



首頁

傳染病與防疫專題

傳染病介紹

第五類法定傳染病

嚴重特殊傳染性肺炎

新聞稿及疫情訊息

新聞稿

自12月2日起，莫德納雙價BA.4/5次世代疫苗擴及提供滿6歲至11歲兒童追加劑接種，另滿5歲至未滿6歲兒童則提供Pfizer-BioNTech單價疫苗追加劑接種



中央流行疫情指揮中心今(28)日表示，莫德納雙價BA.4/5次世代疫苗預計於今(2022)年12月2日起，提供已完成接種莫德納或Pfizer-BNT基礎劑之滿6歲至11歲兒童作為追加劑接種；另對於滿5歲至未滿6歲兒童，則提供單價Pfizer-BioNTech疫苗(兒童劑型)作為追加劑接種，以追加提供免疫保護力。

指揮中心說明，依衛生福利部傳染病防治諮詢會預防接種組(ACIP)於今年10月27日專家會議決議，建議滿5歲至11歲兒童追加劑接種間隔為與最後一劑基礎劑間隔至少12週(84天)。另請各地方政府衛生局妥為安排/指定合約醫療院所，以提供家長和幼兒安心之接種環境，後續亦請各縣市教育單位協助調查接種意願，以利各地方政府衛生局規劃安排校園接種期程。針對已完成基礎劑接種之兒童，請家長評估疫苗接種意願，後續可選擇至合約醫療院所接種，或於校園集中接種，以完整疫苗保護力。

指揮中心呼籲，本次為首次提供國內滿5歲至11歲兒童追加劑接種，提醒接種後，家長可透過接種單位提供的須知或海報上的QR code掃描加入「Taiwan V-Watch」疫苗接種-健康回報系統(https://www.cdc.gov.tw/Category/MPage/ucz02Kh3_q28Jena2Z3AoA)，藉由家長關注子女接種後狀況觀察，提醒就醫並瞭解接種後常見不適。另亦請尚未完成接種基礎劑者，儘速完成接種。

發佈日期 2022/11/28

[首頁](#)[傳染病與防疫專題](#)[傳染病介紹](#)[第五類法定傳染病](#)[嚴重特殊傳染性肺炎](#)[新聞稿及疫情訊息](#)[新聞稿](#)

新增85例Omicron亞型變異株確定病例，分別為64例本土個案及21例境外移入



中央流行疫情指揮中心今(28)日公布，國內新增85例Omicron亞型變異株確定病例，分別為64例本土個案(60例BA.5、3例BA.2.75、1例BA.2)及21例境外移入(10例BA.5、4例BA.2.75、5例XBB、2例BQ.1)。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。

指揮中心指出，今日新增3例BA.2.75本土個案，為1例男性、2例女性，年齡介於未滿10歲至40多歲。另新增60例BA.5本土個案，占上週所有已定序之64例約93.8%，為33名男性、27名女性，年齡介於未滿5歲至90多歲以上，分布為北部30例、中部10例、南部19例、東部1例，確診日介於今年10月15日至11月16日。

指揮中心表示，針對國內境外移入之21例BA.5、BA.2.75、XBB、BQ.1個案，為11例男性、10例女性，年齡介於未滿10歲至70多歲，入境日介於今年11月7日至11月16日。其中檢出10例BA.5分別自日本及柬埔寨(各2例)，加拿大、印尼、法國、荷蘭、新加坡及德國(各1例)移入；4例BA.2.75個案分別自印尼、泰國、馬來西亞及越南(各1例)移入；5例XBB個案分別自馬來西亞(3例)、印尼及泰國(各1例)移入；2例BQ.1個案分別自美國及瑞典(各1例)移入。

指揮中心說明，世界衛生組織(WHO)於今年11月23日資料指出，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。此外，WHO於今年10月27日表示，相較於其他Omicron主要流行株，BQ.1的疾病嚴重度未增加，但BQ.1的新突變可能具有免疫逃脫優勢，因此可能有較高的重複感染機率。現有疫苗(包含原始株與次世代疫苗)對BQ.1感染的保護效果可能減少，但對於重症的保護效果應無重大影響。

指揮中心強調，依現有研究顯示，接種次世代疫苗追加劑對BA.5等變異株仍具保護力，並可降低因感染COVID-19造成之重症、住院或死亡風險。民眾仍須落實勤洗手、戴口罩等個人防疫措施，並儘速完成疫苗接種，以獲得保護力。指揮中心將持續境外及本土個案變異株型別檢驗及定序比例，並著重於COVID-19兒童腦炎等重症及重複感染個案呼吸道樣本基因定序作業。

發佈日期 2022/11/28

