

長庚科技大學主管會議-防疫_第 47 次

會議日期：110 年 1 月 19 日 13:10-

地點：校本部第二教學大樓 6 樓貴賓室

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 1 月 18 日疫情通報

國內即時疫情(1/11-1/18)				
新增確診案例		累計確診	累計死亡	解除隔離
34		862	7	756
本土案例	境外移入	境外移入：762 例 本土病例：61 例 敦睦艦隊：36 例 航空器感染：2 例 不明：1 例		
5	29			

資料來源：衛生福利部疾病管制署

國外即時疫情									
全球累計 93,805,612 例確診，其中 2,026,093 例死亡（分布於 191 個國家/地區） 統計至 1/19 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	印度	巴西	俄羅斯	英國	美國	巴西	印度	墨西哥	英國
23,556,676	10,571,773	8,455,059	3,591,066	3,395,963	392,641	209,296	152,419	140,241	89,261

資料來源：衛生福利部疾病管制署與世界衛生組織(WHO)

貳、林口本部 1 月 18 日列管 61 位。(因保護個資與傳染病防治法規定，相關疫調不公開)

參、國內防疫政策

一、1 月 12 日至 1 月 18 日公布國內新增 5 例本土確診病例。1 月 13 日公布社區活動軌跡，請曾於圖中時間地點活動之民眾應自主健康管理；1 月 24 日前出現發燒、呼吸道症狀或嗅味覺異常等疑似症狀，至指定社區採檢院所由醫師評估採檢(如圖一)，以下為中央流行疫情指揮中心公布國內新增 5 例本土確診病例關係圖(圖二)。

1. 案 838：北部某醫院醫師，曾照顧確診個案，1 月 8 日起陸續出現咳嗽、發燒症狀，1 月 10 日就醫採檢，1 月 11 日檢出陽性，確診新冠肺炎。
2. 案 839：案 838 同住接觸者，同醫院工作之護理師，未接觸或照顧確診個案，1 月 9 日起陸續出現咳嗽、發燒症狀，1 月 11 日進行接觸者採檢並檢出陽性，確診新冠肺炎。
3. 案 852：與案 838 同醫院工作之護理師，於 1 月 10 日工作時曾與案 838 短暫接觸。1 月 11 日採檢結果陰性。期間除上班外皆待在家中，未出外活動。1 月 14 日起出現輕微咳嗽、喉嚨癢症狀，1 月 15 日晚間至診所看診，因出現發燒症狀回醫院進行採檢後返家，於 1 月 16 日確診新冠肺炎。
4. 案 856：與案 838 同醫院工作之醫師，1 月 10 日工作時曾與案 838 接觸，1 月 11 日採檢結果為陰性。因應案 852 確診，衛生單位於 1 月 16 日陸續針對案 838、839 匡列之 265 名醫院人員進行二採，檢出陽性於 1 月 17 日確診新冠肺炎。

炎。

5. 案 863：為案 838 等人之同醫院護理師，1 月 12 日曾接受採檢結果為陰性，1 月 14 日、15 日陸續出現鼻塞及咳嗽症狀，因匡列為案 856 接觸者，於 1 月 18 日確診。

案838、839社區活動軌跡		
日期	時間	地點
1/7	18:15-19:50	全聯(桃園慈文店) 839
1/9	12:40-13:20	星巴克(國際門市) 838 839
	13:20-13:45	振宇五金行(桃園國際店) 838 839
1/10	09:30-10:00	全聯(蘆竹大竹店) 839
	10:00-10:30	寶雅(大竹大新店) 839
	18:45-20:00	大江購物中心 839
* 曾於上述時間地點活動之民衆應自主健康管理 * 1月24日前出現發燒、呼吸道症狀或嗅味覺異常等疑似症狀 請至指定社區採檢院所由醫師評估採檢		
2021/1/13 中央流行疫情指揮中心		

圖一 案 838 與 839 社區活動軌跡

- 二、中央流行疫情指揮中心 1 月 13 日表示，南非疫情嚴峻且病毒出現變異，自 1 月 14 日零時起，14 天內曾有南非或史瓦帝尼旅遊史之旅客，入境後一律入住集中檢疫所且採檢，並於檢疫期滿前再次採檢，檢驗結果陰性後，返家接續完成 7 天自主健康管理。旅客不需支付集中檢疫場所費用，請旅客誠實申報 14 日內健康狀況及旅遊史，以確保其自身健康且共同維護國內防疫安全。
- 三、同時指揮中心表示，我國案 813 史瓦帝尼籍個案，經實驗室於 1 月 12 日確認為南非變異病毒株感染者。截至目前為止，全球至少 12 國已報告檢出具南非變異株病毒感染者，WHO 推估變異株傳播能力相較於非變異株約 1.5 倍，惟目前資料有限，其對於傳播風險、檢驗診斷、臨床症狀及疫苗的影響仍有待研究證實。



圖二 本土確診病例關係圖

四、1/18 因應 5 例本土案例之院內感染事件，針對該醫院啟動下列防治作為：

1. 指揮中心人員進駐醫院成立「前進指揮所」。
2. 將確診個案曾活動之病房關閉，病房內病人安排一人一室進行隔離；個案活動空間清空消毒，待環境採檢確認安全後再啟用。
3. 清空相關樓層，區域嚴格管制。
4. 安排專家進駐，針對醫院之感染管制措施等防治作為給予指導及協助。
5. 全院患者只出不進；取消探病，陪病僅限 1 人且須實名制。
6. 加強宣導醫院員工落實自主健康管理，若發現有輕微症狀應第一時間通報，並依指示回院就醫，不可自行就醫。

參、因應本土案例校園防疫措施

一、因應本土案例，其中護 0 系於本土案例醫院之 0 習生，因實習醫院自 1/16 起病患只出不進，故暫停師生實習，依據教育部 109/12/03 之函文-「大專校院醫事類科因應嚴重特殊傳染性肺炎疫情之實習課程應變機制」辦理，非臨床實習天數小於 13 天，不超過總時數的 20%，故後續調整為線上實習(詳見附件一)。

二、物資盤點：目前林口本部與嘉義分部防疫物資儲備量請見附件三。以目前儲存量與使用量，林口校本部口罩預估可用量為 36 個月、衛保組酒精預估可用量為 9.8 個月、總務處庫存預約可用量 12 個月。嘉義分部口罩預估可用量為 10 個月、健康中心酒精預估可用量為 15 個月、總務處庫存預約可用量 7 個月。

三、寒假學生住宿狀況與開學返宿防疫措施

(一) 各棟宿舍寒假住宿人數如表二。

(二) 境外生申請寒假留宿共 18 人(男生 5 人、女生 13 人；港澳生 15 人、馬來西亞 2 人、陸生 1 人)。

(三) 境外生春節期間留宿共 13 人(男生 5 人、女生 8 人)。預計 2/8 中午辦理春節慶祝會。

(四) 1/17 以後各棟宿舍體溫儀改由生輔員監控。因庚心樓和庚勤樓住宿人數只有 300-400 人住宿；雖然庚耘樓有 1030 人住宿(四技護三年級約 500 人實習，體溫由實習單位監控，只有四技護二年級約 500 人上課)。

(五) 109(2)學生開學返宿當日防疫

1. 學生進入宿舍先乾洗手並以體溫儀監控體溫，確認無發燒者方可入住。

2. 若疑似發燒，以耳溫槍再測量一次，若耳溫 $<38^{\circ}\text{C}$ 方可入住。

3. 若有發燒(耳溫 $\geq 38^{\circ}\text{C}$)請學生立即就醫。

(1) 一般感冒：建議就醫後返家休養。若無法返家休養，建議戴口罩，服用就醫藥物。

(2) 流感：返家自主隔離 5 天。若因家住較遠時間太晚，無法回家，可提供隔離寢室住宿一晚，隔天返家隔離。

4. 返校住宿生進行寢室清潔並以漂白水消毒。

表二 109 學年寒假前學生宿舍留宿人數一覽表

項次	日期	學生宿舍							合計
		庚心樓			庚耘樓			庚勤樓	
		女	男	小計	女	男	小計	女	
1	110.1.3	743	57	800	1153	332	1485	1230	3515
2	110.1.17	247	24	271	841	189	1030	371	1672
3	110.1.31	88(實作組) 45(寒假留宿)	6(實作組) 9(寒假留宿)	148	38 (寒假留宿)	18 (寒假留宿)	56	52 (寒假留宿)	256
4	春節期間	0	0	0	8 (境外生)	5 (境外生)	13	0	13

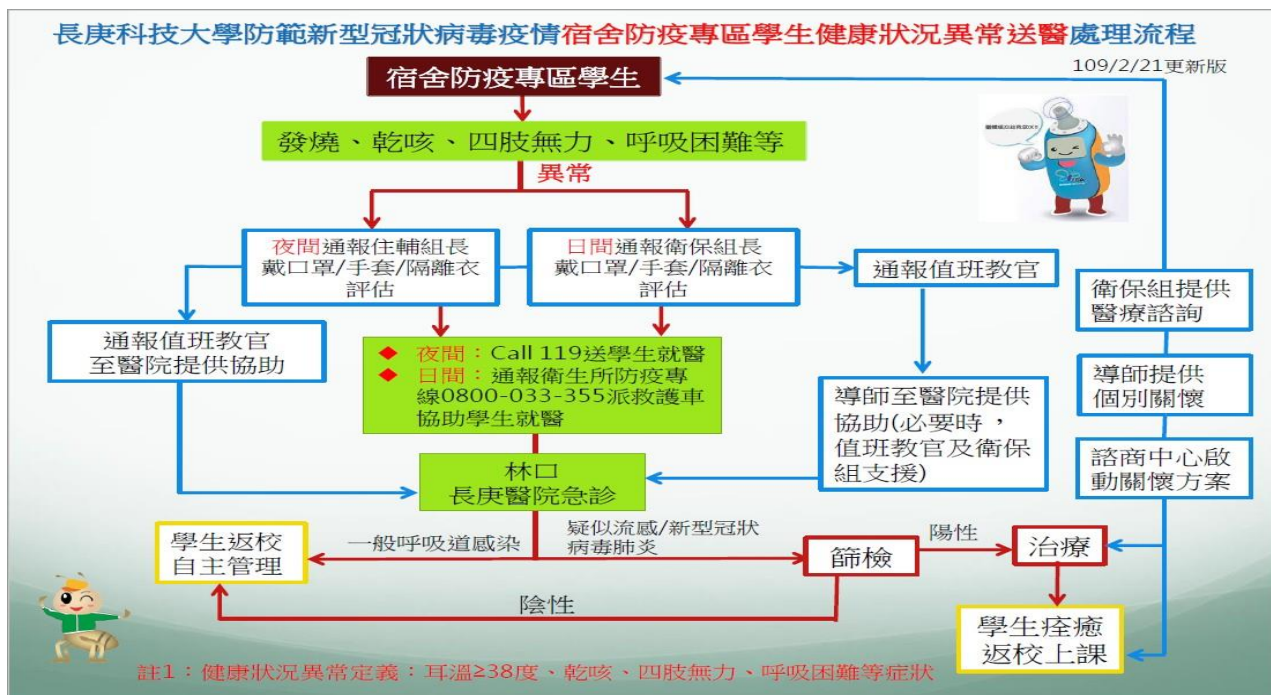
四、校園消毒計畫：由總務處規劃，預計 1/17-19 進行校園與宿舍消毒。校園包含教室與公共區域，宿舍包含宿舍防疫專區之自主健康管理區、庚心樓部分寢室及宿舍公共區域。宿舍寢室考量隱私權與仍有學生入住，各寢室於寒假返校當日由學生自行進行消毒。教室除了寒假由總務處進行大消毒外，開學第一週會由學生完成主責教室大清潔與大消毒。另由總務處規劃進行全校臭氧機檢修與清潔維護，以確保臭氧機消毒可行性。消毒粗估預算為 50,000 元，詳細消毒計畫請見附件四。

五、宿舍防疫專區規劃：

- (一) 因應疫情，本校於 0 舍規劃 3 層空間作為隔離宿舍、安居宿舍與自主健康管理區，詳見圖三說明。
- (二) 學生入住自主健康區自主健康管理期間，嚴格遵守全程佩戴口罩、勿到餐廳內用餐、需每日早/晚各量體溫一次、詳實記錄體溫、健康狀況及活動史，期滿將紀錄單交回衛保組存查，請見附件五。
- (三) 宿舍區各門口架設紅外線體溫監測儀確認同學體溫狀況。
- (四) 倘有發燒($\geq 38^{\circ}\text{C}$)、嗅/味覺異常、腹瀉或有呼吸道症狀，請立即佩戴口罩，請依照「宿舍防疫專區學生健康狀況異常送醫處理流程」執行(圖四)。
- (五) 入住宿舍防疫專區相關注意事項，請見附件六。

隔離宿舍	<p>●棟別/樓層： (21間寢室)</p> <p>1. 出現確診個案，需進行居家隔离者。</p> <p>2. 境外生(未校外賃居、未依附在台親友)，入住隔離宿舍。</p>
安居宿舍	<p>●棟別/樓層： (21間寢室)</p> <p>1. 出現確診個案，不需進行居家隔离者。</p> <p>2. 境外生(未校外賃居、未依附在台親友)，入住安居宿舍。</p>
自主健康管理區	<p>●棟別/樓層： (21間寢室)</p> <p>出現發燒或疑似個案，但因為家遠無法立即回家者，提供一晚暫時居住，避免宿舍群聚感染。</p> <p>隔日需在10:00前離校。</p>

圖三 宿舍防疫專區規劃



圖四 宿舍防疫專區學生健康狀況異常送醫處理流程

伍、國外疫情新聞

一、最新各國感染風險級別名單如下：

低感染風險國家/地區(計 13 處)：紐西蘭、澳門、帛琉、斐濟、汶萊、寮國、諾魯、東帝汶、模里西斯、越南、馬紹爾群島、新加坡、柬埔寨。

二、中低感染風險國家/地區(計 1 處)：澳洲。

三、美洲國家新聞報導

- (一) 美國疾病控制與預防中心 (CDC) 1 月 12 日宣布，自 1 月 26 日起，搭機入境美國旅客必須出示 3 天內新冠肺炎檢驗陰性證明。若旅客未能提供陰性證明或已經康復文件，將不得登機。
- (二) 美國俄亥俄州科學家 1 月 13 日表示，在當地的哥倫布市發現了 2 種新的新冠病毒「變種病毒株」，其中一種為 2020 年 12 月底至 2021 年 1 月初在哥倫布市擴散的主要病毒株，這 2 種病毒株可能都是在美國本土發生的變異種，似乎更具傳染性，但預計不會降低疫苗的療效。
- (三) 巴西亞馬遜辦事處 1 月 14 日表示，亞馬遜州發現的 1 種變種新型冠狀病毒，可能是從 2020 年 4 月開始在亞馬遜州流行的病毒株進化而來，成為巴西新興的病毒。與英國、南非發現的變種病毒一樣都是棘蛋白發生突變，差別在於英國與南非的變種病毒病毒載量更高，有助於更快速傳播。

四、歐洲國家新聞報導

- (一) 英國 1 月 13 日新增 1,564 人病故，破疫情爆發以來紀錄。不僅英格蘭地區疫情緊急，蘇格蘭同樣疫情升溫。蘇格蘭首席大臣 1 月 13 日宣布從 1 月 16 日起進一步緊縮限制，未來除了必要商品像是衣物、鞋子、嬰兒用品等，其他商品將不能提供到店取貨。取貨必須在室外進行，不能進入店內。餐點外帶也不允許進門點餐，一切都必須在門口完成。

- (二) 英國流行病學專家派克特 1 月 14 日表示，越來越多確診患者(約五分之一)出現舌苔或皮疹的不適症狀，舌上出現不尋常的變色舌苔，很可能是新冠病毒的最新症狀，他稱之為「新冠舌頭」(Covid Tongue)，不過目前並未被列入英國公共衛生部 (PHE) 的清單中。
- (三) 西班牙 1 月 13 日通報新增 3 萬 8,869 人起新冠肺炎病例，創下疫情開始以來單日最高紀錄。

五、亞洲國家新聞報導

- (一) 香港佐敦道一個社區約 20 棟大樓近日爆發新冠肺炎疫情，按照當局的防疫措施，每棟大樓即使有一人確診，全幢大樓居民都要接受病毒檢測。當局 1 月 15 日向該社區發出隔離及強制檢測令，計畫 1 月 16 日起 3 天內為區內居民完成病毒檢測，同時禁止任何人進入或離開該區，直至 1 月 28 日晚間。
- (二) 印度 1 月 16 日展開世界最大規模新冠肺炎疫苗接種計畫，共 3 億人成為首批接種對象，包含醫護人員、第一線抗疫、防疫工作人員和 50 歲以上及 50 歲以下患有糖尿病等綜合病症的高危險群。
- (三) 印尼自 1 月 14 日起展開全民大規模接種，優先接種對象包括醫護人員、地方政府首長、地方軍警首長等，一般民眾則自 4 月起施打。總統、衛生部長等官員和宗教領袖、知名演員 1 月 13 日率先施打新冠肺炎疫苗，以增加民眾對疫苗的信心。印尼人口約 2.6 億人，印尼衛生部先前表示，預計全國有 1.8 億人將施打疫苗，占全國人口的 66%。印尼媒體報導，拒絕或阻礙接種者可被處以一年刑期或罰款一億元印尼盾（約新台幣 19 萬 9,200 元）。