

現佔12%病例 具免疫力群體傳播 專家關注 美驚現紐約變種 恐削疫苗效力

隨着全球開始大規模接種新冠疫苗，可能削弱疫苗保護力的變種新冠病毒，成為控制疫情的最大威脅之一。美國近日分別有兩項研究，不約而同地在紐約發現一種新的變種病毒，它與早前在南非發現的變種毒株類似，有機會影響疫苗效用，而且傳染力亦較高。現時紐約確診個案中，約12%感染者感染的病毒都攜帶了相關突變，意味這種變種病毒正在紐約快速擴散，情況令人擔憂。

其一組研究由加州理工學院進行，研究報告周二於網上刊登。研究人員分析病毒基因資料庫「全球共享流感數據倡議組織」（GISaid）數據，發現一種名為「B.1.526」的變種毒株，去年11月起在紐約出現，截至本月中，GISaid上分享的紐約毒株基因組中，27%都是「B.1.526」。

增傳染力 較高機會需住院

研究人員指出，新發現的變種病毒攜帶兩種刺突蛋白突變，其中一種名為「E484K」，會降低疫苗對病毒的防禦力，此突變早已曾在南非及巴西的變種毒株中出現；另一種突變名為「S477N」，會影響病毒進入人體細胞的方式，亦即有機會增加傳染力。

第二項研究則由哥倫比亞大學醫學院進行，報告24日發表。研究人員從轄下大學附屬醫院的確診患者身上，收集1,142個病毒樣本，發現12%患者的病毒帶有「E484K」突變。研究又發現，感染新變種病毒的患者年齡較整體確診者平均高出6歲，並有較高機會需要住院，大部分病人都是居住在醫院周邊的社區，不過亦有數宗病例來自紐約市中心，如布朗克斯區、皇后區、曼哈頓、布魯克林等。

較加州變種更令人憂慮

加州近日也出現一種名為「B.1.427/B.1.429」的新變種病毒，專家指出，相對於加州的變種，紐約的變種病毒更令人憂慮。

聖迭戈斯克里普斯研究所病毒學家安德森分析，考慮到紐約地區在去年春季首波疫情爆發後，應該很多人都擁有一定免疫力，如今突然出現「E484K」及「S477N」兩種突變，情況值得關注。賓夕法尼亞州立大學微生物演變學家里德亦解釋，當整體病例開始下降時，較有優勢的變種毒株，在比例上會擴散得更快。

●綜合報道



●專家指紐約不少人都擁有一定免疫力。



●紐約近因天氣稍稍變暖，民眾外出用餐。法新社

加州另一款變種 抗藥性高傳染力增24%



●加州出現新毒株。圖為當地接種疫苗中心

美國研究人員近期在加州發現一種新的變種新冠病毒株，命名為「B.1.427/B.1.429」，此變種病毒的傳染性較其他毒株高出19%至24%，並對新冠疫苗製造的抗體具有抗藥性，令疫苗效力減半。

涉當地五成病例

加州大學三藩市分校（UCSF）採集了加州44個縣從去年9月1日至今年1月29日期間的患者病毒樣本，並測序了2,172個病毒

基因組，顯示去年9月的病毒樣本並未找到加州變種病毒，但到今年1月底，當地已有50%確診個案與加州變種病毒有關，預計到本月底，此變種病毒的病例將佔當地病例總數90%。

傳染力超南非英國變種

研究人員還發現，加州變種病毒產生的變異，與南非和英國變種病毒不同，它的突變發生在棘蛋白的部位，因此在進入人體後，會更有效地與人體細胞結合，令其傳染性變得更強，團隊認為加州變種病毒的傳染性，較其他毒株高出19%至24%。

UCSF傳染病專家邱華彥（Charles Chiu）表示，數據表明此變種病毒具有更強傳染性，更容易引起嚴重症狀，而且能對抗部分中和抗體，令新冠疫苗的有效性下降到正常水平的一半，形容現在「魔鬼已經來了」，必須進行緊密追蹤。

●綜合報道

全日空網上賣飛機餐 3個月賺1億日圓

日本全日空航空公司受到新冠疫情打擊，國際線乘客大減，公司去年12月開始在網上出售國際航線飛機餐，以維持飛機餐業務和相關職位，結果大受歡迎，截至24日銷售額已突破1億日圓（）。

飛機餐主要包括漢堡肉餅和炸雞等國際線經濟艙提供的主菜，在自家網站和電子商賣網站樂天市場發售，有西式餐單和日式餐單等系列，一套有3個種類各4餐（共12餐），售價9,000日圓，只需以微波爐加熱便可食用。

全日空負責人表示，由於國際線乘客驟



減，飛機餐業務被迫收縮，但網上銷售有助保留相關職位，公司將構思把更多飛機餐作為網售商品，送到顧客手上。

●綜合報道

澳通過新聞付費法案 fb承諾擲10億美元撐傳媒

澳洲國會25日正式通過掀起爭議的新聞付費法案，規定Google和facebook（fb）等大型科企，需就平台發布的新聞內容，向澳洲新聞媒體支付費用。

澳洲是全球首個國家通過類似的新聞付費法案，政府25日表示，法案能確保新聞界為本身製作的內容，獲得合理報酬，並協助維持澳洲在新聞業上的公眾利益。

澳洲政府早前提出法案後，引起Google和fb強烈不滿，fb更一度採取封鎖措施，令澳洲用戶無法閱覽和分享平台上所有新聞內容，連帶多個澳洲緊急事故部門的專頁亦

●綜合報道

拜登「解凍」綠卡 允移民申請入境



●職員帶領新移民宣誓成為美國公民。

美國總統拜登24日簽署行政命令，正式解除前總統特朗普去年頒布的綠卡凍結令，容許移民申請綠卡入境美國。

特朗普政府去年4月以新冠疫情期間

需保護本土勞工就業為由，暫停簽發綠卡，特朗普去年底將禁令延長至今年3月31日。拜登24日發表聲明，指禁令導致許多家庭無法在美國團聚，並對美國企業造成損害，「將合法移

民擋在門外，不會促進美國的利益，相反此舉傷害了美國，包括阻止美國公民和合法永久居民與家人團聚，也對聘用全球各地人才的美國企業構成傷害。」拜登自上月上任以來，已扭轉特朗普多項移民政策，包括停止修築美墨邊境圍牆、取消申請移民家庭強制分離政策，以及取消對部分穆斯林國家的入境限制等。

加州移民事務律師莫里森稱，新冠疫情令國務院的大多數簽證處理程序停頓，估計在2020財政年度，多達12萬宗家庭團聚簽證申請受影響，目前相關簽證申請者累計達43.7萬人，華府或需花數年時間，才能處理這些積壓的申請個案。

●綜合報道