

8 護老院職員無妄之災 4 人現流感症狀

# 德接種再犯錯 誤打5倍劑量疫苗

歐盟周日起開始大規模接種輝瑞新冠疫苗，但區內最大國德國的接種過程卻頻頻傳出意外，繼巴伐利亞州有疫苗儲存溫度過高延遲接種後，再有8名護老院員工錯誤被打5倍劑量的疫苗，當中4人出現類似流感症狀，需要留院觀察。德國同時被指從歐盟取得的疫苗劑量過多，當地一個州所得疫苗竟然相當於其他成員國一國所得，被質疑違反歐盟平均分配疫苗的原則。



有德國醫護懷疑未用生理鹽水將疫苗稀釋，便為護老院職員接種疫苗。圖中並非該批護老院職員。法新社

德國民眾由周日開始接種輝瑞疫苗，東北部城鎮施特拉爾松德前日公布，當地一間護老院內，共有8名員工因為人為錯誤，被接種5倍劑量的疫苗，分別為7女1男，年齡介乎38至54歲。其中4人出現與輕微類似流感的病症，已送院觀察，其他人則在家休息，暫時沒有任何人出現嚴重副作用。

## 1瓶5劑 疑忘稀釋所致

輝瑞疫苗使用玻璃瓶盛載，每瓶共可打5劑，醫護人員打針前需要用生理鹽水將疫苗稀釋，因此意外懷疑是接種前忘記稀釋所致。

暫時未知打過量疫苗會有何後果，不過與輝瑞共同研發疫苗的德國BioNTech此前說過，臨床實驗期間曾在志願者身上進行過加大劑量試驗，注射100微克的疫苗，超出正常劑量的30微克，結果並未造成志願者出現嚴重症狀或其他影響。BioNTech建議觀察受影響人士的重要維生機能，針對他們的病徵對症治療。

## 被指分配不均「德一州抵一國」

自從歐盟開始大規模接種後，先後有個別成員國投訴獲發疫苗劑量不足，或者疫苗運輸有延誤。按照歐盟原有計劃，各國本應按歐洲統計局的人口數據獲發疫苗，但意大利病毒學家布廖尼則在twitter指控，德國在疫苗發放首日竟然收到15萬劑疫苗，其他國家卻只收到1萬劑，「數字根本不合理」。

德國正正是BioNTech大本營所在，疫苗會直接從公司運往國內的25個不同分發中心。若將德國收到的約15萬劑疫苗平均分配予全國16州，便等於每州可獲近9,750劑疫苗，數字與意大利、西班牙、匈牙利等國家全國收到的疫苗相若。

意大利衛生部次官贊帕則為歐盟疫苗分配計劃辯護，形容有關分配不公爭議「荒唐」，因為每個歐盟國家採用的疫苗供應商不同，疫苗運抵時間亦不同。意大利新冠疫苗專員阿爾庫里亦強調，當地很快便會收到47萬劑疫苗，德國收到的15萬劑疫苗屬第二批，意大利的第二批由前日起運抵當地，「絕對沒有歧視」。

## 西班牙建「拒打針名冊」 與歐盟分享不公開

西班牙衛生部長伊拉前日表示，當地若有人拒絕接種新冠疫苗，當局會將這些人士記錄在案，並與歐盟成員國分享名單，不過強調名單不會對公眾公開。伊拉表示，西班牙會盡可能給予所有國民接種新冠疫苗的機會，地方政府將分階段通知他們接種，但不會強制，倘若有人以任何理由拒絕接種，將被記錄在與歐盟成員國分享的名冊內。伊拉指出，當局不會公開名冊，並致力保障私隱，確保僱主或公眾不能查閱。

西班牙社會學研究中心調查顯示，受訪者拒絕接種的比率從上月的47%跌至本月的28%，近四成受訪者表明願意接種，約16%的人只會在疫苗屬「可靠」情況下接種。人口約4,700萬的西班牙是疫情最嚴重的歐洲國家之一，累計近190萬人確診。 ■綜合報道

## 德11月樣本現英變種毒株



意大利醫護接種疫苗。法新社

## 意8月現相似毒株

最先在英國發現的新冠病毒變種毒株「B.1.1.7」，被指具有更強傳播力，德國學者分析當地已故患者的樣本時，發現同一毒株最早11月已在當地出現；意大利亦有科學家表示，在8月初已發現類似於英國的變種毒株。

德國《世界報》前日引述下薩克森州衛生部門消息報道，漢諾威醫學院的科學家在重新檢驗一名已故患者的樣本時，初步發現「B.1.1.7」變種病毒，推算德國最早於11月已出現新毒株。柏林的夏里特醫院亦已證實相關發現。

意大利病毒學學會主席卡魯索則在前日公布，他所帶領的科研團隊自8月起，已在布雷西亞發現一宗感染意大利本土變種病毒病例，毒株的變異與英國的「B.1.1.7」近似，但非完全相同。該意大利本土毒株可能是歐洲最早發現的變種新冠病毒，並至今一直在歐洲傳播。不過卡魯索同時表示，無法肯定英國或意大利變種病毒的實際出現時間，亦需要進一步研究，判斷目前在歐洲傳播的新毒株，是否從團隊發現的毒株變異而來。

印度昨日公布，發現6名患者感染英國的變種病毒，均是英國輸入病例。 ■綜合報道

## 全球須防更多大流行 世衛專家：新冠或非最嚴重

世界衛生組織的專家前日警告，新冠病毒雖然肆虐全球，但未必是最嚴重的一次傳染病大流行，呼籲國際社會提高警惕，防範日後可能出現更嚴重疫症。

世衛衛生緊急項目負責人瑞安表示，儘管此次新冠疫情因傳播範圍廣、速度快而稱得上「大流行」，但和以往大流行相比，在死亡率、病毒毒性等方面還算不上「大」。新冠疫情為人類敲響了警鐘，讓人們從各個方面都學會更好地應對未來挑戰。他認為最重要的教訓是未來面對更大挑戰時，全球應齊心協力、共同行動。

世衛總幹事譚德塞表示，英國和南非出現傳播力更強的變種新冠病毒，他讚揚兩國展開檢測和追蹤工作，以及透明地分享相關情況。

### 可變風土病 群體免疫被誤解

世衛高級顧問艾爾沃德指出，全球在抗疫戰上取得科學突破，包括以前所未有速度研

發疫苗，但仍需提高應對疫症的能力。世衛傳染病專家小組主席海曼認為，人們誤解「群體免疫」概念，以為只要夠人數身上出現抗體，便可減低傳播，但他指出新冠病毒將一如其他4種冠狀病毒般變成風土病，且持續變種，尤其在新冠患者住院人數多地區。

俄羅斯至今累計300萬多人確診，全球第4，但當局原先僅通報有5.5萬人死亡，死亡率遠低於其他疫情同樣嚴峻的國家。俄羅斯統計局前日公布，今年1月至11月全國整體死亡人數，較去年增加約22.9萬人，當中超過81%人死於新冠肺炎。

## 俄死亡人數突增13萬 較通報多兩倍

俄羅斯前日突然將死於新冠肺炎的人數，由原先5.5萬上調至逾18.6萬，增加兩倍多，令當地死亡人數升至全球第3多，僅次於美國和巴西。

俄羅斯至今累計300萬多人確診，全球第4，但當局原先僅通報有5.5萬人死亡，死亡率遠低於其他疫情同樣嚴峻的國家。俄羅斯統計局前日公布，今年1月至11月全國整體死亡人數，較去年增加約22.9萬人，當中超過81%人死於新冠肺炎。

在俄羅斯，只有經過驗屍並確認死因為新冠肺炎後，才可列為新冠死亡個案，做法備受外界批評。 ■綜合報道



牧師到俄羅斯莫斯科附近一間醫院為病人祈禱。美聯社

## 老翁接種後心臟病發亡 以：與疫苗無關



以色列人戴罩外出。路透社

以色列一名75歲男子前日接種輝瑞新冠疫苗，相隔兩小時後突然心臟病發死亡，當地衛生部表示，死者長期患有心臟病，暫時未有證據顯示死因與接種疫苗有關。死者於前日早上約8時半，於北部城鎮貝特謝安一間醫院接種疫苗，並按規定逗留90分鐘後才離開，確保即使出現不良反應，仍可及時得到適切治療。由於他當時狀況正常，故獲准離開，但回家途中失去意識，最終心臟病發死亡。衛生部稱，死者生前有心臟病和癌症，試過多次心臟病發。 ■綜合報道

## 澳首現南非變種 5污水廠驗出病毒

澳洲昨日公布，當地發現首宗受南非變種新冠病毒感染的病例，患者自上周抵達昆士蘭省後，一直在酒店隔離。昆士蘭已保持零本地病例記錄達105日，衛生官員指發現變種病例個案令人「極度擔憂」，需要再收緊針對入境人士的防疫措施。

澳洲過往已曾發現感染英國變種病毒的案例，確診南非變種病毒的女性患者，則在本月22日抵達昆士蘭，此後一直在當地一間酒店隔離，當衛生官員證實她感染新毒株後，即將她轉送醫院。

昆士蘭省首席衛生官珍妮特·揚指出，南非的新毒株雖然不會引起更嚴重疾病，但傳播力相信更強，同時全球的新冠病例不斷上升，從海外返回澳洲人士中的病例亦不斷增加，當局認為南非及英國的新毒株令人「極度擔憂」。聯邦

政府衛生部官員達思亦指出，昆士蘭的外地病例數字有上升趨勢，衛生官員會收緊入境人士豁免隔離的範圍。

達思另外提到，昆士蘭首府布里斯班內，有5個污水處理廠驗出新冠病毒，未知病毒是源自已經確診人士，或仍未有病例、仍未確診的患者，衛生官員會持續監察，並呼籲任何人有任何病徵都應接受檢測。 ■綜合報道



澳洲民眾在車上接受檢測。美聯社