業流程，採檢深喉唾液後送至集中檢疫所，二採陰性後始可搭乘防疫計程車或專車至目的地。

(三) 抵達目的地後，依相關規定申請外出探病/奔喪，請見圖一：

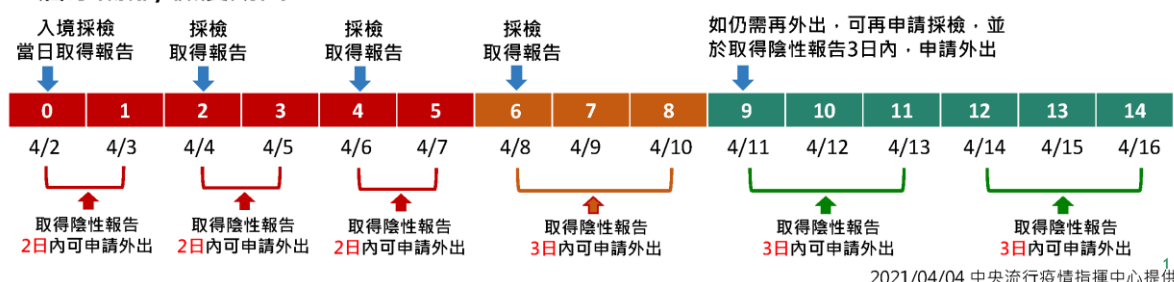
1. 居家隔離/檢疫第 0 至 4 天採檢者，取得檢驗陰性報告且於採檢 2 天內，可向地方衛生單位申請安排外出探病/奔喪。
2. 若為居家隔離/檢疫第 5 天(含)以後採檢者，則於取得檢驗陰性報告 3 天內，可向地方衛生單位申請安排外出探病/奔喪。
3. 之後若仍有外出需求，可再循上述程序提出申請，次數不限。
4. 無論探病、奔喪或辦理喪事，以每天 1 次、每次 4 小時為原則(不包含車程)；且不得過夜。
5. 遵守外出時不得搭乘大眾運輸工具，全程佩戴口罩，保持安全社交距離及落實手部衛生等個人良好衛生習慣。

(四) 民眾在臺期間因申請外出探病/奔喪所需之採檢費用，包括掛號費、診療費等，一律由指揮中心支付。

0402 專案 放寬居家隔離/檢疫民眾外出奔喪探視規定

類型	專案旅客入境0-4日且無症狀	專案旅客入境5日起且無症狀
居家隔離/檢疫者申請規定	<ol style="list-style-type: none">1. 居家隔離/檢疫第0-4天且無症狀者，可向地方衛生單位申請安排外出探病/奔喪。2. 無論探視、奔喪或辦理喪事，於取得檢驗陰性報告2天內，由地方衛生單位安排外出，每天1次，每次4小時為原則（不包含車程）；且不得過夜。3. 取得檢驗陰性報告2天後，如仍需再外出，需再採檢。	<ol style="list-style-type: none">1. 居家隔離/檢疫第5天（含）以後且無症狀者，可向地方衛生單位申請安排外出探病/奔喪。2. 無論探視、奔喪或辦理喪事，於取得檢驗陰性報告3天內，由地方衛生單位安排外出，每天1次，每次4小時為原則（不包含車程）；且不得過夜。3. 取得檢驗陰性報告3天後，如仍需再外出，需再採檢。

居家隔離/檢疫期間



2021/04/04 中央流行疫情指揮中心提供

圖一 0402 專案 放寬居家隔離/檢疫外出奔喪探視規定

三、中央流行疫情指揮中心 4 月 3 日表示，我國透過 COVAX 獲配 102 萬劑 AstraZeneca 疫苗，首批 19.92 萬劑疫苗將於 4 月 4 日上午運達桃園國際機場。該疫苗原預定於 2 至 5 月間陸續抵臺，但因全球疫苗供應短缺及配送作業而延遲。本批疫苗待完成通關程序後，直接運送至指定冷鏈物流中心進行後續檢驗封緘作業，自 4 月 6 日起，開放執業登記醫事人員、醫療院所非醫事人員、集中檢疫所人員等接種 COVID-19 疫苗。

四、中央流行疫情指揮中心 4 月 1 日表示，首團臺帛旅遊泡泡團員，計有旅客 100 人、帛琉外交使節團 23 人，共計 123 人，行前 PCR 檢驗結果皆為陰性，可順利辦理出關手續，旅客均可如期出發，安心出遊。旅客於帛琉當地應遵守相關防疫規範，並下載、填報追蹤應用程式 APP，以利完成行程追蹤。當地行程皆由專人專車接送、團進團出，全程佩戴口罩並每日量測體溫，動線分流須按照事先規劃的行程，不與當地民眾接觸。旅客返臺後 5 天內應實施加強自主健康管理，除一起前往旅遊及返臺者外，居所應符合 1 人 1 室，且有單獨

房間與專用衛浴，共同生活者應一起採取適當防護措施。該團已於4月4日返台，返台後即進行5天加強自主健康管理，檢驗陰性後改為一般自主健康管理至第14天。

- 五、中央流行疫情指揮中心3月31日公布，案1026為本國籍70多歲男性，長期居住美國，今年1月3日返台，持有搭機前3日內檢驗陰性報告，入境後於住家單獨居家檢疫。個案在台期間並無症狀，3月29日因出境需要，至醫院自費採檢後確診。案1026為新竹科學園區的漢民科技員工，皆為漢民內部研發及內勤員工，非第一線接觸客戶者，全台廠區啟動14天自主健康管理。個案接觸者共53人，其中12人列居家隔離、41人列自主健康管理
- 六、中央流行疫情指揮中心3月31日表示，依據世界衛生組織資料顯示，由於各國管制措施放寬、變異株傳播及民眾對疫情警覺性下降等因素影響，全球疫情有回升趨勢，近1週平均單日新增確診數已達前波高峰近8成，較前週增加15%；此外，全球近兩週死亡數亦回升，近1週的新增死亡病例還較前週增加逾10%，增幅擴大。目前歐洲、美洲為疫情流行中心。
- 七、中央流行疫情指揮中心3月31日表示，自3月22日起至3月30日止，首批開放接種之AZ疫苗總計接種12,605人次，經評估國內COVID-19疫苗使用情形，為使疫苗發揮最大效益，自4月6日起，開放執業登記醫事人員、醫療院所非醫事人員、集中檢疫所人員等接種計畫所列第一類實施對象接種COVID-19疫苗。為增加疫苗接種可近性，除原規劃之87家接種點，將再增加16家接種點。
- 八、中央流行疫情指揮中心3月31日表示，目前開放接種之AZ疫苗，依臨床試驗安全性結果顯示，接種後可能產生的不良反應包括接種部位腫脹、疼痛、疲倦、肌肉痛、關節痛、身體不適、體溫上升、發燒、畏寒等，一般於接種後數日內均可緩解，如民眾返家後有持續發燒、呼吸困難、氣喘、暈眩、心跳加速等不適症狀，請儘速就醫並告知醫師曾接種疫苗，以及時診治並釐清病因。民眾亦可透過疾管家V-Watch系統進行資料填寫與註冊，系統將主動推播告知須回報健康狀況的日期，透過簡單的問卷進行健康追蹤，系統將依據使用者回報情形，給予合適的關懷或就醫建議。
- 九、中央流行疫情指揮中心3月31日表示，清明連假期間民眾出入「醫療照護、公共運輸、生活消費、教育學習、觀展觀賽、休閒娛樂、宗教祭祀、洽公機關(構)」等八大類場所(場所舉例如附表)，應佩戴口罩；若有飲食需求，在與不特定對象保持社交距離或有適當阻隔設備的前提下，可在飲食期間暫時取下口罩。如未依規定佩戴口罩，且經勸導不聽者，將依違反傳染病防治法第37條第1項第6款規定，由地方政府裁罰新臺幣3千元以上1萬5千元以下罰鍰。

肆、國外疫情新聞

- 一、世界衛生組織(WHO)與歐洲聯盟和23國領袖3月29日表示，支持推動制定一項新全球條約，主要目標將是透過改善預警系統、數據分享與研究，以及疫苗、藥物、診斷法和個人防護裝備的生產與配送，加強全球對因應未來疫情的韌性。

二、美洲國家新聞報導

- (一)美國疾病管制暨預防中心(CDC)4月2日指出，已對逾1億人民注射至少1劑新冠肺炎疫苗，代表已有超過30%美國民眾接種。加州宣布從4月15日起，在加州參加婚禮、研討會、音樂會或觀賞戲劇演出，出具疫苗接種證明將可獲准坐在特殊區域，無需維持社交距離。美國疾管中心指出，完成疫苗接種者的旅行風險低，未來境內旅行前後不需再進行檢測，國際旅行須依目的地規定。但鑑於疫情仍上升，並不鼓勵外出旅行。

- (二) 美國輝瑞大藥廠和德國公司 BioNTech 3 月 31 日表示，雙方共同研發的疫苗在 12 至 15 歲青少年體內產生保護力達 100%。
- (三) 美國疾病管制暨預防中心 (CDC) 3 月 30 日發布首份 COVID-19 疫苗現實生活效力試驗結果。研究發現不論有無症狀，施打單劑輝瑞或莫德納疫苗後感染防護力就達 80%，完成兩劑注射後提升至 90%。
- (四) 美國總統 3 月 29 日宣布，9 成美國成年人將在 4 月 19 日獲得接種新冠肺炎疫苗資格，與此同時也將增加疫苗接種據點，讓 90% 民眾能在住家 5 英里範圍內獲得注射。
- (五) 加拿大政府於 4 月 4 日表示，加國正面臨第三波疫情，新冠境內確診總數已突破 100 萬例，累計 2 萬 3000 多人染疫喪生，卑詩省 (British Columbia) 新增 2000 多例確診，人口最多的安大略省 (Ontario) 及魁北克省 (Quebec) 已在進入復活節週末前強化公共衛生措施。加拿大全國逾 1/3 確診發生在安大略省，當地將加強防疫限制至少 4 週。
- (六) 加拿大副首席公共衛生官 3 月 29 日表示，由於海外患者在施打 AZ 疫苗後出現血栓現象，雖然病例很少但數量增加，建議停止為 55 歲以下民眾注射 AZ 疫苗，並要求藥廠根據年齡與性別評估疫苗的益處與風險。

三、歐洲國家新聞報導

- (一) 英國政府預定 4 月試行推出疫苗護照，希望英格蘭地區的體育賽事和演唱會能恢復舉辦，讓生活逐步恢復常軌。疫苗護照預計列出是否接種過疫苗、或近期檢測報告為陰性，或是在過去 6 個月內被檢測出陽性，被判定為自然免疫等情況。第一場試行活動是 4 月 16 日在利物浦舉辦的一場喜劇之夜，參加觀眾在入場前必須接受檢測。
- (二) 英國「衛報」3 月 30 日報導，新冠肺炎病毒變異構成威脅，施打疫苗是遏止新冠肺炎疫情的關鍵，長久以來科學家一再強調，務必要全球致力推展疫苗接種，才能全面消弭疫情肆虐。許多國家疫苗覆蓋率無法提升，有可能導致出現對疫苗產生抵抗力的變異病毒。醫學界擔憂，全球可能只剩一年或更短時間，第一代疫苗就會失效並急需改進疫苗配方。
- (三) 英國廣播公司 (BBC) 報導，3 月 29 日起英格蘭地區民眾可以在戶外碰面，上限 6 人，或 2 個家庭。室外的體育設施像是網球場與高爾夫球場將重新開放。婚禮也可以恢復舉行，但參加人數上限 6 人。現階段所有餐廳、酒吧依舊沒有營業，僅能外帶，出國旅遊也依舊禁止。英國政府公布新的防疫口號，除了洗手、戴口罩、保持社交距離之外，強調保持通風，降低病毒傳播機率。
- (四) 法國疫情持續擴大，截至 3 月 30 日全國累計確診總數逾 458 萬例，超越俄羅斯通報數據而成為全球第 4 多的國家，僅次於美國、巴西和印度。巴黎公立醫院集團的高層主管 3 月 28 日表示，巴黎的醫院正迅速趨於飽和，有可能拒收病患。
- (五) 法國巴黎公共醫療機構聯盟 3 月 30 日表示，巴黎宏利孟多醫院發現醫療人員群聚感染，並測出新型變種病毒，命名為「宏利孟多變種」。根據 3 月 2 日公布的每月疫情調查，「宏利孟多變種」占法國本土感染人數的 1.8%，而占最多的仍是英國變種病毒的 80%。這變種病毒已擴散到全國各地，傳染力與致死率有待進一步研究。
- (六) 德國近幾週疫情因英國變種病毒急遽升溫，總理於 3 月 28 日敦促國內各邦，要加強遏止感染率飆升，甚至暗示修法通令全國實施宵禁，以控制住第 3 波疫情。
- (七) 德國衛生官員 3 月 30 日表示，由於 AZ 疫苗疑似造成血栓等問題，德國醫療監管機構宣布有 31 人最近接種 AZ 疫苗後出現罕見血栓問題，其中有 9 人喪命。德國柏林邦 3 月 30 日再度暫停對 60 歲以下民眾接種 AZ 疫苗。

- (八) 荷蘭衛生部 4 月 2 日表示，有一名女子在注射 AZ 疫苗後死亡，宣布暫停向 60 歲以下民眾接種 AZ 疫苗，暫停施打的政策將持續至 7 日，屆時歐盟藥品管理局（EMA）預計發布最新建議。
- (九) 俄羅斯聯邦動植物防檢疫署 3 月 30 日表示，俄國已註冊全球第 1 款動物施打的新冠肺炎疫苗，最快下月就會展開大規模生產。疫苗具高度免疫原性，施打的動物高達 100% 會對新型冠狀病毒產生抗體，注射後免疫效果長達 6 個月。
- (十) 土耳其近一個月以來確診病例數飆升，衛生部長 3 月 30 日表示，新冠肺炎變種病毒已在土耳其全境蔓延，占新增病例約 75%。總統於 3 月 29 日宣布，非常高風險地區恢復週末全面宵禁措施，全國各地週間深夜繼續維持封鎖。同時也宣布齋戒月防疫措施，包括禁止民眾聚集享用封齋飯和開齋飯、全境實施週末額外宵禁、餐飲業僅限外帶。

四、亞洲國家新聞報導

- (一) 香港疫情趨緩，當局決定放寬部分防疫措施，包括：重開沙灘、泳池，但人數限定為可容納總數的 3 成；提升戲院和主題樂園的入場人數上限至 75%；讓滯留英國的港人回港等；自低風險地區(澳洲、紐西蘭及新加坡)的入境旅客隔離檢疫時間減至 14 天等。
- (二) 香港先前因復必泰疫苗某批次的藥瓶封蓋包裝有瑕疵，暫停為市民接種該疫苗。港府 4 月 1 日解釋，瑕疵原因是工序出錯，疫苗本身沒有問題，宣布 4 月 5 日恢復為市民接種復必泰疫苗。
- (三) 日本疫情日趨嚴峻，為防止武漢肺炎疫情擴大，4 月 5 日起大阪府、兵庫縣、宮城縣等 6 座城市開始適用「防止蔓延等重點措施」，實施期至 5 月 5 日為止。知事可對餐飲業者發出籲請或命令，業者營業時間最晚至晚間 8 時為止。對於在沒正當理由情況下違反命令的業者，可處以 20 萬日圓（約新台幣 5 萬 2,000 元）以下的罰金。
- (四) 日本疫情出現回溫徵兆，恐發生第 4 波疫情，宮城縣、山形縣、愛媛縣等地因病例數急速增加，各自發布縣級緊急事態宣言。日本放送協會（NHK）3 月 29 日報導，筑波大學研究團隊利用 AI 試算模擬疫苗接種效果，若東京疫情擴大到像去年夏天的第 2 波，即使趕緊為民眾接種疫苗，遏止傳染的效果也不大。第 4 波疫情將無法期待疫苗的成效，即使一切順利，也要到 7 月疫苗才能發揮出遏止疫情的效果，因此有必要繼續做好防疫措施。
- (五) 為鼓勵民眾踴躍接種新冠肺炎疫苗，韓國政府 3 月 31 日建議民間企業以有薪假或病假方式給予民眾接種假。由於接種疫苗後的異常反應一般出現在接種後 10 到 12 個小時，最長 48 小時內會恢復正常，因此建議民眾接種疫苗後出現異常反應時，可在沒有醫囑的狀況下，申請於接種隔天休假。若接種隔天症狀未好轉，可再請假一天，但症狀持續超過 48 小時，就應立即就醫。
- (六) 泰國疫情指揮中心 3 月 31 日宣布，從 4 月 1 日起，能提出完整接種疫苗證明的旅客入境泰國隔離期從 14 天縮短為 7 天，隔離期間將檢測 1 次。預計從 10 月 1 日起，接種過疫苗的國際旅客入境普吉島、甲米、攀牙、清邁和巴達雅不再需要隔離，2022 年元旦開始，打過疫苗者入境泰國將不再需要隔離。

五、大洋洲國家新聞報導

澳洲第 3 大城市布里斯本爆發社區群聚感染後，自 3 月 29 日下午起封城 3 天，學校、餐廳與酒吧從 29 日下午 5 時關門，民眾如有必要仍可以離家，採購食物、運動及就醫看診等。此為布里斯本與週遭地區 2021 年內第 2 度實施封鎖令。

