

## 藥物相互作用 — HIV 藥物，第 6 部分



名為抗逆轉濾病毒療法 (ART) 的 HIV 治療是各種 HIV 藥物的組合，名為 HIV 治療方案。

兩種或以上藥物的相互作用被稱為藥物藥物相互作用。藥物和食物或飲料之間也可能發生藥物相互作用。這種情況被稱為藥物食物相互作用。身體狀況也可能導致藥物相互作用。這種情況被稱為藥物身體狀況相互作用。

藥物可幫助我們感覺更好並保持健康。但藥物相互作用可能會透過減弱或增強藥物作用而導致問題。相互作用也可能導致不良副作用。

HIV 藥物間的藥物藥物相互作用比較常見。HIV 藥物間的相互作用可能會增加或減少血液內 HIV 藥物的含量。血液內的藥物含量變化可導致 HIV 藥物的效力增強、減弱，或強大到可能導致危險的副作用。

HIV 藥物和其他藥物間的藥物藥物相互作用也很常見。例如，部分 HIV 藥物可能會令激素避孕藥的效用降低。HIV 測試呈陽性並使用激素類避孕藥的女性可能需要使用額外或不同的避孕方法來避免懷孕。

食物或飲料可能會影響 HIV 藥物的作用方式。它們可能會增加或減少血液內的藥物含量。根據 HIV 藥物的不同，血液內藥物含量的變化可能會產生有益或有害的作用。

懷孕是可能影響身體利用 HIV 藥物之方式的狀況。鑒於此，可能需要針對孕期的不同階段調整 HIV 藥物的劑量。



將您正在服用或打算服用的所有處方藥和非處方藥告知您的醫療保健提供者。同時將您服用的任何維他命、營養補充劑和草藥製品告知您的醫療保健提供者。藥物標籤和包裝說明書內包含關於可能的藥物相互作用的重要資訊。請仔細閱讀！

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 HHSN2762015000111 awarded to the Center for Public Service Communications. Images from iStock.com.