

# 台女嬰猝死 哺乳母親接種惹疑雲

## 專家：女嬰免疫系統未成熟 即便疫苗侵入亦不會致過敏反應



●雲林縣虎尾鎮蘇姓母親施打疫苗後餵母乳，女嬰(圖)隔日猝死，檢驗後初步研判為溢奶窒息。

網上圖片

### 抗擊 新冠肺炎

香港文匯報訊 綜合台灣媒體報道，台灣雲林一名母親21日施打完疫苗回家後，母乳餵哺年僅2個月大的女兒，但22日一早發現女嬰猝死。這一令人難過的不幸事件在台灣島內引發關注，民衆和媒體均關注事件是否與疫苗相關。台灣媒體訪問多名醫學界人士，均提出根據目前可知內容判斷，女嬰猝死與疫苗應當沒有關係。島內知名的法醫高大成接受媒體採訪時分析表示，兩個月大的女嬰免疫系統尚未成熟，即便是疫苗侵入也不會造成過敏反應。

據報道，雲林縣一名哺乳媽媽蘇女士21日下午4時打完AZ疫苗(阿斯利康)返家，回家後餵了女兒一次奶粉，到晚上11點餵母乳，這段期間女兒一切正常並無異狀。22日凌晨發現女兒口腔冒血、無生命跡象，送醫後不治，家屬十分難過，質疑是否與媽媽施打疫苗後哺乳有關。蘇女士說女兒無先天疾病、活動力十足、食量好，是個愛笑的孩子，沒想到自己施打疫苗後，女兒卻猝死，懷疑死因與疫苗有關。

究針對母乳進行檢驗，證實乳汁內檢測不到疫苗物質，不太可能影響到寶寶。不過，李秉穎也表示，所有接種疫苗後通報的嚴重不良事件，疫情指揮中心都會逐一討論，也可考慮以解剖釐清死因。

#### 女嬰死因有待進一步確認

島內知名法醫高大成則提到，AZ疫苗的原理是將製造病毒表面棘狀蛋白的DNA放入無毒性的腺

病毒中，最後送人體細胞，誘發免疫反應，雲林的這個事件中，即便疫苗有能力經過母乳餵食給小寶，但因為嬰兒免疫力差，也不可能引起過敏反應，推斷可能是溢奶造成的窒息，或是有先天性疾病造成寶寶死亡。台中醫院小兒感染科主任陳敏恭也提出相同看法，他指出，AZ疫苗是非活性病毒疫苗，不會進入乳汁，理論上不會對喝母乳的嬰兒造成影響，女嬰死因有待進一步確認。



●台北市19日開始為實際居住在台北的80歲以上長者、65歲以上原住民預約接種新冠肺炎疫苗。圖為民眾前往台北市網球中心接種站施打疫苗。中央社

#### 初步相驗死因為溢奶窒息

雲林地檢部門初步相驗死因為溢奶窒息，但家屬對死因有異議，所以擇期解剖確認。警方已查扣女嬰平時食用奶粉、母乳等物品待化驗。台大兒童醫院院長黃立民22日上午在台大醫院記者會中表示，媽媽施打疫苗後哺乳造成嬰兒猝死，在學理上可能性不大，推估不太相干，且嬰兒猝死率約1/1000，意即1,000名新生兒就有1人可能發生猝死，但確切死因仍待解剖釐清。

#### 理論上疫苗不會進入寶寶體內

台灣流行病指揮中心專家諮詢小組委員、台大兒童醫院感染科醫師李秉穎接受記者專訪也表示，專家會議早已針對哺乳媽媽是否適合打疫苗進行討論，但理論上，疫苗不會透過母乳進入寶寶體內，全球也沒有任何國家和地區將母乳列為疫苗禁忌症。李秉穎解釋，疫苗通過注射到肌肉裏，在肌肉裏產生作用，刺激人體產生免疫反應，無論是非活性(死菌)疫苗的流感疫苗，還是活性減毒疫苗的麻疹疫苗都一樣，過去也有研

### 目前疫苗均無哺乳期婦女數據 (主要國家和地區自定指引)

#### 中國內地：

《新冠病毒疫苗接種技術指南(第一版)》(2021年3月29日發布)

●雖然目前尚無哺乳期女性接種新冠病毒疫苗對哺乳嬰幼兒有影響的臨床研究數據，但基於對疫苗安全性的理解，建議對新冠病毒感染高風險的哺乳期女性(如醫務人員等)接種疫苗。考慮到母乳餵養對嬰幼兒營養和健康的的重要性，參考國際上通行做法，哺乳期女性接種新冠病毒疫苗後，建議繼續母乳餵養。

中國疾控中心研究員馮子健5月31日表示：

●通常情況下，哺乳期、經期婦女都不屬於疫苗接種的禁忌。

適用的疫苗：國藥、科興等現有中國國產滅活疫苗。

#### 中國香港：

●特區政府網站關於使用新冠疫苗的建議中，「餵哺母乳的母親」一欄顯示，新發現及動物傳染病科學委員會及疫苗可預防疾病科學委員會建議，鑒於沒有已知的與授乳婦女接種信使核糖核酸(mRNA)疫苗的相關風險，故建議餵哺母乳的母親可以如其他市民般接種復必泰疫苗(信使核糖核酸疫苗)；哺乳期婦女不應接種科興疫苗。

●相關條目下並列出5月5日香港婦產科學院的相關建議，其中說明，相關共識是基於可靠的世界實時數據。美國約有九萬名孕婦於接種疫苗後並沒有因此引發任何安全疑慮；當中主要使用信使核糖核酸疫苗，包括輝瑞-BioNTech(Pfizer-BioNTech)及莫德納(Moderna)的2019冠狀病毒疫苗。如情況許可，建議為懷孕婦女提供信使核糖核酸疫苗。暫時沒有證據顯示其他疫苗對孕婦是不安全的，但需要更多研究結果以作參考。

●目前在香港提供的另一種疫苗—科興疫苗，其使用於孕婦和哺乳期婦女的安全數據至今尚未在醫學文獻中公布，因此，目前不建議婦女在懷孕和哺乳期間接種科興疫苗。文件並建議孕婦應與醫生討論接種疫苗的風險和益處，包括最新的安全性證據以及應接種哪些疫苗。

適用的疫苗：BioNTech疫苗(復必泰)

#### 美國：

●美國疾病預防與控制中心(CDC)在6月16日最新更新的指引中指出，目前在美國根據緊急使用授權批准使用的COVID-19疫苗的臨床試驗不包括母乳餵養人群，因此無法獲得COVID-19疫苗在哺乳期人群中的安全性、免疫接種對母乳餵養嬰兒的影響和對產乳或分泌的影響等三方面數據。

●但指引同時指出，根據相關疫苗在人體內的發揮作用的方式，COVID-19疫苗被認為不會對母乳餵養者或哺乳嬰兒構成風險。因此，母乳餵養者可以接種COVID-19疫苗。最近的報告顯示，接種COVID-19 mRNA疫苗的母乳餵養者的母乳中含有抗體，可以幫助保護其嬰兒。同時，需要更多數據來確定這些抗體可以為嬰兒提供何種保護。

適用的疫苗：輝瑞-BioNTech和Moderna(莫德納)等mRNA疫苗。

#### 英國：

●2021年2月，英國修訂了相關指南，允許孕婦和哺乳期以及備孕期的婦女接種新冠疫苗。5月17日，英國啟動了第一個針對孕婦的新冠疫苗研究，評估輝瑞疫苗在健康孕婦中的安全性。

●不過英國政府在疫苗和免疫領域的獨立專家組—「疫苗接種與免疫聯合委員會」(JCVI)5月7日發表聲明說，考慮到阿斯利康疫苗接種後可能產生的血栓風險，建議無潛在健康問題的30至39歲成年人有條件的話就選擇其他疫苗接種。

適用的疫苗：輝瑞-BioNTech疫苗、阿斯利康疫苗等

整理：香港文匯報記者 劉凝哲

## 堂食風險猶在 東莞三確診者唯一交集在餐廳

香港文匯報訊(記者 盧靜怡 廣州報道)新冠病毒Delta變異株(最早在印度發現)傳播力強，在東莞此輪疫情傳播鏈中，在同一餐廳堂食，三人中招。22日，廣東省衛健委通報稱，6月21日0-24時，全省新增2例本土確診病例，深圳報告1例，東莞報告1例。香港文匯報記者從東莞市疾病預防控制中心了解到，東莞新報告的確診患者為之前確診學生的同學。目前東莞已累計出現3例確診。比對3名確診患者的行程軌跡發現，他們三人均於6月12日晚到過麻涌星河商場麥當勞餐廳用餐。

#### 6月12日同時段到過麥當勞

東莞此輪疫情首位感染者李某婷感染的Delta變異株，加上東莞三名確診個案都曾在同一個地點堂食，引起各界關注。從東莞公布的三例確診個案的流調報告來看，三名確診者唯一交集是在6月12日當晚。那天晚上，李某婷曾到麻涌星河商場麥當勞餐廳用餐，而大學生賈某某和同學井某正好結伴在該麥當勞餐廳用餐。李某婷的丈夫蕭某是在深圳篩查發現的確診者，由於深圳衛健委通報的軌跡是從6月13日開始，所以暫無法得知蕭某6月12日是否在同一家麥當勞餐廳堂食。

此前爆發一輪疫情的廣州，其病毒傳播鏈的重要節點同樣是通過餐廳堂食而傳播。廣州這輪疫情持續逾月，病毒源頭是Delta變異株。雖然東莞和廣州屬於兩條不同病毒傳播鏈，但兩地的疫情傳播鏈有不少相似之處。廣州市疾病預防控制中心副主任張周斌當時就指出，Delta變異株傳播速度快，傳播力強，可以通過吃一頓飯，短暫的非直接接觸傳播。

#### 廣州傳播鏈 同空間14秒感染

廣州警方日前已完成廣州疫情中前四代重點病例接觸過程的追溯工作。香港文匯報記者從廣州警方公布的最新資料看到，第一代病例郭某與第二代病例宋某，先後進入一間茶樓衛生間，兩人在衛生間共同停留約90秒。宋某與另一位病例黃某，則在荔灣區鶴公村飯店接觸，兩人對話約1分40秒。不久，黃某被確認感染新冠肺炎，為第三代感染者。

而第四代病例魯某則與黃某同時段在鶴公村用餐，兩人分別進入鶴公村一衛生間，相隔時長約14秒，雙方均稱無肢體接觸。監控視頻顯示，黃某走出衛生間時未戴口罩，走出衛生間數米後才拿出口罩戴上。警方表示，在同一空間14秒被感染，是此輪疫情接觸時長最短的案例。

截至22日，廣州已經連續3天實現「零新增」，但其堂食仍未完全恢復。而深圳21日在寶安區福永街道封閉區域重點排查人員中，新發現一例新冠肺炎確診病例。此前4次核酸檢測結果為陰性。深圳市寶安區要求全區所有餐飲服務單位暫停堂食，可提供到店自取、外賣送餐服務。東莞市衛生健康局一級調研員張亞林在22日通報稱，截至6月22日0時，東莞此輪核酸大篩查採樣人數共1,116.21萬人，檢測結果全部為陰性；22日0時之後，繼續地毯式掃樓共採樣1.74萬人，結果待出。



●在東莞港企力嘉國際集團園區內，員工有序排隊做核酸檢測。受訪者供圖

## 廣州四成居民完成兩劑接種

香港文匯報訊 綜合中新社及南方網報道，記者從22日舉行的廣州市疫情防控新聞發布會上獲悉，該市已有722萬人完成新冠疫苗全程免疫接種，約佔常住人口的八成。

6月21日0至24時，廣州市無新增境內感染病例報告，這是第3個連續零新增日。該市此輪疫情累計報告153例感染者，包括146例確診病例和7例無症狀感染者。21日當天有11名確診患者出院，均轉為在院集中隔離醫學觀察，此輪疫情累計出院確診患者31人。現尚有115名境內確診患者在廣州市第八人民醫院接受治療。

根據廣州市衛生健康委通報，截至6月21日24時，該市累計接種新冠疫苗1,798萬劑次，1,074萬人，其中722萬人已完成全程免疫接種。目前，該市封閉管理區的疫苗接種工作暫緩開展。廣州市衛健委副主任陳斌稱，這主要出於兩方面考慮：一是封閉區內的核酸檢測還在持續進行，暫不宜同時開展疫苗接種，避免接種過程中引發疫苗與採集核酸環境、樣本的交叉污染，導致檢測結果呈假陽性，給防控態勢造成誤判；另一方面，封閉管理區內病毒傳播風險依然存在，避免因接種疫苗、人群聚集，引發社區傳播風險。但陳斌也強調，「請封閉區內民眾放心，構築全民免疫屏障，除了誰都不行，一定會在全適時間，組織疫苗接種。」

來自廣州市商務局的通報還顯示，自該市此輪疫情以來，截至6月20日，廣州市共承接入境航班3,156班，累計轉運旅客606,962名，攔截877例境外輸入確診病例。據悉，廣州白雲機場對涉及入境客貨航班服務保障人員實行分類管理，劃分為高、中、低三個風險類別。高風險崗位人員涉及1,000餘人，全部集中居住，閉環管理。