



立即發佈：2022 年 9 月 28 日

凱西·霍楚爾州長

霍楚爾州長宣佈採取進一步行動應對脊髓灰質炎並增加對縣衛生部門的支援

紐約州衛生廳廳長宣佈脊髓灰質炎病毒「對公共衛生構成迫在眉睫的威脅」，以為地方衛生部門疫苗接種工作提供更多資源

衛生廳繼續監測潛在傳播，並與當地衛生官員和社區合作夥伴合作提高兒童的疫苗接種率

[閱讀廳長的聲明書](#)

凱西·霍楚爾州長今天宣佈了紐約州為解決脊髓灰質炎病毒在紐約州的傳播而正在採取的其他措施，包括正式聲明進一步支援當地衛生部門推動免疫接種。今天早些時候，紐約州衛生廳廳長瑪麗·T·巴塞特 (Mary T. Bassett) 博士宣佈脊髓灰質炎病毒對紐約州的公共衛生構成迫在眉睫的威脅，藉以擴大資金和資源的供應，以支援當地衛生部門建立免疫接種診所，將疫苗部署到衛生保健合作夥伴，並針對未接種疫苗和未接種疫苗的紐約民眾開展外展活動，特別是在受病毒影響的地區和兒童中，以提高免疫接種率。

霍楚爾州長表示，「從第一天起，我們就採取了積極的公共衛生措施來對抗脊髓灰質炎的傳播，並確保紐約民眾得到保護。本聲明將加強我們為防止紐約民眾感染麻痺性疾病、防止傳播和支援我們的公共衛生合作夥伴所做的持續努力。」

紐約州衛生廳廳長瑪麗·T·巴塞特博士表示，「衛生廳每天與當地縣衛生部門、我們在疾病控制與預防中心的合作夥伴和值得信賴的領導人合作，有效地提高已檢測到病毒的縣的兒童和社區的疫苗接種率。由於長期確立的學校免疫要求，絕大多數成年人和大多數兒童都充分接種了脊髓灰質炎疫苗。我們的工作重點仍然是確保幼兒按時接種脊髓灰質炎疫苗，並及時為受影響地區未接種疫苗和未充分接種疫苗的兒童和成年人提供幫助。這項工作繼續全力以赴。」

該聲明使地方能夠繼續與州衛生廳公共衛生實踐辦公室密切合作，為這些公共衛生活動申請補償。廳長的聲明涵蓋 7 月 21 日至 12 月 31 日期間開展的應對脊髓灰質炎病毒的活動。

地方衛生部門與州衛生廳合作，繼續透過廢水監測、臨床監測和為未接種疫苗和未充分接種疫苗的紐約民眾接種疫苗，積極在紐約州應對脊髓灰質炎。這些部門還在檢測到病毒的社區，尤其針對幼兒的父母和監護人開展教育和外展活動，以提高認識並鼓勵接種疫苗。

在洛克蘭縣 (Rockland County) [發現](#)一例未接種疫苗的人感染麻痺性脊髓灰質炎的病例後，州衛生廳啟動了廢水監測，這是一種檢查社區污水中病毒跡象的工具。此後，疾病控制和預防中心 (Centers for Disease Control and Prevention) 的序列分析發現，在從洛克蘭縣、奧蘭治縣 (Orange County) 和沙利文縣 (Sullivan County) 收集的樣本中以及在從紐約市和拿騷縣 (Nassau County) 收集的樣本中多次檢測到脊髓灰質炎病毒的證據。

紐約州將工作重心放在威脅集中的地區，包括多次檢測的地區，以及在 2 歲前接種三劑脊髓灰質炎疫苗的兒童比例相對較低的地區。這些地區包括洛克蘭縣、奧蘭治縣和沙利文縣。

本月初，霍楚爾州長宣佈進入[州災害應急狀態](#)，以積極應對任何潛在的傳播和對公共衛生的威脅。該宣佈的消息增加了用以防止紐約民眾感染麻痺性疾病的資源的供應。

此前，霍楚爾州長發佈了[行政命令](#)，該行政命令允許緊急醫療服務人員、助產士和藥劑師提供疫苗接種服務，並授權醫生和經過認證的執業護士簽發非患者特定的脊髓灰質炎疫苗長期有效訂單，從而立即擴大了脊髓灰質炎疫苗接種者網路。該行政命令於 7 月發佈，還要求醫療保健提供者使用紐約州免疫資訊系統向州衛生廳傳送脊髓灰質炎疫苗接種數據，使該機構和地方衛生部門能夠在最需要的地方集中開展疫苗接種活動，並提供為他們額外提供一個用於瞭解社區預防脊髓灰質炎的水準的[數據點](#)。

脊髓灰質炎疫苗長期以來一直是疾病控制和預防中心免疫實踐諮詢委員會推薦的免疫計劃和紐約州上學要求的一部分。紐約州的大多數成年人和許多兒童已經接種了疫苗。

脊髓灰質炎疫苗可提供持久的保護，而失活脊髓灰質炎疫苗是美國唯一可用的疫苗，對接受所有推薦劑數疫苗的人的保護達 99% 至 100%。從 7 月 21 日至 9 月 25 日，已在洛克蘭、奧蘭治、沙利文和拿騷縣為 18 歲及以下的兒童接種了大約 26,000 劑脊髓灰質炎疫苗，與 2021 年同期相比增加了 26%。

若 17 歲或以下兒童未接種疫苗或未及時接種脊髓灰質炎疫苗，他們的父母和監護人應立即確保他們的孩子及時接種所有推薦劑數的疫苗。如果他們在[廢水中多次檢測到脊髓灰質炎病毒的社區](#)（包括洛克蘭縣、奧蘭治縣和沙利文縣）生活、工作、上學或與這些社區有頻繁的社會交往，這樣做尤其緊迫。

若紐約民眾未接種疫苗或未充分接種疫苗，並且在多次檢測到脊髓灰質炎病毒的地區生活或工作且接觸風險增加，他們應確保接種所有[推薦劑數](#)。

若這些地區以外紐約成年人未接種疫苗、不確定自己的疫苗接種狀態或未及時接種疫苗，他們應諮詢醫療保健提供者。如果建議接種疫苗，但提供者手頭沒有疫苗，紐約民眾應聯絡當地衛生部門。

脊髓灰質炎是一種嚴重的、危及生命的疾病，會影響神經系統，並可能導致肌肉無力、癱瘓或死亡。脊髓灰質炎具有很強的傳染性，即使沒有生病或沒有出現症狀的人也可以傳播，這些症狀從輕微的流感樣症狀到癱瘓、永久性殘疾和死亡。

詳細瞭解[脊髓灰質炎](#)、[脊髓灰質炎疫苗接種](#)、[2歲以下兒童的脊髓灰質炎疫苗接種率](#)（按縣、郵遞區號）以及最新的[廢水監測結果](#)。

###

可造訪網站 www.governor.ny.gov 瀏覽更多新聞
紐約州 | 州長辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418