

乙型肝炎免疫球蛋白 Hepatitis B Immune Globulin

甚麼是乙型肝炎免疫球蛋白？

乙型肝炎免疫球蛋白可提供即時、短期的保護作用，對抗乙型肝炎感染。乙型肝炎免疫球蛋白是由捐贈血液中提取，含有大量的乙型肝炎抗體。抗體即人體免疫系統所製造的蛋白質，用以抵禦病毒（例如乙型肝炎）或細菌等病原菌。

乙型肝炎免疫球蛋白獲加拿大衛生部核准。

乙型肝炎免疫球蛋白安全嗎？

安全。Canadian Blood Services（加拿大血液服務）檢驗和測試所有捐贈血液。自從開始檢驗和測試捐贈血液後，便沒有報告任何人士因接受乙型肝炎免疫球蛋白而感染 HIV（愛滋病病毒）或乙型肝炎等血液傳播疾病。

誰人應接種乙型肝炎免疫球蛋白？

如果您曾接觸到乙型肝炎病毒，而之前未曾接種乙型肝炎疫苗，您應接受 1 劑或 1 針乙型肝炎免疫球蛋白。

乙型肝炎免疫球蛋白要在接觸到乙型肝炎病毒後盡快接種，而且要在 14 天內進行，才能發揮最佳的效果。

我們建議下列人士接種乙型肝炎免疫球蛋白：

- 從以下途徑接觸到已知或可能受乙型肝炎病毒感染的血液：
 - 被使用過的針頭刺傷
 - 受感染的血液濺入口、鼻或眼睛
 - 被患有乙型肝炎的人咬傷，或者

- 接觸到一些受患者血液污染的家居用品，例如牙刷、牙線或剃刀。
- 曾與乙型肝炎患者有親密性接觸的人士
- 遭性侵犯的受害者
- 母親為乙型肝炎患者的初生嬰兒及未滿 12 個月大的幼嬰
- 母親是可能患上乙型肝炎之高危人士（如使用注射毒品的人士或性工作者）的嬰兒

當您在接種乙型肝炎免疫球蛋白的同時，也可能會接受 1 劑乙型肝炎疫苗。之後，您將再接再種 2 劑乙型肝炎疫苗，以確保得到完全而長期的保護，以預防感染。請與醫護人員查詢應何時接受這幾劑疫苗。如要了解詳情，請參閱 [HealthLink BC File](#)（卑詩健康結連檔案）[#25a 乙型肝炎疫苗](#)。

乙型肝炎免疫球蛋白有何好處？

乙型肝炎免疫球蛋白可提供即時、短期的保護作用，對抗乙型肝炎感染，發揮預防及減輕該疾病的作用。

接種乙型肝炎免疫球蛋白後可能出現甚麼反應？

對乙型肝炎免疫球蛋白的一般反應可能包括注射部位出現疼痛和痕癢，也可能出現輕微的發燒或不適。

如有發燒或疼痛，可服用醋氨酚（Acetaminophen）或 Tylenol®。水楊酸（ASA）或 Aspirin®，不應給任何二十歲以下人士服用，因為有造成雷伊氏綜合症的風險。

接受任何注射後，必須在診所內逗留 15 分鐘，因為在很罕見的情況下，會出現稱

為全身性過敏反應（anaphylaxis）的可致命過敏反應。病徵可能包括蕁麻疹、呼吸困難，或喉嚨、舌頭、嘴唇腫脹。萬一您在離開診所後發生這種情況，請致電 911 或當地的緊急求助電話。這種反應是可以治療的，而且在接種此注射的人士當中，發生率低於百萬分之一。

如有任何嚴重或未可預料的反應，請告訴醫護人員。

誰人不應接種乙型肝炎免疫球蛋白？

如果您曾屬於下列情況，請告知醫護人員：

- 在過去十四天內接種過麻疹、流行性腮腺炎及德國麻疹混合疫苗（MMR）或水痘疫苗。
- 對於過去接種的任何一劑免疫球蛋白，或其中的任何成分或膠乳，出現可致命反應。

甚麼是乙型肝炎感染？

乙型肝炎是一種侵襲肝臟的病毒。病毒可導致嚴重疾病，包括肝臟的永久性損害（肝硬化）。乙型肝炎也是導致肝癌的主要原因，而肝癌是一種足以致命的疾病。乙型肝炎經由接觸到患者的血液或體液而傳播給他人。病毒在進入人體之後，通常會潛伏兩至三個月，才出現病徵。許多患有乙型肝炎的人士可能不會出現症狀，也可能不知道自己已經患病。無論患者是否出現病徵，都可能將病毒傳染給他人。

未成年但思想成熟者自決權

我們建議家長或監護人與子女先討論防疫注射問題。為兒童接種疫苗之前，當局會先盡量取得家長／監護人或代表的同意。然而，年齡未滿19歲的兒童，如能了解接種疫苗的好處，每種疫苗的可能反應，以及不接種疫苗的風險，都可以就是否接種疫苗而作出合法決定。

如要了解疫苗注射詳情，可瀏覽 Immunize BC（卑詩疫苗注射）網站：

www.immunizebc.ca（英文網站）。

如欲了解較多 HealthLinkBC File 課題，請瀏覽 www.HealthLinkBC.ca/healthfiles 網頁，或到訪您區內的公共衛生單位。

如要獲取卑詩省的非緊急健康資訊和服務，可點擊 www.HealthLinkBC.ca，或致電 8-1-1。

失聰或弱聽人士如需協助，在卑詩省內可致電 7-1-1。

我們可按要求，提供 130 多種語言的翻譯服務。



ImmunizeBC



BC Centre for Disease Control

AN AGENCY OF THE PROVINCIAL HEALTH SERVICES AUTHORITY