



## 肺炎鏈球菌多糖體疫苗 Pneumococcal polysaccharide vaccine

過去五十年間，免疫接種在加拿大挽救的生命比任何醫療手段都要多。

### 甚麼是肺炎鏈球菌多糖體疫苗？

肺炎鏈球菌多糖體疫苗可預防 23 種肺炎鏈球菌。這種疫苗已獲加拿大衛生部批准。

肺炎鏈球菌多糖體疫苗並不屬於兒童常規接種疫苗。若要瞭解兒童常規肺炎鏈球菌疫苗方面的更多資訊，請參閱 [HealthLinkBC File #62a 肺炎鏈球菌結合型 \(PCV13\) 疫苗](#)。

### 哪些人應接種疫苗？

疫苗向感染肺炎鏈球菌致病風險較高的省民免費供應：

- 年逾六十五歲的長者
- 長期護理機構及支援性住屋中的住客

出現以下病情之年滿兩歲省民也可免費接種疫苗：

- 脾臟缺失或脾臟功能不全
- 鐮刀型紅血球疾病
- 疾病或藥物治療導致免疫系統功能減退
- 慢性肝病，包括肝硬化、慢性乙肝或丙肝
- 慢性腎病、心臟病或肺病
- 進行過胰島細胞或器官移植，或耳蝸（內耳）埋植，或正在等候進行這些手術
- 進行過幹細胞移植
- 糖尿病、囊胞性纖維症或慢性腦脊液泄漏
- 導致難以清除口腔或喉嚨中的液體的長期神經疾病
- 酗酒
- 無家可歸

- 使用非法藥品者

建議患有某些病症之患者接種第二劑疫苗。請向醫護人員查詢自己是否需要接種第二劑疫苗以及接種時間。

請務必保存好所有的免疫接種記錄。

### 接種肺炎鏈球菌多糖體疫苗有甚麼好處？

疫苗預防肺炎鏈球菌感染，一種嚴重甚至可致命的病症。您接種疫苗的同時也是在保護他人。

### 接種該疫苗後可能出現哪些反應？

疫苗非常安全。接種疫苗遠比患上肺炎鏈球菌疾病更為安全。

接種疫苗後的常見反應包括接種部位紅腫和疼痛，也有可能出現低燒。這些反應通常很輕微，且只持續一到兩天。

有關雷伊氏綜合症的更多資訊，請瀏覽 [HealthLinkBC File #84 雷伊氏綜合症](#)。

進行任何免疫接種後，都必須在診所內逗留 15 分鐘，因為在非常罕見的情況下可能會出現名為「全身過敏性反應」（anaphylaxis）的可致命反應，這在低於百萬分之一接種人口之中發生。症狀可能包括蕁麻疹、呼吸困難，以及喉嚨、舌頭或嘴唇腫脹。如果發生這種反應，醫護人員可在現場及時救治。緊急救治包括注射腎上腺素，以及由救護車將您送往就近的醫院急症室。若您在離開診所後出現這些反應，請致電 9-1-1 或當地急救電話。

請謹記，如出現任何嚴重或未曾預料到的反應，請告知醫護人員。

### 誰不應接種肺炎鏈球菌多糖體疫苗？

如果您或孩子曾因接種疫苗或因當中的任何成分出現過危及生命的反應，請告知醫護人員。

兩歲以下的兒童不應接種肺炎鏈球菌多糖體疫苗，因為該疫苗對幼童不起作用；他們應在兩個月大時開始接種肺炎鏈球菌結合型疫苗。

您無需因感冒或其它輕微疾病推遲疫苗接種。但若有疑慮，請與醫護人員商議。

### 甚麼是肺炎鏈球菌感染？

肺炎鏈球菌感染是由名為肺炎鏈球菌的細菌造成的感染。這種細菌可以導致嚴重且危及生命的感染，包括覆蓋大腦的內膜（腦膜炎）、血液（敗血症）及肺部（肺炎）。感染的永久性併發症包括腦部受損及失聰。每 20 名感染者中，就有多達 5 人因此死亡。

肺炎鏈球菌感染可經由咳嗽、打噴嚏或近距離面對面接觸在人與人之間傳播；也可通過唾液傳播。例如接吻或共享食物、飲品、香煙、唇膏、水瓶、運動用牙套或樂器的吹嘴。

### 成熟未成年人同意接種疫苗

我們建議家長或監護人與孩子先討論是否同意免疫接種。未滿 19 歲的兒童，如能瞭解接種疫苗的好處、每種疫苗的可能反應，以及不接種疫苗的風險，可以就同意或拒絕免疫接種作出合法決定。

若要瞭解更多有關成熟未成年人同意接種疫苗的資訊，請參閱 [HealthLinkBC File #119 未成年人法案、成熟未成年人同意書及免疫接種](#)。



BC Centre for Disease Control  
Provincial Health Services Authority