



預防甲型肝炎疫苗

“接種疫苗是一種很有效的預防手段”。

接受這種疫苗注射的人能夠預防甲型肝炎及其並發症。甲型肝炎是一種病毒（甲型肝炎病毒VHA，以下簡稱VHA）引起的肝部感染。

	甲型肝炎傳染的途徑:	甲型肝炎會導致:	甲型肝炎可能導致的並發症:
疾病	<ul style="list-style-type: none"> - 接觸被感染者的糞便所污染的水和食物。 <p>年幼的孩子被感染后往往沒有症狀，但是他會把甲型肝炎傳染給周圍的人。</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 發燒 - 疲勞 - 失去胃口 - 黃疸 - 頭痛 	<ul style="list-style-type: none"> - 嚴重的肝損傷 - 好幾個星期的持續疲勞 - 死亡（0.1%到 0.3%的病例）

疫苗

接種疫苗是預防甲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甲型肝炎危險的人。爲了取得最佳保護效果，必須要接種一份以上劑量的疫苗。

預防甲型肝炎的疫苗是安全的。

	疫苗可能引起的反應	應該怎樣做
反應	<ul style="list-style-type: none"> - 接種疫苗之後的24小時裏，接種人在注射疫苗的地方會有輕微的敏感感覺（12%到52%的人），會出現紅腫（4%到13%的人）。 	<ul style="list-style-type: none"> - 在注射疫苗的地方敷一塊潮濕的冷紗布。
	<ul style="list-style-type: none"> - 這種疫苗可能會誘發其他反應，比如頭痛、不適、關節疼痛、疲勞、發燒、噁心和嘔吐、腹瀉、失去胃口。這些反應都是良性的，不到24小時就會消失。 	<ul style="list-style-type: none"> - 如果症狀嚴重，應及時就醫。
	嚴重的過敏反應屬極少情況。	
	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，請詢問疫苗注射者，或者去您居住區的 CSSS（醫療衛生與社會服務中心）屬下的 CLSC（社區服務中心）就診，也可去找醫生。