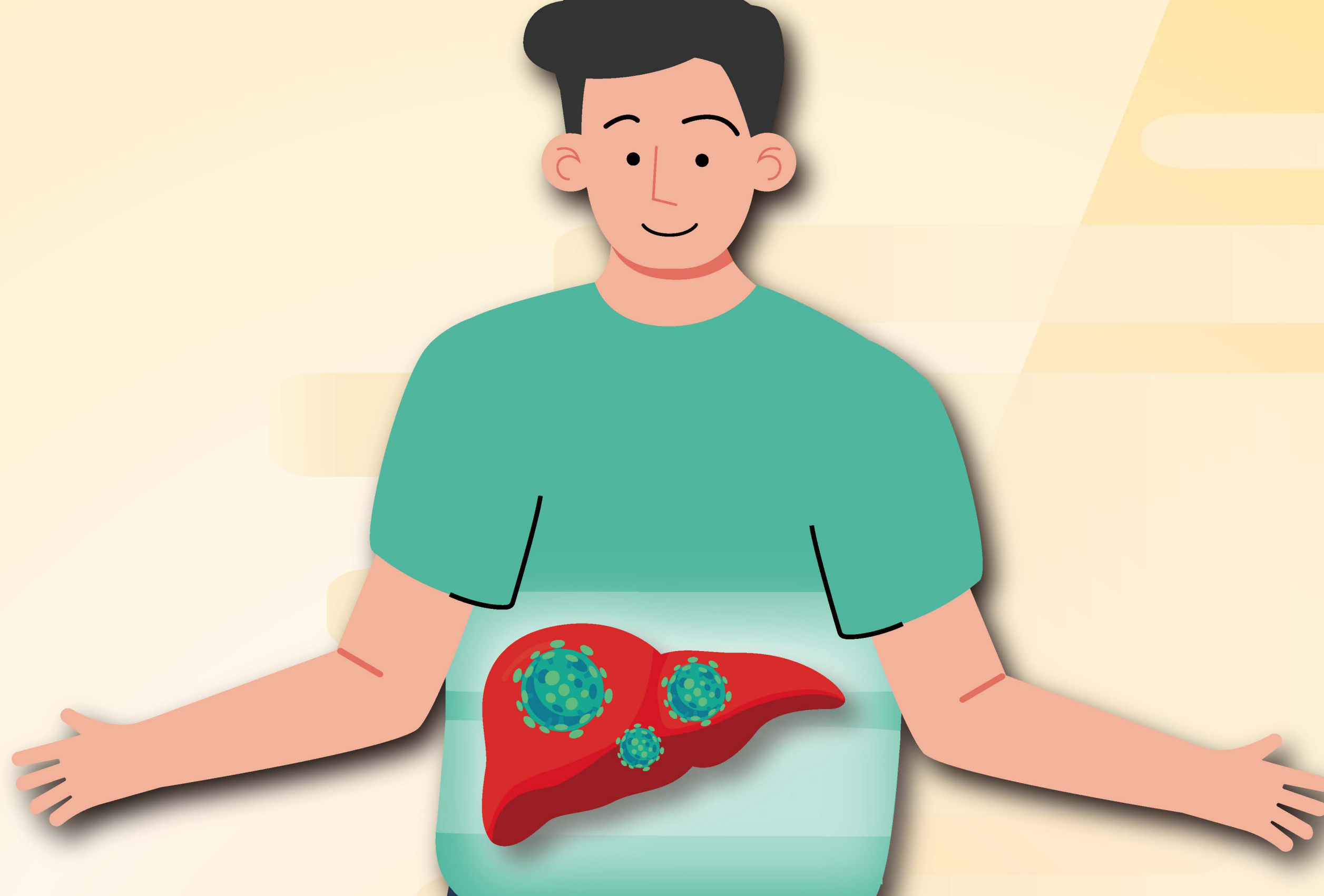


乙型肝炎知多啲



乙型肝炎是由乙肝病毒感染所引起的肝臟疾病

大部分嬰幼童及約5%成人受感染後未能清除病毒，繼而發展為終身的**慢性乙型肝炎**，長遠或會出現肝硬化或肝癌

慢性乙肝患者可持續沒有症狀，直至肝臟受嚴重損害後才出現徵狀



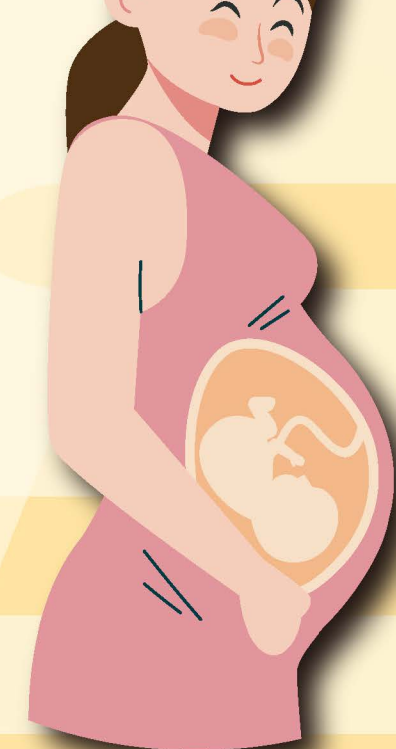
乙型肝炎
病毒感染

慢性肝炎

肝硬化

肝癌

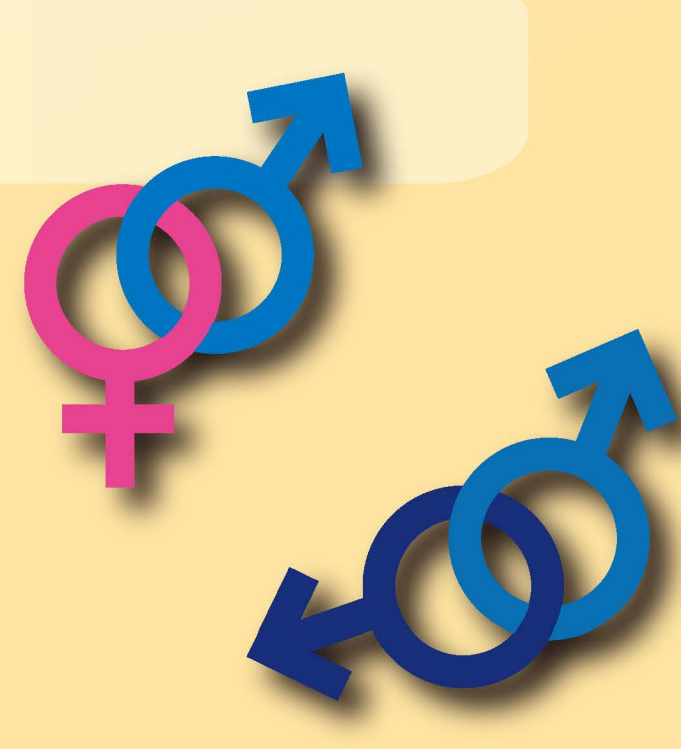
乙型肝炎是怎樣傳播？



母嬰傳播



接觸感染者
的血液或體液



性接觸

較高感染風險人士

應進行乙肝測試



愛滋病病毒
感染者



注射毒品人士



男男性接觸者



慢性乙型肝炎患者的家庭成員和性伴侶



經常接受血液或
血液製品的人士



洗腎人士



工作上會接觸病人血液
或體液的醫護人員

乙肝血液測試結果

臨床詮釋

乙型肝炎表面抗原 (HBsAg)	乙型肝炎表面抗體 (anti-HBs)	
陽性 (+)	陰性 (-)	乙肝病毒感染 盡快尋求醫學評估
陰性 (-)	陽性 (+)	有足夠乙肝抗體保護身體
陰性 (-)	陰性 (-)	沒有感染乙肝病毒及沒有乙肝免疫力，應考慮接種乙肝疫苗

如欲進行乙肝測試，請諮詢家庭醫生

如何預防乙型肝炎？



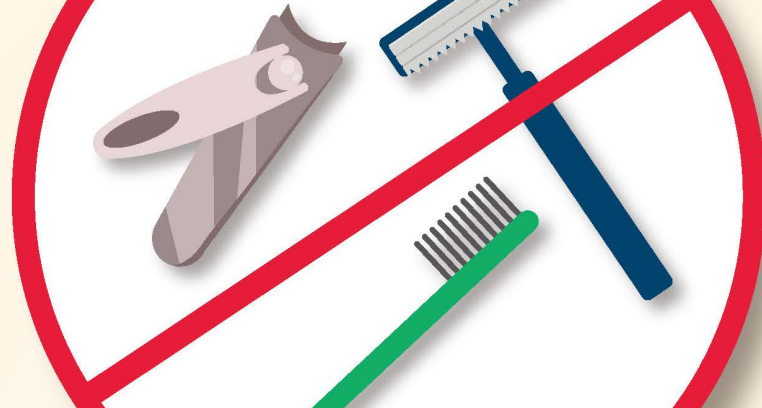
接種乙肝疫苗



妥善處理傷口



切勿共用注射用具



切勿共用有機會受血液污染的用具

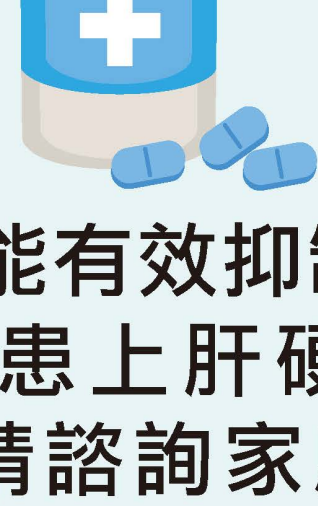


正確使用安全套



使用家用漂白水
消毒處理受血液
污染的物品

如何治理乙型肝炎？



抗病毒藥物能有效抑制乙肝病毒複製，減低患上肝硬化及肝癌的風險。請諮詢家庭醫生作詳細評估，以決定何時需要抗病毒藥物治療。



患者須定期覆診及進行檢查，如抽血及進行肝臟超聲波檢查，以及早處理肝臟的變化。



乙肝宣傳影片



乙肝宣傳單張



乙肝專題網頁