

專家稱無直接關聯 政府拒叫停接種 韓打流感針增至28死 包括17歲學生

韓國接種流感疫苗後死亡的個案不斷增加，截至昨日已錄得最少28人死亡，社會上要求叫停接種計劃的呼聲日益高漲，不過衛生部昨日稱，未有證據顯示死亡病例與流感疫苗直接相關，堅持無須暫停接種。

韓國為防範新冠肺炎及流感夾擊，今年額外預訂20%流感疫苗劑量，並為約1,900萬青少年及長者免費接種。不過民眾接種後死亡的病例愈來愈多，從上週五起截至昨日，共錄得28宗死亡個案，分別在首爾、仁川、大邱、濟州等地出現，當中包括一名17歲高中生，以最先通報的25宗死亡病例計算，60歲以上人士共佔88%，其中不少死者都患有高血壓或糖尿病等長期病患。

源自5間藥廠 批次各不同

中央防疫對策本部長鄭銀敬昨日在國會交代事件，她承認接種後死亡的病例愈來愈多，但死者接種的疫苗批次和所在地區均不同，專家意見是接種疫苗與死亡病例沒有直接關係，疫苗引起嚴重異常反應的事件並不常見，不應因目前情況而徹底停止計劃。政府正進行調查，以確定死者的確實死因，包括流行病學研究及驗屍。保健福祉部部長朴凌厚亦確認，流感疫苗接種計劃會繼續進行，並徹底調查整個計劃流程，包括生產及運送等程序。

鄭銀敬解釋，死者接種的疫苗是由5間不同藥廠生產，所接種的批次亦各不相同，各死亡病例之間並無共同點，因此排除疫苗會構成中毒等副作用；她另外提到有2宗案例，可能是因接種後出現過敏反應而死亡，據悉是過敏性休克，死者分別是93歲老婦和78歲老翁。

醫生協會促暫停最少1周

韓國購買的流感疫苗分別來自本地藥廠GC Pharma、SK Bioscience及一洋藥品，另外亦有從法國的賽諾菲及英國的葛蘭素史克購買疫苗，暫未知相關疫苗是否有在韓國以外的地區使用。

最大在野黨國民力量黨魁金鍾仁指出應暫停接種計劃，直至查明相關死者的確實死亡原因。韓國醫生協會主席崔大集昨日亦在記者會上，敦促政府暫停計劃最少一周，確保疫苗安全後才恢復。

民眾不安 寧自費打針

民眾亦開始對流感疫苗感到憂慮，65歲的金明淑(譯音)符合資格免費接種，她表示雖然目前死亡人數不多，但數字持續上升，令她非常不安，她寧願自費在其他機構打針。

根據韓國疾病管理本部數據，2009年曾有一名65歲婦人在接種流感疫苗後，確診罕見的神經系統疾病「米勒費希爾症候群」，最終在接種後1年死亡。此外，2005年亦有6人在接種流感疫苗後死亡，是此前歷年最高數字，不過官員表示今年的接種人數較多，難以用過往年份的數據比較。

■綜合報道



韓國民眾接種流感疫苗。(美聯社)

無韓疫苗在港註冊 港專家：韓事故或當地因素

香港文匯報訊(記者 文森)韓國近日接連有人在接種流感疫苗後死亡，香港呼吸系統專科醫生梁子超指流感疫苗引發嚴重副作用的情況過往較罕見，韓國今次出現的事件不尋常，但由於其他地區暫時未見呈報類似情況，估計問題涉及當地的因素，「只要確保疫苗不是與韓國死者曾經接種的來自同一藥廠，香港可以繼續開展疫苗接種計劃。」而香港衛生署則指現時未有韓國生產的疫苗在香港註冊，暫時未見本港疫苗出現問題。

梁子超接受香港文匯報訪問時表示，流感疫苗的成分包括雞蛋，間中會有接種人士因為對蛋白過敏而引發出疹的副作用，但強調大部分人出現的副作用都十分輕微，接種後出現休克令呼吸受影響，甚至死亡的嚴重副作用十分罕見。

香港只要確保本地使用的疫苗非出事的韓國藥廠生產，可繼續進行疫苗接種計劃。

不過，梁子超提醒市民如果有過敏史，或過往在接種後曾經出現不良反應，在接種流感疫苗前均應先向醫護人員反映，再由醫護評估是否適合接種，而有發燒徵狀的病人則暫時不適合接種。

死者接種的流感疫苗雖然由不同藥廠生產，屬不同批次，但暫時未見其他地區有大批接種過疫苗的人死亡，梁子超不排除韓國出現的問題涉及物料供應等地域因素。

難以「隨機死亡」解釋

他補充，長者是流感的高危群組，較常會接種流感疫苗，過往部分接種疫苗後死亡的個案只是因為本身的情況而自然死亡，與疫苗副作用沒有關係，但韓國近日接種後死亡的個案多，遠超過往年平均每年2至3宗水平，他認為不能以「隨機自然死亡」作解釋，形容當地的情況令人擔心。

衛生防護中心傳染病處主任張竹君昨日在疫情記者會上亦表示有留意韓國疫苗奪命的報道，強調現時並無由韓國生產的疫苗於香港註冊，亦未見本港疫苗有問題。她重申現時本港有通報機制，處理接種疫苗或服用藥物後出現副作用的個案。

部分疫苗曾暴露室溫 專家：或原料含毒素

韓國接種流感疫苗後死亡的病例不斷增加，有專家向國會議員表示，不排除是疫苗原料的有精卵中含有毒素，導致接種人士死亡，早前有500萬劑疫苗被發現暴露在室溫環境，亦可能對疫苗穩定性構成影響。

接種後死亡多屬過敏

韓國目前製造疫苗的方式，分為以有精卵培養及細胞培養兩種，不過兩種培養方式都有風險。保守派國會議員姜起潤昨日在國會上，引述忠南大學獸醫學徐相熙教授的意見，指出以有精卵培養流感疫苗的過程中，若毒素或細菌含量超標，便可能令接種人士休克或死亡；姜起潤同時提到，政府目前只抽樣檢查疫苗的含菌量，在分發後不會再檢查，質疑政府無法保證今年接種計劃的所有疫苗都安全。

不過免費接種計劃早前已延遲3周，原因是發現約500萬劑應儲存在冷凍環境的疫苗，曾暴露在室溫下，高麗大學九老醫院感染內科教授金宇柱(譯音)表示，即使政府已對暴露在室溫或出現沉澱物的疫苗進行安全檢測，國際上仍無數據顯示此類疫苗安全，一旦疫苗離開冷凍環境、蛋白質變質，便會影響疫苗穩定性。

首爾大學醫學院法醫學名譽教授李潤成(譯音)則表示，接種後死亡大多是過敏所致，若在打針後短時間內死亡，難以界定是疫苗造成。也有法醫專家認為，若長者接種後並非立即死亡，則可能是心臟病或其後服用其他藥物所致，認為患有長期病患人士，在接種疫苗前一定要向醫護人員說清楚。

■綜合報道

未接種只注射過安慰劑 牛津疫苗1巴西志願者死亡

巴西國家衛生監督局前日表示，一名志願者參與英國牛津大學和阿斯利康藥廠的新冠疫苗臨床試驗期間死亡。據知人士稱，這名志願者並未接種候選疫苗，只是注射了安慰劑。牛津大學發言人稱，未有發現試驗中存在安全隱患，將繼續進行試驗。

這名候選新冠疫苗由牛津大學詹納研究所等團隊合作研製，4月下旬啟動臨床試驗，隨後與阿斯利康達成合作協議，在英國、巴西等多國進行臨床試驗，目前已進入第三階段測試，當中一半志願者會作為對照組，只會注射安慰劑。

英志願者曾現不良反應

巴西當局證實周一接獲一名志願者死亡個案，據報死者是巴西人，沒有在試驗中接種候選疫苗。牛津大學發言人表示已展開詳細評估，沒有發現臨床試驗存在安全隱憂，獨立評估結果及巴西監管機構都建議試驗繼續開展。

該疫苗項目此前亦曾出現問題，在9月初，由於一名英國志願者接種疫苗後出現不良反應，牛津大學和阿斯利康曾暫停所有臨床試驗中的疫苗接種，到9月中表示經過調查，這名疫苗的安全性獲得英國獨立調查委員會和監管機構認可，能恢復為受試者接種。此後在南非、巴西的臨床試驗也陸續被批准恢復接種，唯獨在美國仍未重啟。

在傳出參與者死亡消息後，阿斯利康前日下午一度下跌3.3%。日本厚生勞動省已要求阿斯利康提供志願者死亡事件的詳情，以確保在日本進行的試驗安全。

■綜合報道

韓人接種流感針後死亡案例(部分)

病例通報地點	年齡和性別	接種日期和時間	死亡日期和時間	打針後至死亡時間	是否有其他病史
仁川	17歲男性	14日中午12時10分	16日上午	42小時	有
全羅北道高敞	77歲女性	19日上午9時20分	20日上午7時	22小時	有
大田	82歲男性	19日上午10時	20日下午2時	28小時	無
大邱	78歲男性	20日中午12時	21日凌晨零時05分	12小時	有
濟州	68歲男性	19日上午8時40分	21日凌晨1時11分	41小時	有
首爾	53歲女性	17日中午12時	21日凌晨零時50分	85小時	無
全羅南道木浦	90餘歲女性	20日上午9時	20日中午12時30分	3小時30分鐘	有
京畿道高陽	89歲男性	19日上午10時40分	21日下午2時	51小時	有
慶尚北道安東	70餘歲女性	21日下午3時	21日下午6時47分	4小時	有
大田	79歲女性	19日上午10時	22日凌晨1時10分	63小時	無
慶尚南道昌原	70餘歲男性	19日上午10時	21日下午6時被發現死亡	待確認	有
慶尚北道星州	70餘歲女性	20日	21日下午8時20分被發現死亡	待確認	待確認
全羅南道順天	80歲男性	19日	22日	待確認	有
全羅北道任實	80餘歲女性	19日上午	21日上午	待確認	有

*截至香港時間昨日上午10時數據。未確認流感疫苗與死亡之間關係。

日擬下月開放商務氣泡 逗留3天內免隔離

據《讀實新聞》報道，日本政府考慮放寬邊境管制，允許入境日本72小時以內的「超短期居留」商務人士，可免除14天隔離，對象是中國大陸、台灣、韓國等與日本經濟關係密切地區的人士，最快下月實施。

日本政府考慮「商務氣泡」的條件，是入境者須接受新冠病毒篩檢、入境後不搭乘公共交通工具、移動地點僅限與工作有

關等，並需先提出停留處等活動計劃，符合這些條件下，可免除在酒店或固定住處隔離。

「商務氣泡」對象是以商務為目的、訪日旅客較多的30個國家或地區人士，中國大陸、台灣、韓國的疫情已受控，但對於美國、印度等疫情仍嚴峻的國家，日本政府將考量疫情後再作最後決定。

日本政府早前開始與個別國家和地區，磋商互相豁免短期商務旅客的隔離措施，至今只跟新加坡、韓國及越南達成協議。目前日本成田、羽田和關西國際機場的每日病毒篩檢量共約1萬人，政府考慮擴大篩檢量至每日2萬人。政府高官還透露，「商務氣泡」也可成為明年接受奧運觀光客的模式。

■綜合報道