



立即發表：2018年2月8日

州長安德魯 M. 葛謨

**葛謨州長指示紐約州衛生廳 (DEPARTMENT OF HEALTH, DOH)
為各郡提供財務援助用於應對流感緊急狀況**

這次行動指示各郡宣傳並增加提供疫苗

自上週以來，實驗室確診的流感病例人數共增加了 35%，住院人數增加了 2%

州長於 1 月 25 日發佈 [《行政命令 \(Executive Order\)》](#) 以來，超過 5,400 個 2-18 歲的紐約民眾在藥房注射了疫苗

伴隨紐約州各地社區的流感確診人數持續增加，安德魯 M. 葛謨州長今日指示紐約州衛生廳廳長霍華德-朱克 (Howard Zucker) 博士批准給各郡提供應急援助資金。這次行動為各郡增加報銷金額，並將幫助資助更大範圍的工作，用於在全州宣傳注射流感疫苗並增加提供這些疫苗。葛謨州長要求全州 58 個地方衛生機構擴大工作範圍，用於更好地容納仍需注射流感疫苗的紐約民眾。

「伴隨流感確診人數和住院人數占流行病的比例持續增加，本屆州政府正在竭盡所能幫助紐約民眾抵禦這次持續的流感疫情，」州長葛謨表示。「我要求紐約州全體民眾利用這次增加提供流感疫苗的機會，並與我們一起減緩這種病毒在帝國州 (Empire State) 境內擴散並加以遏制。」

有 15,753 例實驗室確認的流感病例上報給了紐約州衛生廳，其中 2,349 個紐約民眾住院治療確診的流感，這些數字再次創下自 2004 年開始報告以來這兩個類別的最高週數字，並超越了上週創紀錄的 11,683 例確診病例和 2,221 個住院人數。

衛生廳網站與各 [地方衛生機構](#) 的鏈接為公眾提供一站式渠道用於了解各郡的擴展工作。此外，可在 www.vaccinefinder.org 使用健康地圖疫苗查詢器 (HealthMap Vaccine Finder) 識別紐約州境內其他提供疫苗的地點。

葛謨州長還指示地方醫療機構重新關注為弱勢群體加強服務，包括日托服務、療養院、老年中心、流浪漢庇護所，從而再次強調注射流感疫苗的必要性、提供

與流感跡象及症狀相關的專項教育、識別疫苗注射率較低的群體並提供幫助。此外，地方衛生機構將與地方校監合作，識別因師生患病導致缺勤率升高的學校，並為這些學校提供長期教育和疫苗注射。這些合作將進一步確保提供有效的教育和指導用於保護孩子。

紐約州衛生廳廳長霍華德·朱克 (Howard Zucker) 博士表示，「我們需要確保紐約州全體民眾了解如何保護自己及其家庭和社區抵禦這次疫情。注射疫苗、洗手、在咳嗽時捂住嘴，每個人都能幫助阻止流感。在葛謨州長帶領下，紐約州衛生廳正在與地方醫療機構以及其他州機構合作，確保增加提供流感疫苗並教育紐約民眾。」

為了擴展紐約州[此前宣佈的行動](#)用於[抗擊流感疫情](#)，州長還指示紐約州衛生廳採取下列措施：

- 與紐約州教育廳 (State Education Department) 合作面向校監和學校護士召開全州電話會議和/或網絡會議，就學校流感預防與場所消毒提供指導。
- 把公告發佈至本州包括直接護理醫療機構在內的全體僱員，用於介紹其在全州長期流感預防工作中具有的重要作用。
- 與藥房合作提供與疫苗供應情況、服務的年齡群體、紐約州衛生廳的工作時間以及藥房網站相關的全面資訊。
- 加強發放[季節性流感宣傳資料](#)，這些資料可從紐約州衛生廳獲取，或由企業和個人印製。

伴隨流感在紐約州各地持續傳播，州長上月簽署[行政命令](#)，准許藥劑師為 2 至 18 歲的兒童注射流感疫苗，從而為紐約州的兒童和家庭增加供應疫苗。行政命令暫停實施州教育法的部分條款，這些條款限定藥劑師為低於 18 歲的人注射免疫劑，更改為準許為不低於 2 歲的人注射疫苗。建議家長和監護人在親身前往注射疫苗前致電藥房，以確保其做好準備接收該年齡組內的患者。建議年齡在 6 至 24 月齡以內兒童的家長和監護人造訪基礎護理服務機構注射疫苗。因為這份《行政命令》，報告稱 5,400 多個兒童在藥房注射了疫苗。

過去九週，流感在紐約州各地擴散。截至 2 月 3 日，已報告了 52,567 例實驗室確診流感患者，其中 11,802 個感染流感的患者住院治療，紐約州本季兒科有三個流感致死病例。去年流感季期間，紐約州共有 12,912 人因流行性感冒住院治療，有 8 個兒童死亡。過去四年，紐約州共有 25 起兒童流行性感冒死亡病例，每年平均有 10,571 人因流行性感冒住院治療。

據疾病控制中心 (Centers for Disease Control, CDC) 稱，只要流感病毒仍在傳播，流行性感冒季節就應繼續注射疫苗。疾病控制中心還建議重病人員或有較高風險罹患嚴重流行性感冒併發症的人員使用流感抗病毒藥物盡早治療。抗病毒藥物在

最初出現併發症的 48 小時內效果最好。本週發佈的報告包含一例對抗病毒藥物產生耐藥性的病例。這是紐約州在今年流感季發現的首個此類病例，也是 2012-2013 年流感季以來在紐約州發現的首個此類病例。紐約州衛生廳將繼續關注抗病毒藥物耐藥性，如果出現趨勢，將向臨床醫生報告發現結果。紐約州衛生廳了解某些地區缺少特定配方的流感抗病毒藥物，尤其是奧司他韋口服混懸劑和通用的奧司他韋膠囊。紐約州衛生廳與醫療服務機構合作，確保其了解這些藥品的所有潛在供應源。此外，紐約州衛生廳還密切關注疫苗供應情況，但仍然建議居民在動身前往醫療機構前先打電話確認有無疫苗。

除了注射流感疫苗和患病時留在家中，保持良好的手部衛生也是必要的：

- 不同於某些病毒，流行性感冒病毒很容易被肥皂和熱水殺死。
- 經常用肥皂和熱水清洗雙手至少 20 秒，並保護自己抵禦細菌並避免把細菌傳播給他人。
- 攜帶酒精洗手液，在沒有肥皂和水時使用。選擇一款至少含有 60% 酒精成分的產品。
- 切勿對著雙手咳嗽或打噴嚏。相反，請用紙巾蓋住嘴巴和鼻子。患有流感的人在出現症狀後 7 天內有傳染力。

身心健康專員、阿爾斯特郡衛生局 (Ulster County Department of Health) 局長兼紐約州郡衛生官員協會 (New York State Association of County Health Officials, NYSACHO) 會長卡洛·史密斯 (Carol Smith) 博士表示，「紐約州郡衛生官員協會全面支持州長和紐約州衛生廳提出的計畫，增加注射疫苗的公民人數用於對抗流感。疫苗是保護社區抵禦流感病毒潛在致命後果的最佳方式。」

更多與流感相關的資訊，請訪問：

www.health.ny.gov/diseases/communicable/influenza/seasonal。

###

網站 www.governor.ny.gov 有更多新聞
紐約州 | 行政辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[退出訂閱](#)