

 **Beyfortus**[®] | 50毫克
(nirsevimab-alip) | 100毫克
注射

**在最需要的時候
提供您寶寶
額外的保護
以對抗RSV**

RSV: 呼吸道融合病毒

適應症

Beyfortus為處方藥物，用於幫助以下群體預防因感染呼吸道融合病毒(RSV)而導致的嚴重肺部疾病：

- 正值或進入第一個RSV好發季節時出生的新生兒或未滿1歲的嬰兒。
- 在第二個RSV好發季節仍有高風險罹患嚴重RSV疾病的24個月以下兒童。

重要安全資訊

若您的孩子對nirsevimab-alip或Beyfortus的任何成分有嚴重的過敏反應史，請勿接種Beyfortus。

請參閱此手冊中的**重要安全資訊**，及完整包含**患者資訊**的處方說明，以獲取更多詳細訊息。





什麼是RSV?

RSV: 呼吸道融合病毒

- 一種具**高度傳染性的病毒**，會引發寶寶呼吸道感染。
- 最常見於**冬季病毒流行期間**(秋季至春季)。
- 可能經由親吻或接觸喜愛的玩具而傳播。

事實須知



RSV感染初期可能僅出現類似感冒的輕微症狀，初期症狀可能包括：

- 鼻塞
- 流鼻涕
- 煩躁不安
- 食慾不振
- 發燒



隨著感染擴散並惡化，可能引發嚴重的肺部疾病，如支氣管炎或肺炎。若出現以下症狀請留意：

- 呼吸急促、淺而快速的呼吸
- 咳嗽時出現喘鳴聲
- 鼻翼擴張
- 進食困難
- 異常疲倦
- 嘴唇或指甲發青
- 發燒



RSV的發展難以預測 — 即使是健康、足月出生的寶寶，也可能嚴重感染。

雖然嚴重RSV感染較為少見，但它仍是造成1歲以下寶寶住院的主要原因。

因感染RSV而住院的寶寶人數，是流感的16倍。

認識Beyfortus

Beyfortus能幫助**保護您的寶寶**免受嚴重的RSV感染 — RSV是一種可能引發嚴重肺部感染的病毒。

Beyfortus可立即發揮效用，為您的寶寶提供長達約**[5個月]**的保護，涵蓋**整個RSV好發季節**。

Beyfortus不是疫苗。它為您的寶寶提供**預防性抗體**，增強防護力，讓他們的身體能即時對抗RSV感染。

如果孩子**在第二個RSV好發季節仍屬高風險族群**，或曾接受心臟手術，可能需要**再接再種一次**。Beyfortus可能無法保護所有兒童。

您的寶寶可能可以免費接種Beyfortus。

重要安全資訊(續):

在您的孩子接種Beyfortus之前，請將孩子的所有醫療狀況告知您的醫療保健人員，包括如果孩子：

- 曾對Beyfortus出現反應。
- 曾發生出血或瘀青問題。若您的孩子有容易出血或瘀青的問題，可能因注射導致傷害。

請參閱此手冊中的重要安全資訊，及完整包含患者資訊的處方說明，以獲取更多詳細訊息。



我的寶寶什麼時候可以接種Beyfortus以獲得保護？

最好在**RSV好發季節開始前**接種Beyfortus，讓您的寶寶在接觸病毒前即可獲得保護。RSV好發季節通常從秋季持續到春季。您寶寶的醫師可以告訴您當地RSV好發季節開始的時間。

在RSV好發季節出生：

- 應在出生時、出院前即接種Beyfortus。
- 如果在醫院時未接種Beyfortus，則應在他們第一次看醫生的時候接種。

寶寶在春季或夏季出生：

- 您的寶寶可以在RSV好發季節前的常規檢查時接種Beyfortus。
- Beyfortus可以與其他例行性兒童疫苗同時接種。請注意，Beyfortus不是疫苗。

什麼是抗體？

抗體是人體為了抵抗感染而自然產生的防禦物質。

寶寶缺乏強健的免疫防護

由於寶寶的免疫系統尚處於發展初期且仍在發育中，他們可能沒有足夠的抗體來對抗他們的第一次感染。

什麼是預防性抗體？它們如何發揮作用？

預防性抗體是一種簡單的方式，可幫助增強寶寶的免疫系統。它們會附著在病毒表面，協助阻止病毒感染肺部，就像為寶寶多加了一層防護。

預防性抗體已安全使用數十年

預防性抗體自1996年起即被用於治療用途，而針對RSV感染的預防性抗體已在寶寶中使用超過25年。



是什麼讓Beyfortus 與眾不同？

Beyfortus能在寶寶最需要的時候，提供額外的保護，以對抗RSV。

- +** **Beyfortus是單劑量的預防性抗體**
它不是疫苗。疫苗是透過幫助身體學習製造自身抗體，而Beyfortus則是直接提供抗體，幫助寶寶尚未成熟的免疫系統對抗嚴重RSV感染。
- +** **Beyfortus適用於正值或進入第一個RSV好發季節時出生未滿1歲的寶寶**
Beyfortus是首個獲美國疾病管制與預防中心(CDC)建議使用的同類型預防性抗體。
- +** **已有超過600萬個家庭選擇接種Beyfortus***
而且這個數字持續增長。
- +** **Beyfortus有助於預防可能需要醫療照護的嚴重RSV肺部感染**
這些醫療照護可能包括看診、急診照護、急診室就醫，或住院治療。

*根據銷售數據估算(截至2024年10月)。

重要安全資訊(續)：

請告知醫療保健人員關於孩子的所有用藥情況，包括處方和非處方藥物，維他命以及草本保健品。如果嬰兒在同一個RSV好發季節已經接種Beyfortus，請勿再使用palivizumab藥物。

請參閱此手冊中的重要安全資訊，及完整包含患者資訊的處方說明，以獲取更多詳細訊息。



Beyfortus有什麼可能的副作用？

研究顯示，Beyfortus的安全性與安慰劑相當(安慰劑是一種不含藥效成分的物質)。常見但輕微的副作用包括：

- 紅疹(皮膚發紅或起疹子)
- 寶寶注射部位疼痛、腫脹或出現硬塊
- 曾有嚴重過敏反應的案例。上述並非所有可能的副作用。

Beyfortus如何被開發？

- 醫生和科學家花了近60年努力尋找預防RSV的方法。
- Beyfortus的研發歷時將近7年，第一項針對嬰兒的研究開始於2016年。

向您寶寶的醫生諮詢有關 Beyfortus的資訊， 以避免感染RSV

重要安全資訊(續):

使用Beyfortus藥物曾發生過嚴重的過敏反應。若您的孩子有以下嚴重過敏反應的徵兆或症狀，請立即尋求醫療協助：

- 臉部、嘴巴或舌頭腫脹
- 吞嚥或呼吸困難
- 無意識
- 皮膚、嘴唇或指甲內的顏色呈藍色
- 肌肉無力
- 嚴重紅疹、蕁麻疹或搔癢

請參閱此手冊中的重要安全資訊，及完整包含患者資訊的處方說明，以獲取更多詳細訊息。



什麼是Beyfortus?

Beyfortus有助於保護您的寶寶，預防嚴重的RSV肺部感染。適用於正值或進入第一個RSV好發季節時出生未滿1歲的寶寶。

Beyfortus如何發揮作用?

Beyfortus不是疫苗，而是一種預防性抗體，可為免疫系統尚在發育中的寶寶提供額外的保護，幫助他們對抗嚴重的RSV肺部感染。Beyfortus可提供至少**[5個月]**的RSV保護。

關於Beyfortus的開發，有什麼是我應該知道的?

Beyfortus的研發歷時將近7年，第一項針對寶寶的研究開始於2016年。

關於Beyfortus的安全性，有什麼是我應該知道的?

臨床試驗顯示Beyfortus的安全性與安慰劑相似。常見的副作用為紅疹與注射部位疼痛、腫脹或出現硬塊。

曾發生過嚴重的過敏反應。如出現臉部或喉嚨腫脹、呼吸或吞嚥困難，或皮膚呈藍色，請立即尋求協助。

RSV:呼吸道融合病毒

重要安全資訊：

Beyfortus最常見的副作用為紅疹與注射部位疼痛、腫脹或出現硬塊，但Beyfortus仍可能引發其他副作用。若您對副作用有任何疑慮，請聯繫醫療保健人員。

請參閱此手冊中的**重要安全資訊**，及完整包含患者資訊的**處方說明**，以獲取更多詳細訊息。

點擊了解更多資訊：

WWW.BEYFORTUS.COM/CN

sanofi

©2025 Sanofi. 保留所有權利。
MAT-US-2310664-v3.0-08/2025