



Built to Lead

即時發佈：2016年3月17日

州長ANDREW M. CUOMO

州長CUOMO宣佈全面的六步計畫來抗擊寨卡病毒

寨卡行動計畫可積極防止疫情在當地蚊子開始傳播病毒時的潛在爆發

本州正發放100,000片殺幼蟲劑藥片來從源頭消滅寨卡

本州正於下州地區部署捕蚊器來發現、追蹤和抑制潛在的寨卡傳播

州長啟動公眾意識宣傳活動和網站www.ny.gov/Zika

州長Andrew M. Cuomo今日宣佈一項全面的六步行動計畫來防止寨卡病毒(Zika)在紐約州社區的潛在傳播。州長的計畫旨在透過於整個下州地區增強捕滅和檢測措施來從源頭 - 伊蚊 - 消滅寨卡。該計畫的主要部份包括為潛在寨卡傳染區中的居民發放殺幼蟲劑藥片，為孕婦提供寨卡防護工具包，啟動全州公眾意識宣傳活動，及組建一隻快速反應小組來應對確認的伊蚊傳染事件。

尚未確認紐約州中生存的伊蚊種類能夠傳播寨卡病毒，但存在這種可能性。州長的行動計畫可積極防止疫情在當地蚊子開始傳播病毒時的潛在爆發。蚊子季節將於四月份開始。

「本州正採取積極措施來降低寨卡病毒在紐約州傳播的風險，」州長Cuomo說。「我們已制定出國內首項行動計畫，努力從源頭消滅寨卡，降低潛在的傳染，保護孕婦避免染上這種危險的疾病。本州正在密切監控現狀，並繼續與所有合作夥伴攜手來保護公眾健康。」

州長於今日早些時候在紐約市舉行的一場新聞發佈會上宣佈了該計畫。關於紐約州六點寨卡行動計畫之詳情，請流覽[這裡](#)。

衛生部長Howard Zucker博士說：「就我們迄今所瞭解，防止小頭癩的最佳方式是不去疫區旅行，採取個人防蚊措施，及開展環境防蚊工作來避免孕婦暴露於寨卡病毒。另外，如其伴侶有感染寨卡的風險，孕婦應在懷孕期間使用保險套或禁慾。」

寨卡是一種蚊媒病毒，主要透過南美洲和中美洲的埃及伊蚊傳播。該病毒亦可透過性傳播。雖然紐約州沒有埃及伊蚊，但下州地區有稱作白紋伊蚊的相關種類。科學家尚未確認紐約州中的白紋伊蚊種類是否會傳播寨卡。紐約州有70種不同的蚊子種類；可能傳播寨卡的伊蚊僅佔百分之三至百分之五。紐約州的蚊子季節從四月持續至九月。

寨卡感染者所面臨的最大危險是一種稱作小頭癩的出生缺陷。當孕婦在懷孕期間感染寨卡

病毒時，產下的嬰兒便會患上該疾病。另外，寨卡病毒可導致一種會造成暫時性癱瘓的被稱作格林巴利綜合征(Guillain Barré Syndrome)的罕見病。世界衛生組織(World Health Organization)於二月份聲明將寨卡視為受國際關注的公共健康緊急事件。

州長的行動計畫旨在專門針對紐約州中生存的伊蚊種類，其生命週期約為3週；呆在其出生地200碼範圍內；在盛有干淨水的小容器中繁殖；具有獨特的習性，可幫助伊蚊躲避傳統的捕蚊器。

紐約州六步寨卡行動計畫

該計畫之目標地區的地圖位於[這裡](#)。

1.從源頭消滅寨卡

為消滅蚊子的繁殖地，本州將會於目標地區發放100,000片殺幼蟲劑藥片。當地的政府、居民和企業主將需要舉行清潔日活動來有效消滅死水。居民可透過撥打1-888-364-4723來索取藥片。一片殺幼蟲劑藥片可持續兩至三個月。

伊蚊在盛有干淨水的容器中繁殖。鼓勵紐約州民眾透過於諸如花盆等永久死水地點佈放殺幼蟲劑藥片來盡到自己的責任，並清理所有大小的死水來源，如舊輪胎、兒童玩具、塑膠容器，甚至是塞滿的排水溝 - 尤其在雨後。

2.採取專門的捕滅和檢測手段來主動監控伊蚊

本州將會部署專門的捕蚊器來於整個地區採集和檢測蚊子以發現和應對潛在的寨卡傳播，從而主動監控種群。本州會每個月於1,000個地點部署捕蚊器。

已於寨卡檢測方面成為國內領導者的沃茲沃斯實驗室(Wadsworth Laboratory)將會擴大其檢測能力來適應更大的捕獲量。州衛生部(Department of Health)會每個月於Albany的沃茲沃斯實驗室檢測60,000隻伊蚊。

3.為孕婦提供免費的寨卡防護工具包

本州將會為目標地區中的孕婦發放免費的寨卡防護工具包。寨卡防護工具包中包含教育資料、殺蟲劑、保險套和用於處理死水的殺幼蟲劑藥片。最初將會為整個地區的醫療服務提供商發放共計20,000套工具包。寨卡防護工具包的照片位於[這裡](#)。

除寨卡防護工具包之外，本州為所有最近曾前往寨卡疫區國旅行或與最近曾前往或居住於寨卡疫區國之伴侶實施過無保護性行為的孕婦提供免費的寨卡檢測。最近曾前往或居住於寨卡疫區並擁有懷孕伴侶的男性應在孕婦懷孕期間始終使用保險套，並正確地實施性行為或禁慾。

州衛生部會繼續為醫療服務提供商提供有關寨卡病毒及對有可能暴露於寨卡病毒之孕婦進行醫療護理的網路研討會。依據目前資訊，在孕期的任何時點感染寨卡病毒皆可對發育的胎兒造成風險。在孕期的不同階段暴露於寨卡病毒所帶來的嬰兒缺陷影響尚不知。

4.於確認發生地方傳播的任何地點部署快速反應小組

本州將會在確認由伊蚊造成寨卡傳播的任何地點部署快速反應小組。快速反應小組將會包含來自州衛生部、環保部(Department of Environmental Conservation)、國土安全及緊急服務署(Department of Homeland Security and Emergency Services)和應急管理辦公室(Office of Emergency Management)的官員，負責檢查週邊區域、執行其他處理及制定地方行動計畫。

5.頒佈緊急法規來要求制定地方寨卡控制計畫以應對確診的寨卡病例

衛生部長將會頒佈緊急法規，要求所有地方衛生局提交包含最新的捕滅、檢測和控制措施的寨卡行動計畫。

6.啟動積極的公眾意識宣傳活動

一場大型的公眾意識宣傳活動將會針對所有紐約州民眾，以及來自寨卡疫區的國際旅客。

該公眾意識宣傳活動包括：

- 就寨卡病毒對旅客進行教育的多語言海報、宣傳冊和情況說明書；
- 寨卡資訊幫助熱線：1-888-364-4723；及
- 專門針對寨卡病毒的網站：<http://ny.gov/Zika>。

為確保旅客採取必要的預防措施來保護自己避免感染寨卡，本州將會與目標地區和全紐約州的機場合作，共同為旅客發放印刷資料及廣播公共服務公告。

保護自己避免被蚊子叮咬

蚊子叮咬有可能傳播疾病，如西尼羅病毒。

當外出時，應使用衣袖和襯衣護好身體並使用在EPA註冊的驅蚊劑，以保護好自己和家人避免被蚊子叮咬。

如從寨卡疫區國旅行歸來後開始出現症狀，則應聯絡醫療服務提供商來進行寨卡病毒檢測。

###

欲知詳情，請造訪www.governor.ny.gov
紐約州 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418