



密歇根州住院人數現新高 紐約病人急增近四成

# Delta 壓力已然巨大

# 美醫療難再頂 Omicron

美國已在16個州份錄得合共35宗Omicron變種新冠病毒個案，雖然大部分確診者曾有外遊記錄，但本地感染個案也有上升趨勢，反映Omicron變種已開始在社區傳播。在Omicron變種威脅增加的同時，Delta變種仍是美國主流毒株，持續在國內多地擴散，感恩節假期後感染人數顯著增加，加上部分醫院人手不足，多州醫療系統正面臨巨大壓力。



●Omicron開始在美國社區傳播，圖為紐約時代廣場一個檢測站。

紐約州前日新增3宗Omicron病例，累計個案增至8宗，大部分來自紐約市。州長霍楚表示，根據現有資料，州內出現的病例之間都沒有關聯，衛生官員相信Omicron變種已開始在社區傳播。

麻省、康涅狄格州和華盛頓州前日亦分別通報首宗Omicron個案，其中康涅狄格州的確診者是1名已打針的60多歲男子，他的家人上月曾參加在紐約市舉行的動漫展，其後出現新冠病毒。明尼蘇達州1名Omicron確診者亦曾出席同一項活動，該場動漫展有多達5萬人參加，被指可能引發大型感染群組。

### 檢測不足恐遺漏 料2000人中招

加州繼上週三錄得首宗個案後，阿拉梅達縣衛生部宣布再新增5宗Omicron病例，確診者均在上月27日出席威斯康星州一場婚禮，該感染群組現已增至12人，但未知其餘患者是否感染Omicron變種。

雖然暫時未有Omicron患者出現重症、需要住院或死亡，但有專家擔心美國檢測工作不足，可能有大批感染者被遺漏。加州衛生部前高級官員迪安表示，相信美國境內已存在更多Omicron病例，「若根據國際旅遊等因素粗略

估算，我猜測美國可能已有2,000人感染Omicron變種。」

### 減非必要服務 派軍紓醫護短缺

Omicron變種有擴散跡象，Delta變種亦繼續在美國肆虐，近日單日新增約10.4萬宗新冠個案，較半年前的1.2萬宗大幅增加。疾病控制及預防中心(CDC)主任瓦倫斯基表示，現時99.9%個案是Delta變種，尤其在未打針人士中傳播。

感染人數持續上升使多地醫療系統受壓，其中密歇根州住院人數創疫情以來新高，紐約市醫院的患者亦較上月初大增38%。紐約州政府日前宣布，允許床位緊張的醫院減少非必要和非緊急醫療服務，並派出國民警衛軍前往有需要的醫院協助，以紓緩人手短缺壓力。



●美國受變種病毒威脅，當地醫護承受極大壓力。

●綜合報道



●美國多地出現醫護人手緊張問題。網上圖片

## 拜登為保民望 寧棄封城罩令

Omicron變種新冠病毒在美國出現迅速蔓延之勢，但總統拜登未有計劃封城或頒布口罩令等防疫措施。分析指美國疫情已踏入另一階段，民眾普遍抱有「與病毒共存」心態，在新冠疫苗和加強針計劃配合下，他們不會接受再次實施嚴格限制，加上不少地方政府對Omicron變種抱輕視態度，將妨礙防疫成效。

美國多個州份陸續出現Omicron病例後，拜登上周宣布收緊入境限制和擴大檢測工作，並延長公共交通工具的口罩令，但並未要求民眾在其他室內場所戴罩。拜登還強調，他未來的防疫政策「不包括封城」。

紐約州已錄得8宗Omicron

病例，並有社區傳播跡象，然而州長霍楚表示，若現時宣布關閉學校或商店，實屬「過度反應」，她會考慮頒布強制口罩令，但擔心遭民眾反對。部分地方政府官員亦建議民眾戴罩，但未有實施強制措施。

白宮和地方政府指出，現時全國超過70%成年人口已完成接種，當局亦已批准為5歲或以上兒童打針，指出接種者住院和死亡風險相對較低，因此無須實施嚴格措施。另有分析指出，民眾已出現抗疲勞，心理健康也受到影響，加上拜登的支持度自上任以來持續下跌，約半數受訪者不滿其防疫表現，民眾對於口罩令等措施分歧嚴重，政府也不敢強推。

●綜合報道

## 英單日 Omicron 確診增五成 專家：收緊入境規定太遲



●英國要求入境旅客必須出示出發前48小時內的陰性檢測證明。

英國的Omicron變種新冠病毒個案持續增加，衛生安全局昨日公布新增多達86宗相關個案，累計病例增至246宗，一天內飆升50%。為防範更多輸入病例，衛生大臣賈偉德宣布，明日起入境旅客必須出示出發前48小時內的陰性檢測證明，並將尼日利亞列入「紅色」國家名單，今日起僅允許英國公民和居民從當地入境，抵達後需在指定檢疫酒店隔離，但有專家指新限制措施來得太遲，已無法遏止疫情擴散。

賈偉德指出，近日輸入個案明顯增加，政府決定收緊入境措施，要求所有12歲或以上人士必須在出發前接受快速抗原或核酸檢測，官員會在本月20日檢視相關政策。由於有相當數量的Omicron確診者曾到訪尼日利亞，政府決定將尼日利亞列入「紅色」名單，名單上現時共有11個非洲國家。

政府在臨近聖誕之際收緊入境措施，英國機場營運商協會行政總裁迪伊表示，將對旅遊業帶來沉重打擊，促請當局在假期期間放寬部分限制。愛丁堡大學流行病學家伍爾豪斯指出，英國太遲收緊入境規定，在病毒迅速蔓延下，已難以阻止疫情擴散，又預計Omicron將成為全球主流毒株。

### 聖誕前使用默沙東新藥

英國藥品和保健產品管理局(MHRA)上月批出許可，允許使用美國默沙東藥廠(Merck, 又稱默克藥廠)研發的新冠口服藥「莫那比拉韋」，據報國家醫療服務(NHS)計劃在聖誕前，開始使用「莫那比拉韋」治療染疫的長期病患和免疫系統有缺陷等高危人士，這些患者會在確診後48小時內收到藥物，大部分人會在家中服用。

●綜合報道

## 南非擬推強制接種令 免再度封城

南非自出現Omicron變種新冠病毒後，感染人數飆升，上週7天平均確診個案超過4,800宗，較上月的數百宗大幅增加。政府正考慮強制民眾接種新冠疫苗，以免需要再次實施封城，但憂慮現時仍有不少人擔心疫苗副作用，加上疫苗供應緊張，令執行大規模強制接種變得困難。

南非目前僅有1/4人口已接種疫苗，預計到今年年底，仍會有400萬名50歲或以上人士未打針。專家指出，南非現時個案增長速度較前幾波疫情更快，其中經濟及運輸中心豪滕省感染個案飆升，但大部分需要住院的患者此前都未曾打針，反映現有疫苗對Omicron變種仍然有效。

此前的封城措施重創經濟，因此總統拉馬福薩正尋求實施接種令等其他方法，以遏制疫情擴散。商界則希望政府頒布更具體的限制措施，南非商業聯盟主席金斯頓表示，政府應只允許接種者搭乘公共交通工具，以及在餐廳室內堂食等。

南非公務員協會指出，協會一直鼓勵成員接種，

但很多人仍擔心疫苗副作用，強制他們打針可能引起恐慌。分析指出，當局未有向民眾提供足夠資訊，導致他們對疫苗仍抱猶豫態度，阻礙推行接種令，加上接種站的疫苗經常短缺，即使民眾有意或被強制打針，也沒有足夠供應。

●綜合報道



●南非民眾在接種中心等候打針。

美聯社

## Omicron 或屬「重組病毒」 恐增致病性傳染力

自Omicron變種新冠病毒出現以來，全球科學家正加緊研究病毒特性，澳洲斯德爾德研究所病毒研究中心的專家指出，Omicron變種可能是Alpha和Delta變種的重組病毒，有機會增加病毒的危險性，包括提高致病性和傳染力。

該研究團隊正通過分析Omicron患者的病毒樣本，以進一步了解病毒起源，並嘗試預測病毒日後的進化。研究中心的病毒學家帕爾默表示，通過分析病毒用於複製的核殼蛋白，發現Omicron變種可能是一種

重組病毒，由Alpha和Delta變種重組而成，這種情況從未曾在新冠病毒出現，「若有人感染兩種變種病毒，不同變種便有機會重組，重組後可增加病毒的致病性和傳染力。」

Omicron變種已被發現帶有多個突變，帕爾默指出，刺突蛋白的一個突變可使其有更强傳染力，同時也有一個突變可減弱疫苗效力。不過肯大學流行病學教授貝內特表示，大量突變確實有機會使病毒變得更強，但也可能不利於病毒生存。

●綜合報道