

注射藥物和 HIV 風險 — 物質濫用，第 3 部分

注射藥物指的是使用針頭和注射器注射到您血流的藥物。

如果您與 HIV 測試呈陽性的某人共用藥物備制和注射器具或「用品」，那麼此人的血液可能留在針頭上或傳播到藥液中。在這種情況下，HIV 就可能直接注射到您的體內。因任何任何用途而共用針頭或注射器都可能使您面臨感染 HIV 的風險，瞭解這一點非常重要。



此外，當您神志不清醒時，會更有可能發生危險性行為。這會增加感染或傳播 HIV 的幾率。



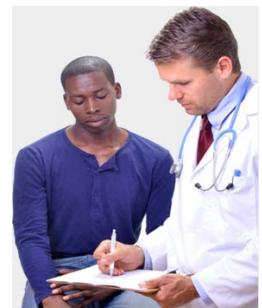
乙肝病毒和丙肝病毒也是 HIV 感染者常患的疾病，或是使人面臨著 HIV 感染的風險。在美國的 HIV 測試呈陽性的人群中，有將近 80% 的注射藥物使用者同時感染有丙肝病毒。

丙肝病毒對於 HIV 感染者來說要更加嚴重，因為它會將肝臟疾病和肝功能衰竭的風險增加三倍。因此，HIV 測試呈陽性的注射藥物使用者瞭解其是否感染有丙肝病毒非常重要。

停止使用注射藥物可以大大減少您感染或傳播 HIV 的幾率。與您的醫療健保提供商討論治療計劃。

如果您繼續注射藥物，請僅使用無菌針頭和用品。**切勿**共用針頭或用品。

若您對 HIV/AIDS 有任何疑問，請務必諮詢。您的公共健康部門、醫療保健提供者和公共圖書館能提供幫助。



Text is from HIV/AIDS sources from the Department of Health and Human Services and adapted by HealthReach and Healthy Roads Media. This project has been funded in whole or in part with Federal funds by the National Library of Medicine award number HHSN276201500011I awarded to the Center for Public Service Communications. Images from iStock.com.