

# Vaccin contre l'hépatite B

## 預防乙型肝炎疫苗



“接種疫苗是一種很有效的預防手段。”

接受這種疫苗接種者能夠預防乙型肝炎的感染及其並發症。乙型肝炎是一種由 VHB 病毒造成的肝部感染。

	乙型肝炎的傳染途徑:	乙型肝炎會導致:	乙型肝炎可能導致的並發症:
疾病	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 接觸被感染者帶血創口、帶精液或陰道分泌物的黏液。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 發燒</li> <li>- 腹痛</li> <li>- 黃疸</li> <li>- 嘔吐</li> <li>- 腹瀉</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 嚴重的肝損傷</li> <li>- 肝部慢性感染</li> <li>- (受到乙型肝炎感染后, 成人中有10%的患者會得慢性感染並發症, 嬰兒中的比列則甚至可達到90%)</li> <li>- 肝硬化</li> <li>- 肝癌</li> <li>- 死亡 (1 % 的病例)</li> </ul>

## 疫苗

接種疫苗是預防乙型肝炎及其並發症的最佳手段。這種疫苗適用於所有希望減少得乙型肝炎危險的人。爲了取得最佳預防效果，必須要接種一份以上劑量的疫苗。

預防乙型肝炎的疫苗是安全的。在多數情況下，疫苗不會導致任何不良反應。

	疫苗可能引起的反應	應該怎樣做
反應	接種者在注射疫苗的地方可能會出現紅腫，會有輕微的感覺（3%到29%的病例）。	在注射疫苗的地方敷一塊潮濕的冷紗布。
	- 接種者有可能發燒（1%到6 % 的病例）。	- 如果體溫達到攝氏38.5度以上，可服用撲熱息痛（解熱鎮痛）類退燒藥。
	這種疫苗可能會誘發其他反應（不到1%的病例），比如頭痛、消化不良、頭昏、疲倦。	如果症狀嚴重，應及時就醫。
	嚴重的過敏反應很少（10萬份注射劑量中只有1份的比例）。	
	如果會發生嚴重的過敏反應，那麼在注射之後的幾分鐘就會開始，執行注射者懂得處理這種反應。因此，要求受接種者在注射後至少在現場逗留15分鐘。	

如想瞭解更多情況，可詢問疫苗注射者，或者向您居住區的 CSSS（醫療衛生與社會服務中心）屬下的 CLSC（當地居民社區服務中心）查詢，也可去找您的家庭醫生。