

世衛料全球病例續增 拜登稱正確認天花疫苗效用

比利時強制隔離猴痘患者 英童重症入ICU

全球多國陸續發現猴痘病例，部分地區個案有上升趨勢。錄得3宗個案的比利時上周五宣布，猴痘患者必須隔離21天，是全球首個要求感染猴痘需強制隔離的國家。英媒亦披露一名猴痘病童病情嚴重，需入住深切治療部（ICU），當地更幾乎每日都有新個案。美國總統拜登昨日首次就猴痘蔓延發聲，強調現有個案「值得關注」，並表示正在確認天花疫苗是否對猴痘有效。世界衛生組織專家則預計，全球錄得個案近期料還會增加。



◆猴痘已在多地蔓延，圖為一支顯示陽性的測試劑。路透社

◆猴痘可導致患者皮膚損傷。網上圖片

◆猴痘可透過密切接觸傳播。網上圖片

比利時的猴痘個案最早於安特衛普發現，兩名患者曾參加同一派對，還有一名患者的伴侶出現病徵。當地風險評估小組指出，感染猴痘通常很快會有輕微病徵，患者的室友及伴侶等密切接觸者暫時無須隔離，但要密切留意身體情況，免疫力低下群體、孕婦和兒童更要格外關注。

英或現社區傳播

英媒《星期日電訊報》報道指從本月6日至今，英國共發現20宗猴痘個案，患者多為同性戀及雙性戀男性。但有一名患者據報為幼童，目前在倫敦留醫。英國性健康及愛滋病協會主席迪尤斯納普擔憂稱，猴痘在歐洲已有蔓延趨勢，英國個案或在未來2至3周「大規模增加」。英國衛生安全局首席醫療顧問霍普金斯更說，目前當地幾乎每日都有新增個案，相信

已出現社區傳播。猴痘前日亦開始現身中東，以色列錄得相信為中東首宗個案。患者是一名剛從西歐回國的30多歲男子，他的病徵輕微，正接受隔離治療。瑞士亦錄得當地首宗個案，患者據報在海外染疫，現時需居家隔離。挪威衛生部門稱，一名本月初到訪奧斯陸的外國遊客回國後發現染病，當局正追蹤當地是否有潛在患者。奧地利維也納昨日也出現一宗疑似個案。

密接為主要傳播方式

世衛指在現有非猴痘流行國家的個案中，患者多是與其他確診者密切接觸染病，病毒還出現透過性傳播蔓延的趨勢。世衛傳染病專家海曼稱，猴痘病毒出現在非流行國家屬「生物學合理現象」，不排除病毒早前已蔓延至他國，只是各地實施多項防疫規定及入境限制，讓病

毒未有爆發。不過海曼強調，密切接觸是猴痘主要傳播方式，包括照顧染病患兒的父母及醫護均屬密接，同樣有感染風險。現有分析認為猴痘蔓延較易控制，透過自我隔離及注意衛生等措施即可見效，但世衛專家還需研究猴痘是否存在無症狀傳播，確認高危群體及其他潛在傳播途徑。

醫護接種天花疫苗

由於猴痘和天花屬於同一病毒家族，部分國家開始為診治猴痘的醫護團隊接種天花疫苗。拜登便表示美方正在確認現有疫苗是否對猴痘有效。白宮國家安全顧問沙利文則稱，美國擁有「應對猴痘相關的疫苗」，白宮團隊會繼續接收關於猴痘的定期匯報。

◆綜合報道

英專家3年前警告 猴痘恐填補天花缺口

蔓延全球多地的猴痘病毒引來各方關注。英媒披露英國劍橋大學及倫敦衛生與熱帶醫學學院的研究早在3年前便提醒稱，猴痘與天花屬於同一病毒家族，不排除會填補天花留下的缺口。研究也警告猴痘或是「被忽視的疾病」，如今國際旅行更加便捷，全球有必要對猴痘蔓延保持警惕。

天花是一種烈性傳染病毒，僅上世紀便奪去

全球3億人的生命。不過隨着疫苗問世，世衛於1980年宣布徹底消滅天花，自然界已無天花病毒。前年在醫學期刊《疫苗》發表的研究指出，英國已於1971年暫停天花疫苗接種，現時當地只有不足三分之一人口對天花及猴痘有免疫力，人們對痘病毒科疾病的免疫力已下跌至較低水平，讓猴痘或有機會蔓延，「隨着各地停止大規模接種天花疫苗，增加對猴痘病毒、

對應疾病及相關流行性學的研究非常重要。」傳統天花疫苗多採用活病毒研製，較易帶來副作用。醫學界目前已有新疫苗用無法自我複製病毒研製，對預防猴痘感染保護力約為85%。英國專家稱當地只有一款針對猴痘疫苗儲備，密切接觸者在暴露4天內接種有助緩解病徵。若疫苗出現短缺，便要依靠隔離措施配合抗病毒藥物，遏制病毒擴散。

◆綜合報道

歐家榮：猴痘病毒對港風險低

香港文匯報訊（記者 張弦）歐洲、美國及澳洲等地近日出現猴痘爆發疫情，至少已有12個國家通報約100多宗病例，另有逾50宗疑似個案，本港不少市民擔心新冠與猴痘病毒會否夾擊香港，而香港特區政府衛生防護中心傳染病處首席醫生歐家榮昨日表示，猴痘疫情現時集中在歐洲，初步評估對香港的風險較低，正密切注視有相關情況。香港大學感染及傳染病中心總監何栢良亦指出，猴痘傳染性不高，加上本港有足夠隔離設施，相信傳入香港風險較低，市民無須過於擔心。

歐家榮昨日在新冠疫情簡報會上指出，猴痘最初在英國出現，暫時個案主要集中在歐洲，而根據世衛組織資料，今次爆發主要影響較年輕的男子，當中部分感染人士是男男性接觸者，病徵包括生殖器破損，推斷猴痘可能經性接觸傳播。

抵港人士若有病徵 安排入院隔離

他又表示，本港有港口衛生措施，抵港人士若有病徵，會安排患者入院隔離，而衛生防護中心已通知醫院管理局，會保持密切溝通及聯繫，密切注視相關情況，當有個案出現時，公共衛生化驗服務處亦能診斷到。

何栢良昨日亦指出，猴痘是病毒性傳染病，本身並不常見，過往主要在動物間傳播，偶爾傳給人類，而今次猴痘群組個案集中在男男同性戀，流行病學調查顯示主要透過性接觸傳播，相信猴痘傳入香港風險較低，但指出若有市民是男男同性戀者，近日又曾到過歐美，並曾與人有性接觸，則需要提高警覺。

另外，他表示美國及歐洲近年已審批了一款原先用於治療天花、屬於改良版的「牛痘」疫苗，而由於猴痘及天花屬於同一家族的病毒成員，因此相信有關疫苗對預防猴痘病毒感染有一定作用。

專家：歐美蔓延較西非快 或因性傳播

猴痘確診個案過多在西非和中非國家，以及到過這些地區的人士中出現，但歐美國家近期相繼出現未曾到過非洲的病例，而且傳播速度快，令很多長期追蹤猴痘在非洲傳播情況的科學家感到困惑。尼日利亞科學院前院長托莫里表示，猴痘在歐美的傳播速度比以往在西非快得多，不排除新的狀況在西方國家發生，或者涉及性傳播感染。

尼日利亞每年錄得約3,000宗猴痘病例，且通常在鄉村地區發生，患者多是在接觸受感染的老鼠和松鼠時被傳染。對於英國衛生安全局日前表示，英國和歐洲大部分猴痘患者為同性戀、雙性戀或曾進行同性性行為的年輕男性，且沒有非洲旅遊史，托莫里表示，類似情況在尼日利亞沒有出現過。

不過托莫里也指出，伊波拉（又譯埃博拉）等原本不被認為會透過性接觸傳播的病毒，往往也會在出現大範圍感染並發現不同傳播模式後，被證實可以經性行為傳播，因此不排除猴痘也會有類似性質。

◆美聯社

◆炎熱夏日下，美國民眾排隊購買雪糕。網上圖片



熱浪襲美影響逾半民眾 30多歲男跑半馬猝死



美國多州周末出現破紀錄高溫天氣，由於東岸一股高氣壓令南部熱空氣湧入，美國東北部多地氣溫較往年高出近攝氏15度，全美逾半數民眾都經歷32度以上高溫。紐約市前日一場半程馬拉松賽事便在熱浪下發生悲劇，一名30多歲男子（見圖）衝線後心臟驟停，送醫後不治，同場賽事還有15人需留醫。

紐約前日天氣悶熱，最高氣溫達32.2度，相對濕度超過95%。首都華盛頓前日午後同樣錄得33.3度高溫，鄰近的費城也追平35度的歷年最高溫紀錄。波士頓昨日最高氣溫攀升至35.5度，逼近1880年錄得的5月最高溫36.1度。得州首府奧斯汀氣溫則升至37.2度，市郊最高溫更達37.7度。

乾旱礙電力供應 或強制限電

北美電力可靠性委員會日前警告稱，今夏極端高溫將導致美國電力需求驟增，持



◆費城兒童戲水消暑。網上圖片

續的乾旱卻會對電力供應帶來額外壓力，必要時為保護電網，不排除會有強制限電。西南部的嚴重乾旱還導致當地兩座大型水庫水位跌至歷史最低，當局必須採取措施，保護7個州份的用水和電力供應。

氣象專家指出，熱浪是極端天氣中潛在的「頭號殺手」。美國國家氣象局氣象學家斯威格特提醒稱，高溫天氣極易導致中暑，並可能刺激心臟病等疾病發作，民眾需密切留意任何中暑相關病徵。

◆綜合報道

歐多國破5月高溫紀錄 德罕見龍捲風1死40傷



除美國外，歐洲西部及中南部近日亦提早出現熱浪，多地氣溫創下歷來5月最高溫紀錄。西班牙南部上週五錄得攝氏41.8度高溫，葡萄牙、法國、瑞士、奧地利及德國氣溫也反常升高。

德國則在反常高溫下出現龍捲風，西部城市帕德博恩遭受時速達130公里狂風吹襲，一間傢俬店被夷為平地。帕德博恩位於法蘭克福和漢堡之間，由於龍捲風造成破壞，當地鐵路和公路運輸一度中斷，嚴重影響交通。

▲兩架車輛被吹至翻側。美聯社

▲德國西部有路邊樹木被龍捲風吹得連根拔起。法新社

◆綜合報道