

長庚科技大學主管會議紀錄-防疫_第 57 次

會議日期：110 年 4 月 13 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 13 日疫情通報

國內即時疫情(4/6-4/13)				
新增確診案例		累計確診	累計死亡	解除隔離
10		1058	11	1026
本土案例	境外移入	境外移入：942 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	10			

資料來源：衛生福利部疾病管制署

國外即時疫情									
全球累計 135,712,989 例確診，其中 2,944,393 例死亡（分布於 193 個國家/地區） 統計至 4/13 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
31,204,794	13,482,023	13,358,805	5,058,680	4,641,390	572,446	353,137	209,212	169,275	127,087

資料來源：衛生福利部疾病管制署

貳、林口本部 4 月 12 日列管 0 位。

參、國內防疫政策

- 一、本週(4 月 6 日至 4 月 12 日)境外移入個案共計 10 人，分別來自埃及、義大利、菲律賓、英國、印尼、美國、日本。入境時採檢確診 2 人(2 人有症狀：咳嗽、流鼻水、喉嚨痛及頭痛，持搭機前 3 日內檢驗陰性報告)；檢疫期中確診 5 人(2 人無症狀，1 人於國外時曾確診、3 人有症狀：咳嗽、流鼻水、鼻塞、腹瀉、頭暈及嗅味)；自主健康管理期中自費採檢確 2 人(無症狀)；檢疫及自主健康管理期滿後採檢確診 1 人(有症狀：發燒、呼吸喘，於國外時曾確診)。
- 二、中央流行疫情指揮中心 4 月 7 日表示，模里西斯近期本土疫情延燒，且近 2 週病例數持續上升，考量病例發生率大幅超越中低風險國家之分級標準，故即日起將該國自中低風險國家移除。各國/地區感染風險級別最新名單如下：
 - (一) 低感染風險國家/地區，計 12 處：紐西蘭、澳門、帛琉、斐濟、汶萊、寮國、諾魯、馬紹爾群島、不丹、澳洲、新加坡、越南。
 - (二) 中低感染風險國家/地區，計 2 處：柬埔寨、香港。
- 三、中央流行疫情指揮中心 4 月 7 日表示，我國透過 COVAX 獲配之 AZ 疫苗，首批 19.92 萬劑已於 4 月 4 日運抵臺灣，目前刻由衛生福利部食品藥物管理署進行檢驗封緘作業，預計 4 月中旬可放行提供接種。
- 四、中央流行疫情指揮中心 4 月 7 日表示，為維持防疫量能，使高感染風險對象儘早獲得免疫

保護力，自 4 月 12 日起，開放中央及地方政府防疫人員以及國籍航空機組員、國際商船船員、防疫車隊駕駛、防疫旅宿實際執行居家檢疫工作之第一線人員等高接觸風險工作者（第二、三類實施對象）接種疫苗，累計可接種人數來到 61.3 萬人（請見圖一）。指揮中心 4 月 8 日表示，4 月 12 日擴大接種後，將視接種狀況決定是否再往下開放第四類接種對象（包括因外交或公務奉派出國人員，也包括有出國需求的自費對象）。可望釋出 5000 至 1 萬劑供自費接種使用，預計 4 月底前就會開放施打。

COVID-19 第一類至第三類實施對象各類人數統計

類別	第一類 醫事人員	第二類 中央及地方政府 防疫人員	第三類 高接觸風險第一 線工作人員	總計
人數	48.8萬	9萬	3.5萬	61.3萬

◆醫事人員	具有執業登記醫事人員及醫療院所非醫事人員(含集中檢疫所之非醫事人員)。
◆中央及地方政府 防疫人員	維持防疫體系運作之中央及地方政府重要官員、衛生單位第一線防疫人員、港埠 CIQS 等第一線工作人員、實際執行居家檢疫與居家隔離者關懷服務工作可能接觸前開對象之第一線人員(含提送餐等服務之村里長或村里幹事、垃圾清運之環保人員、心理諮商及特殊狀況親訪等人員)、實際執行救災、救護人員(指消防隊及民間救護車執行緊急救護技術之第一線人員)、第一線海巡、岸巡人員、實施空中救護勤務人員。
◆高接觸風險第一 線工作人員	國籍航空機組員、國際商船船員(含國籍船舶船員及權宜國籍船員)、防疫車隊駕駛、港埠 CIQS 以外之第一線作業人員、防疫旅宿實際執行居家檢疫工作之第一線人員、因應疫情防治經中央流行疫情指揮中心認定有接種亟需之對象。



中央流行疫情指揮中心

2021/04/07

圖一 COVID-19 第一類至第三類實施對象人數各類人數統計

- 五、中央流行疫情指揮中心 4 月 8 日指出，歐洲藥物管理局(EMA)於 4 月 7 日表示，AZ 疫苗之注射，與注射後出現非常罕見的血栓併血小板低下事件，可能有關聯，惟依目前的科學證據，尚未有具體明確的風險因素。經評估審視後，AZ 疫苗於預防 COVID-19 感染、感染後重症、住院及死亡之臨床效益，仍大於接種後發生不良反應之風險。指揮中心表示，未來會在「AZ 疫苗接種注意事項」加註相關提醒，仍會依原訂之實施對象優先順序推動，亦請民眾接種前與醫師討論評估相關風險後再接種。由於服用避孕藥與接受荷爾蒙治療為引起血栓之危險因子，建議現階段前述對象接種前後需停藥至少 28 天。另接種疫苗後 14 天內，若出現呼吸困難、胸痛、持續腹痛、四肢腫脹或冰冷、持續嚴重頭痛或疼痛加劇、視力模糊、非注射部位出現不尋常出血點、紫斑等症狀，應立即就醫。
- 六、中央流行疫情指揮中心 4 月 8 日公布 AZ 疫苗最新接種數據，截至 4 月 7 日共有 20,075 人接種，而 4 月 7 日新增 9 件不良反應，其中 1 件疑似嚴重不良反應，一名 20 多歲男性個案施打後出現瘀斑，就醫後恢復良好，是第一例接種後第五天肢體出現瘀斑的個案，出現瘀斑屬於接種後注意事項，有進一步測量血中凝血相關指標，目前看起來是正常。
- 七、勞動部依據「嚴重特殊傳染性肺炎防治及紓困振興特別條例」第 7 條規定，建議中央流行疫情指揮中心研議受雇者能有疫苗接種假。勞動部長 4 月 8 日表示，疫苗接種假是配合防疫政策，受雇者提出防疫接種紀錄卡即可，不必提出診斷證明。雇主不能視受雇者為曠職，或以其他假別處理。

肆、國外疫情新聞

- 一、世界衛生組織（WHO）疫苗安全諮詢小組 4 月 7 日表示，接種 AZ 疫苗與出現血栓、低血小板等罕見案例之間，被認為「似有可能但尚未證實」存在因果關係。歐盟藥品管理局

(EMA) 4 月 7 日表示，血栓應該列為 AZ 疫苗的非常罕見副作用，此副作用可能源自免疫反應。歐洲通報 AZ 疫苗注射每 10 萬名 60 歲以下的接種者中，約有 1 人形成血栓，多數是出現在女性、注射後兩週內發生。施打疫苗的益處仍大過風險，鼓勵各國持續使用。目前建議不要向年輕人注射 AZ 疫苗的國家，包括：英國(30 歲以下應接種輝瑞或莫德納疫苗)、澳洲(建議 50 歲以下民眾改打輝瑞疫苗)、比利時(暫停向 18 到 55 歲成人施打 AZ 疫苗)、德國(限制 AZ 疫苗使用於 60 歲以上與最優先族群)、義大利(建議僅向 60 歲以上民眾施打 AZ 疫苗)、西班牙(只有 60 歲以上民眾將接種 AZ 疫苗)、菲律賓(暫停讓 60 歲以下民眾施打 AZ 疫苗)、南韓(暫停國內 60 歲以下人群接種 AZ 疫苗)、加拿大、法國、荷蘭。越南衛生部 4 月 8 日表示，越南將持續讓民眾接種 AZ 疫苗。

二、路透社 4 月 6 日報導，The Lancet Psychiatry 期刊刊登一篇涵蓋 23 萬新冠肺炎患者的大型研究顯示，有 34% 的新冠肺患者確診半年內診斷出大腦或精神疾病。其中焦慮症、其他心情疾病最為常見，而曾經住過加護病房的重症病患中，7% 在確診半年內中風，近 2% 失智。

三、美洲國家新聞報導

(一) 美國 4 月 4 日、4 月 5 日單日破 400 萬人接種新冠肺炎疫苗，刷新疫苗開打以來紀錄。

截至 4 月 5 日，超過 40% 美國成人至少施打一劑疫苗，將近每 4 人就有 1 人完成疫苗接種。美國國務卿 4 月 6 日表示，除非疫情在世界上消散，否則國內疫情不會結束，唯有阻止疫情在全球蔓延，美國人才能安全。美方對國內疫苗生產信心漸增，研議與他國分享更多疫苗。

(二) 美國白宮 4 月 6 日表示，為保障美國人的隱私與權利，不會要求美國民眾攜帶疫苗接種證明，但民營企業可以自由探索推動疫苗護照的構想。

(三) 美國疾病管制暨預防中心 (CDC) 4 月 7 日表示，美國目前確診病例中最常見的病毒株是英國發現的 B.1.1.7 變種病毒株，全美已有 52 個轄區通報發現此種病例。

(四) 美國疾病管制暨預防中心 (CDC) 資料，截至 4 月 8 日，美國已有約 500 萬人接種嬌生疫苗。美國食品暨藥物管理局 (FDA) 證實，已接獲血栓報告，部分個案並同時出現血小板低下症狀，但目前並未發現與疫苗之間存在因果關係。歐盟藥品管理局 (EMA) 4 月 9 日表示，針對嬌生疫苗展開官方調查。

(五) 美國輝瑞藥廠 (Pfizer) 與德國生技公司 BioNTech 4 月 9 日向美國提出授權請求，將他們生產的疫苗注射在美國 12 至 15 歲民眾身上。

(六) 華盛頓郵報 4 月 5 日報導，在巴西亞馬遜雨林蔓延的 P.1 變種病毒因有多項突變而更易傳染且恐更危險，變種新型冠狀病毒 P.1 席捲巴西，導致公衛體系瀕臨崩潰，如今 P.1 更從巴西向外擴散、肆虐整個南美，在利馬當地，科學家發現有 40% 新型冠狀病毒確診患者感染 P.1 病毒；烏拉圭有 30% 確診患者感染 P.1；巴拉圭官員表示，在與巴西交界處，有一半確診病例是感染 P.1。而哥倫比亞、阿根廷、委內瑞拉與智利等其他南美國家，都發現 P.1 蹤跡。因檢定病毒基因序列受限，導致難以確認 P.1 的真正擴散幅度，但從日本到美國已有 20 多國都確認境內出現 P.1 病毒。

(七) 巴西新冠肺炎疫情嚴峻，單日平均新增死亡人數高居全球之冠，且新增病歿數占全球 1/4。4 月 6 日 4,211 人染疫死亡，創單日死亡人數新高，科學家預料巴西很快會超越美國 1 月疫情的最嚴重紀錄，稱這是生物上的福島核災。自大流行以來，2021 年 3 月是巴西最致命的月份，有 6 萬 6,868 人死亡，為 2020 年 7 月第一波疫情高峰的兩倍。巴西克魯茲基金會研究人員 4 月 6 日重申，巴西可能在 4 月創下新冠肺炎死亡和確診人數紀錄，只有全國封城至少兩週和全面限制人流才能扭轉趨勢，停止感染。聯合國

駐巴西辦事處 4 月 9 日警告，巴西因新冠肺炎大流行，正經歷關鍵時刻，呼籲限制人流，並指出在沒有計畫的情況下，巴西正在走向一場「災難」。

- (八) 哥斯大黎加媒體 4 月 8 日報導，該國先前一名兒科醫生拒絕接種新冠肺炎疫苗，染疫後導致 3 名未成年人被隔離。衛生部長表示，在所有醫療人員完成這一輪疫苗接種後，將要求提供不願接種疫苗的醫療人員名單，對不願接種疫苗的人提出刑事指控。
- (九) 阿根廷確診病例連日創新高，阿根廷總統宣布 4 月 9 日起將在全國最高風險區實施宵禁每天午夜 12 點到隔天上午 6 點，持續 3 週至 4 月 30 日止。酒吧和餐廳將在晚間 11 時打烊。
- (十) 加拿大疫情最嚴重的地區安大略省，4 月 6 日確診人數占全國單日新增確診將近 3/4。變種病毒占安大略省新增病例的 2/3。為防堵疫情，安大略省 4 月 8 日起封城 4 週。封城令將強制居民待在家中，屆時只有雜貨店、藥局可繼續開放入內購物，而零售商店不得營業，除非是路邊取貨。

四、歐洲國家新聞報導

- (一) 英國疫情逐漸緩和，首相 4 月 6 日表示將依照原定計畫，非必要的零售商店、美髮沙龍、健身房和戶外餐飲場所等將從 4 月 12 日起恢復營業。
- (二) 英國 4 月 7 日開始施打美國 Moderna 疫苗，是英國境內繼美國輝瑞藥廠 BNT 疫苗及 AZ 疫苗後施打的第三種新冠肺炎疫苗，這 3 種疫苗都需要接種 2 劑。英國截至 4 月 7 日有超過 3,160 萬人接種第一劑疫苗，其中 540 萬人完成第 2 劑接種。
- (三) 德國四月以來，疫情第三度飆高，單日新增近 2.4 萬，因疫苗數量不夠，接種進度落後，德國政府 4 月 8 日證實，若「衛星-V」疫苗通過歐盟的審核，將就「衛星-V」疫苗的供應與俄羅斯進行談判。由於「衛星-V」疫苗研發過程不透明，有效性和安全性受到專家質疑，在歐洲目前僅有塞爾維亞、匈牙利等少數國家施打。

五、亞洲國家新聞報導

- (一) 日本疫情嚴燒，大阪府、兵庫縣與宮城縣內的 6 座城市於 4 月 5 日開始適用「防止蔓延等重點措施」，將實施至 5 月 5 日止。期間要求餐廳提早到晚間 8 時打烊、不要使用卡拉 OK 設備；大型活動的人數上限為 5000 人；推動遠距上班等。大阪府與大阪市政府為抑制疫情擴大，4 月 5 日起強制要求餐飲店顧客「口罩聚餐」，顧客除了張口吃東西，其餘時間都應戴好口罩。日本政府 4 月 9 日決定「防止蔓延等重點措施」從 4 月 12 日起擴大實施到東京都、沖繩縣與京都府。東京都將實施至 5 月 11 日，沖繩與京都則實施至 5 月 5 日。
- (二) 日本京都大學附屬醫院 4 月 8 日表示，該院於 4 月 7 日成功為一名感染新冠肺炎導致肺部纖維化的女病患進行活體肺臟移植，由病患丈夫及兒子提供肺臟一部分進行手術，是全球首度對染疫過的病患進行肺移植。
- (三) 印度第二波疫情來勢洶洶，是繼美國之後單日新增確診破 10 萬例的第 2 個國家，4 月 9 日通報新增染疫人數 14 萬 5,384 人創新高紀錄。疫情最嚴重的馬哈拉什特拉省 4 月 5 日開始關閉購物中心、電影院、酒吧、餐廳和宗教場所。該省衛生廳長 4 月 8 日表示，當局懷疑當地發現一種新變種病毒在短時間傳染給民眾，樣本已送往國家疾病管制中心進行確認中。新德里市政府考量疫情惡化，也宣布從 4 月 6 日到 4 月 30 日，實施每晚 10 時到隔天凌晨 5 時的宵禁令。
- (四) 中國雲南邊境近期重現新冠肺炎疫情後，上海 4 月 6 日再緊縮防疫措施：所有來自或途經國內疫情中高風險地區的進出人員，在抵達上海 12 小時內向居委、村委會和工

作單位（或居住賓館）報告，來自或途經高風險地區的人員抵上海後需集中隔離 14 天，中風險地區者則要 14 天的社區健康管理，皆需接受 2 次 COVID-19 核酸檢測。

- (五) 中央社 4 月 6 日報導，香港中文大學醫學研究院團隊自 2020 年 3 月開始推出 6 歲以下幼童糞便新冠檢測計畫，共收集 1 萬 7,500 個樣本，找到 20 個陽性個案，當中超過 7 成沒有症狀。截至 2021 年 3 月 25 日，香港有 201 位新冠確診個案是 3 歲或以下嬰幼兒，當中沒有症狀的占 4 成 3。該團隊指出幼童染疫後病毒量高，傳染性因而較高，極有可能成為社區的病毒隱形傳播者。
- (六) 泰國首都曼谷近日已新增上百起與娛樂場所相關的確診病例，且夜店群聚感染發現英國變種病毒蹤跡。曼谷市政府宣布自 4 月 6 日起至 4 月 19 日關閉 3 個區域(曼谷孔堤、瓦他那及邦開)的娛樂場所，如酒吧和夜店等，受影響的業者共有 196 家。
- (七) 韓國近期群聚感染事件頻傳，4 月 8 日通報新增 700 起新冠肺炎確診病例，創 2021 年 1 月初以來單日新高。截至 4 月 10 日凌晨零時，單日確診數已連續 4 天維持在 600 例以上，防疫當局認為進入新一波大流行的跡象，規模可能比去年 11 月爆發的疫情更嚴重。韓國目前實施首都圈第 2 階段、非首都圈第 1.5 階段社交距離規範，當局 4 月 9 日宣布維持現行防疫規定至 5 月 2 日，但若疫情持續惡化，不排除提前調整相關方案。
- (八) 土耳其 4 月 8 日通報 5 萬 5,941 起新冠肺炎確診病例，創單日新高；目前每天檢測逾 30 萬例，意味約每 5 名受檢測民眾就有一人確診。總統宣布齋戒月(4 月 13 日至 5 月 13 日)的防疫措施，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。
- (九) 越南新冠肺炎國家疫情防控指導委員會 4 月 9 日表示，「疫苗護照」的資訊技術基礎建設基本就緒，滯留國外的越南公民、外國投資者以及國際旅客若持「疫苗護照」可望入境越南，但仍未說明實施方式與時間。

六、大洋洲國家新聞報導

- (一) 2020 年 10 月起，澳洲允許紐西蘭人無須隔離即可進入澳洲大多數的州，但紐西蘭並未給澳洲人同等待遇。紐西蘭總理 4 月 6 日宣布 4 月 19 日起和澳洲開啟雙向旅遊泡泡，兩國旅客入境對方國家不用再隔離，前提是入境前 14 天不能去過紐澳以外地方，有感冒等症狀也不得搭機。是繼台灣和帛琉實施旅遊泡泡之後，全球第二個旅遊泡泡。
- (二) 歐洲人權法院 (ECHR) 4 月 8 日判決，強制接種疫苗可被視為民主社會所必需。此判決沒有違反歐洲人權公約有關尊重私人生活權利的第 8 條規定，是一項里程碑式判決。