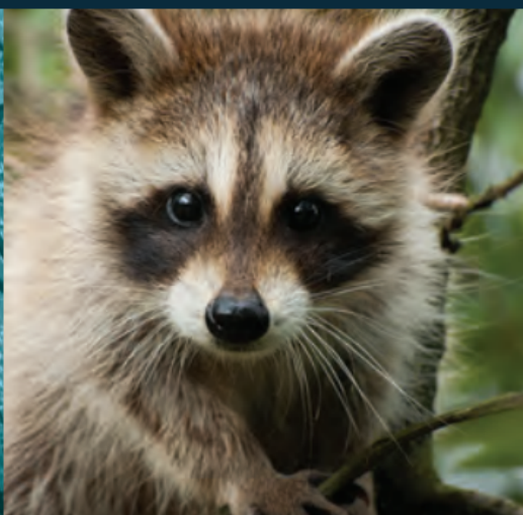




# 狂犬病

保護您的寵物



**NYC**<sup>TM</sup>  
Health

# 保護您的寵物免受狂犬病 常見問題集

## 背景

### 什麼是狂犬病？

狂犬病是一種攻擊人類與動物大腦的病毒。這種病毒幾乎總是致命的，不過可以預防。

### 狂犬病如何傳染？

狂犬病通常是患有狂犬病的動物在咬傷人或另一隻動物時，通過唾液傳染的。任何哺乳動物或人都可能感染狂犬病，但是狂犬病疫苗有助於保護貓、狗與人免受感染。

### 通常哪些動物帶有狂犬病？

在紐約市，狂犬病的傳播通常是和浣熊與蝙蝠有關的。在五個行政區裡，數百隻動物已經得到狂犬病的陽性檢測結果。大部分是浣熊，不過流浪貓、負鼠與臭鼬的檢測結果也有是陽性的。若要瞭解最新的紐約市數據，請造訪 [nyc.gov/health/rabies](https://nyc.gov/health/rabies)。



**紐約市五個行政區都  
發現過狂犬病，  
主要是在浣熊與蝙蝠中。**

## 症狀與預防

### 狂犬病的症狀有哪些？

因為狂犬病攻擊大腦，感染狂犬病的動物通常會有奇怪的行為。症狀的發生很突然，可能包括行為改變（例如退縮或極具攻擊性）、避開食物與飲水、口水變多和行走困難。



### 我要如何保護我的貓或狗？

- 為您的狗和貓**注射疫苗**—這是法律規定。在紐約市，所有的小狗與小貓都必須在長到**3個月到4個月**之間注射第一支狂犬病疫苗。一年之後，牠們還必須追加一支加強劑，之後每一到四年追加一劑，根據所使用的疫苗而定。如果室內的狗和貓逃到外面去，或是患有狂犬病的蝙蝠飛入家裡，都會對貓狗造成風險。
- 為您的狗取得許可。這是法律規定，也是愛犬走失時，協助您找到的最佳方式。
- 在公共區域綁上狗鍊並監控您的狗。

**注射狂犬病疫苗是  
保護您的寵物  
免受狂犬病的最佳方式。**



## 公共衛生

**如果我的狗或貓遭到可能有狂犬病的野生動物或是另一隻動物咬傷，該怎麼辦？**

- 如果可以捕獲咬傷您寵物的動物，請致電 311 以瞭解是否要為牠檢測狂犬病，以及進行捕獲的安排。
- 立即聯絡您的獸醫。
- 如果您的寵物注射的狂犬病疫苗有效，將再追加一劑加強疫苗。然後您必須把寵物限制在家中並觀察 45 天。
- 如果寵物沒有注射疫苗，或逾期了，可能要在獸醫院隔離幾個月。如果您的寵物疑似感染狂犬病，可能要安樂死。



**如果我的狗或貓咬傷他人，該怎麼辦？**

把您的聯絡資訊交給遭咬傷的人，並在家監控您的寵物是否有狂犬病的症狀，為期 10 天（即使您的寵物已施打疫苗）。衛生局將聯絡您進行追蹤。如果您的寵物並未出現症狀，遭咬傷的人無須注射預防狂犬病的疫苗。



**如果要通報動物咬傷，或需要更多關於狂犬病的資訊，請致電 311。**



遭到野生或流浪動物咬傷，應該視為可能接觸到了狂犬病。

### 如果我接觸到狂犬病，該怎麼辦？

如果您遭到野生或流浪動物咬傷，或者您接觸到蝙蝠，請立即聯絡醫師。如果動物的狂犬病檢測是陽性，或是無法檢測，您可能需要打針以預防狂犬病。通常是在咬傷的部位注射一劑 RIG（或狂犬病免疫球蛋白），以及在兩個星期期間注射一系列的狂犬病疫苗。

如需關於狂犬病的更多資訊，請造訪 [nyc.gov/health](https://nyc.gov/health) 或致電 **311**。



在美國，大部分的人類狂犬病病例是和蝙蝠有關的。如果您在家中發現蝙蝠，請致電 **311** 以瞭解蝙蝠是否該接受狂犬病檢測。



**NYC**<sup>TM</sup>  
Health