

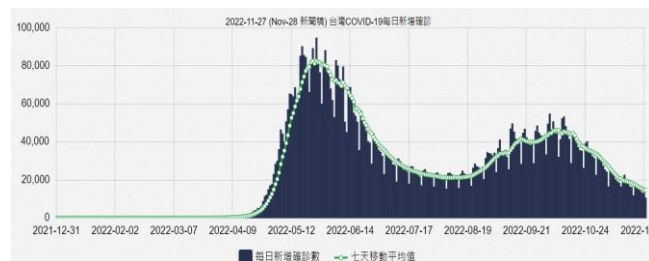
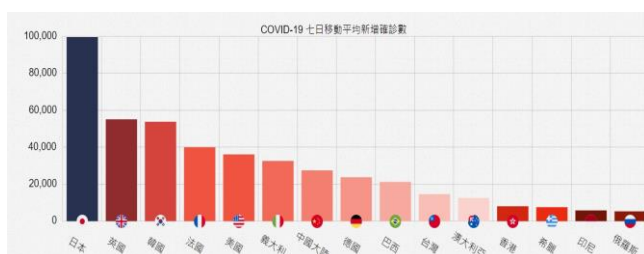
長庚科技大學防疫小組工作第 124 次會議
疫情監控與通報組(林口本部)一級工作會議報告 111.11.29

壹、疫情指揮中心11月28日疫情通報

一、疫情報告



二、COVID-19 七日平均確診數及臺灣 COVID-19 疫情每日統計圖



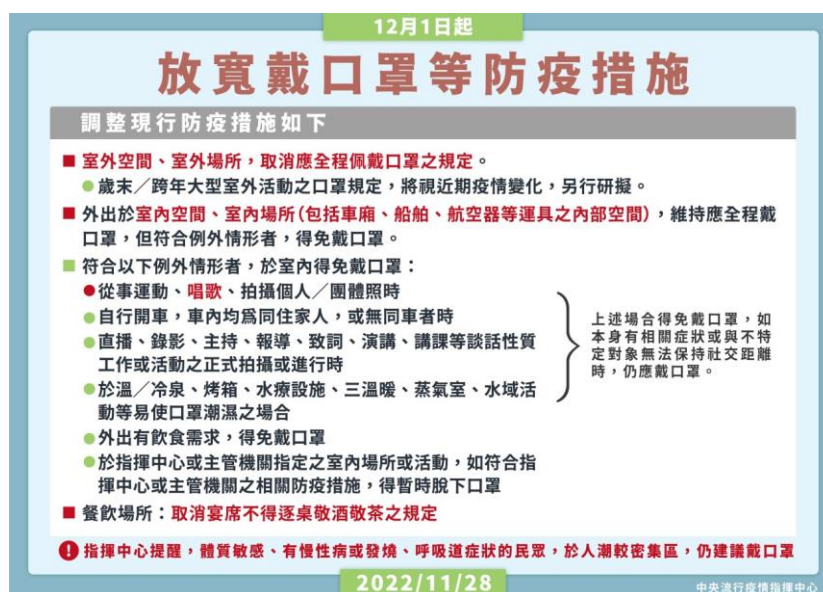
三、國內即時疫情 (11/22-11/27)：境外移入 260、本土群聚案 92,638、死亡 244。

四、指揮中心 11/28 公布，2022/1/1 至 11/27 累計本土病例 821 萬 5525 案，輕症與無症狀比例為 99.55%。中重症達 37,064 例，其中 13,421 人屬於重症不幸病歿。

貳、國內疫情及防疫政策

一、指揮中心及國內防疫相關新聞

(一) 中央流行疫情指揮中心 11/28 宣布，考量國內疫情趨緩、呼吸道傳染病流行情形平穩，為兼顧防疫、經濟及社會運作，維持國內防疫量能與有效控管風險，經綜合評估疫情情勢，12/1 起適度放寬戴口罩等防疫措施，相關規定說明如下圖：



1. 室外空間、室外場所，取消應全程佩戴口罩之規定。惟歲末／跨年大型室外活動之口罩規定，將視近期疫情變化，另行研擬。

2. 外出於室內空間、室內場所(包括車廂、船舶、航空器等運具之內部空間)，維持應全程戴口罩，但符合例外情形者，得免戴口罩。

3. 符合以下例外情形者，於室內得免戴口罩，但應隨身攜帶或準備口罩。但若本身有相關症狀或與不特定對象無法保持社交距離時，仍應戴口罩：

(1)從事運動、唱歌、拍攝個人/團體照。

(2)自行開車，車內均為同住家人，或無同車者時。

(3)直播、錄影、主持、報導、致詞、演講、講課等談話性質工作或活動之正式拍攝或進行時。

(4)於溫/冷泉、烤箱、水療設施、三溫暖、蒸氣室、水域活動等易使口罩潮濕之場合。

4. 外出時有飲食需求，得免戴口罩。

5. 於指揮中心或主管機關指定之室內場所或活動，如符合指揮中心或主管機關之相關防疫措施，得暫時脫下口罩。

6. 餐飲場所：取消宴席不得逐桌敬酒敬茶之規定。

(二) 截至目前國內今(2022)年累計檢出之 Omicron 亞型變異株境外移入確定病例：XBB 為 15 例、BF.7 為 4 例、BQ.1 為 9 例、BA.5 為 1,246 例、BA.4 為 104 例、BA.2.75 為 81 例、BA.2 為 1,028 例；另累計本土確定病例 XBB 為 1 例、BF.7 為 1 例、BQ.1 為 2 例、BA.5 為 1,325 例、BA.4 為 5 例、BA.2.75 為 3 例、BA.2 為 2,530 例。指揮中心說明，世界衛生組織(WHO)於 11/23 資料指出，全球已發現超過 500 種 Omicron 次分支變異株，其中超過 260 種為 BA.5 次分支變異株；目前 BA.5 變異株占比約為 72.1%，仍為全球主流株且持續變異，由其衍生之 BQ.1 變異株傳播快速，受影響國家數及病例數持續增加，已於至少 73 個國家檢出，佔比升至 23.1%；BA.2 變異株衍生之 BA.2.75 及 XBB 等變異株佔比持續增加，已分別於至少 75 個及 47 個國家檢出，佔比分別約 6.8%及 3.3%，另 BA.4.6 變異株佔比近期持續下降，已降至約 2.8%，需持續密切監測國際間之病毒株演變與流行。

上週境外移入及本土Omicron變異株監測結果

BA.5仍為主流病毒變異株

上週檢驗出境外5例XBB、2例BQ.1，本土3例BA.2.75。



新興Omicron變異株監測結果

變異株	今年累計檢出病例數		
	本土	境外移入	境外移入國家/地區
XBB	1	15	印尼(4)、馬來西亞(3)、泰國(3)、新加坡(3) 印度(1)、香港(1)
BQ.1	2	9	美國(2)、加拿大(2)、德國(2)、瑞典(1)、荷蘭(1)、英國(1)
BF.7	1	4	美國(2)、法國(1)、荷蘭(1)

*上週檢驗出境外5例XBB、2例BQ.1

2022/11/28

中央流行疫情指揮中心

(三) 指揮中心 11/28 表示，考量國內疫情趨緩且穩定可控，經持續滾動檢視國際及國內疫情，以及盤點國內防疫與醫療量能後，自 12/10 零時(航班表定抵臺時間)起，取消入境人數限制。

(四) 中央流行疫情指揮中心今(28)日宣布，考量全國新增病例數持續下降，國內疫情穩定可控，經衡酌民眾探病需求及醫院防疫安全，自 12/10 起有條件開放全國醫院住院病人探病，相關管理措施說明如下：

1. 全國醫院住院病人有條件開放探病，探病時段為每日固定 1 時段，每名住院病人每次至多 2 名訪客為限，但符合下列例外情形者，探病時段及訪客人數不在此限：

(1) 病人實施手術、侵入性檢查或治療等，須由家屬陪同，或依法規須家屬親自簽署同意書或文件。

(2) 急診、加護病房或安寧病房等特殊單位，因應病人病情說明之需要。

(3) 病人病情惡化或病危探視。

(4) 其他特殊原因，經評估有探病必要且經醫療機構同意。

2. 探病者不論疫苗接種狀態，應配合出具探視當日採檢之自費家用快篩陰性證明。但探病者為「確定病例符合解除隔離條件且距發病日或採檢陽性日(無症狀者適用)15 天(含)以上至 3 個月內」，得免除篩檢。

3. 自主防疫期間勿至醫院探病，但符合前述例外情形時，得經醫療機構評估同意，並出具探視當日採檢之自費家用快篩陰性證明後探病，不適用前述免除篩檢條件。

(五) 日本藥廠塩野義製藥 (Shionogi) 研發的新冠口服抗病毒藥 Xocova 獲得日本厚生勞動省批准緊急使用授權，並為第一款日本自行開發可適用輕症患者的國產口服藥物。日本已核准新冠口服抗病毒藥物，國內是否考慮購買？指揮中心指揮官王必勝 11/23 表示，初步了解目前尚未看到該藥物對重症或是死亡的保護效果，但對減輕症狀部分有些效果在。指揮中心已請該公司的分公司給予相關訊息，盼能做為未來制定政策參考。

國內已有倍拉維 (Paxlovid) 或莫納皮拉韋 (Molnupiravir)，等口服抗病毒藥物，日本的口服抗病毒藥 Xocova，目前核准是用於輕症病人減輕症狀、降低病毒量，但對於住院、重症的治療效果還沒有資料，相關試驗仍在進行中。

二、疫苗相關統計數據及新聞

(一) 疫苗截至 11/27 COVID-19 疫苗接種 6417.9 萬人次，COVID-19 疫苗接種人口涵蓋率第 1 劑 94.0%、第 2 劑 88.6%、追加劑接種率 74.2%、第二次追加劑接種率 17.4%。截至 11/24，施打疫苗後，疑似產生嚴重不良反應者有 10682 人 (AZ4364 人次、Moderna3176 人次、高端 408 人次、BNT2664 次、Novavax16 人次、Moderna 雙價 BA.1 54 人次)，疑似接種後死亡 1586 人 (AZ 850 人、Moderna526 人、高端 62 人、BNT133 人、Novavax4 人、Moderna 雙價 11 人)。

(二) 新冠肺炎 BA.5 次世代疫苗首批 11/18 日開打，指揮中心 26 日公布最新統計，25 日接種 3 萬 2667 人次，其中 BA.1 接種 1904 劑；BA.4/5 接種 3 萬 763 劑；開打 8 天以來已經接種 15.7 萬劑。指揮中心發言人莊人祥 26 表示，第二批 BA.5 次世代疫苗預計 12 月 2 日開始配送，也會陸續安排校園接種，但仍須調查意願後再進行。

參、校園防疫資訊

一、林口校區受影響教職員生：110 年 2/1-11/27 共 6555 位(職員 544 人，學生 6011 人)，11/21-11/27 確診個案數 34 人 (皆為輕症或無症狀)。

二、嘉義校區影響教職員生：110 年 2/1-11/27 共 1162 位(職員 86 人，學生 1076 人)，11/21-11/27 確診個案數 11 人 (皆為輕症或無症狀)。

三、校內防疫政策

(一) 本週 CDC 及教育部未調整校園之防疫政策，因此校園內的防疫措施將延續前兩週之確診者 5+0，密切接觸者 0+7，以個案為中心的防疫模式進行防疫工作。

(二) 中央指揮中心擬於 11/28 討論「戶外若能保持社交距離，就免戴口罩」之可行性，本校校園之因應措施，將待教育部更新公告之「校園防疫指引」，配合辦理。

肆、國外疫情重要事件新聞

- 一、中國：大陸新一波新冠疫情快速蔓延，26 日新增感染者接近 4 萬人，再創新高。在疫情緊繃之下，地方政府收緊防疫措施，但過嚴的封控措施不斷激發民怨，各地頻傳抗議活動。為了釐清防疫方針，大陸官媒 27 日大幅宣傳國務院優化防疫二十措施，強調嚴禁隨意封控、長時間不解封。大陸多個大學校園也出現學生抗議的活動，包括北京大學、清華大學、南京傳媒學院等，27 日均傳出該校學生聚集校園內，悼念烏魯木齊火災罹難者和反對防疫措施過嚴的活動
- 二、卡達世界盃：足球賽預計吸引超過 120 萬名遊客入境，而世界衛生組織（WHO）警告，雖然新冠肺炎疫情漸歇，但仍需注意可能在當地傳染的 8 種傳染病，尤其是「中東呼吸症候群冠狀病毒」（MERS），其致死率高達 35%，呼籲民眾千萬別隨意觸碰駱駝等哺乳類動物。