

助您享受生活中的每一刻

讓您能在治療慢性乙型肝炎的同時繼續享受
與親人共度的美好時光



並非真實患者。

VEMLIDY 是一種用於為患有穩定(代償性)肝病成年人治療慢性(持久性)乙型肝炎病毒 (HBV) 的處方藥。

問問醫生是否該開始
服用 VEMLIDY

 **Vemlidy**[®]
tenofovir alafenamide 25mg
tablets

[點擊此處](#)獲取有關 VEMLIDY 的重要事實
及有關乙型肝炎感染惡化的重要警告。



並非真實患者。

與親朋好友共度的 每一刻非常寶貴。

因此，務必認真治療自己的慢性（持久性）乙型肝炎病毒或乙肝病毒。VEMLIDY 是一種為患有穩定（代償性）肝病成年人治療慢性乙型肝炎的處方藥。VEMLIDY 可能降低您體內的病毒量，並可能改善您的肝臟狀況。

我對 VEMLIDY 應該了解哪些最重要的資訊？

VEMLIDY 可能會引起嚴重的副作用，包括：

- **乙型肝炎病毒 (HBV) 感染惡化。** 如果您服用 VEMLIDY 後停用，您的乙型肝炎病毒 (HBV) 感染可能會變得更糟（即嚴重急性惡化）。「嚴重急性惡化」的意思就是，您的乙型肝炎病毒感染又突然重新發作，而且比以前更糟。切勿停止服用 VEMLIDY，一定要先向醫療服務提供者諮詢，因為他們需要定期監測您的健康，以檢查您的肝臟。

肝臟有什麼功能？

肝臟是身體最重要的部分之一，每天都在做很多對身體有益的事情，包括：



抗擊感染



幫助消化
食物



儲存能量
和營養



去除血液中的
有害物質



並非真實患者。

什麼是慢性乙型肝炎？

慢性乙型肝炎是一種由乙型肝炎病毒長期感染引起的疾病，隨著時間的推移可能導致嚴重的肝臟損傷。

切記：觸摸、接吻、飲酒、食物、飲水、空氣或共用杯子和餐具都**不可能**感染乙型肝炎。

有什麼症狀？

乙型肝炎的症狀可能包括：



疲倦/疲憊



發燒



關節痛



胃痛



噁心和嘔吐



食慾不振



眼睛或
皮膚發黃
(俗稱黃疸病)



淺色大便或
深色尿液



許多慢性乙型肝炎患者沒有任何症狀。即使沒有感覺到任何症狀，乙型肝炎病毒仍在體內，可能會損傷肝臟。

點擊此處獲取有關 VEMLIDY 的重要事實，包括重要的警告。

Vemlidy[®]
tenofovir alafenamide 25mg tablets

慢性乙型肝炎如何損傷肝臟？

病毒載量越高，肝臟損傷的風險就越高。

慢性乙型肝炎可導致：



發炎

隨著時間的推移，可能造成疤痕的肝臟腫脹



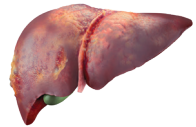
纖維化

疤痕組織取代健康組織的肝臟
疤痕



肝硬化

可能影響肝臟功能的非常嚴重
結疤



肝癌

患有乙型肝炎時間越長，造成的損傷就越大。由於可能嚴重損傷肝臟，即使感覺良好，也務必定期去看醫生。



並非真實患者。

乙肝病毒治療的目標

處方藥物的目標是：



降低體內
病毒的數量



降低肝臟
損傷的風險

如果目前正在接受治療，有一些檢查可以說明您的藥物是否有效。詢問您的醫生，這些檢查為什麼重要，如何安排去做這些檢查。

點擊此處獲取有關 VEMLIDY 的重要事實，包括重要的警告。

 **Vemlidy**[®]
tenofovir alafenamide 25mg
tablets

真正享受每一刻時光



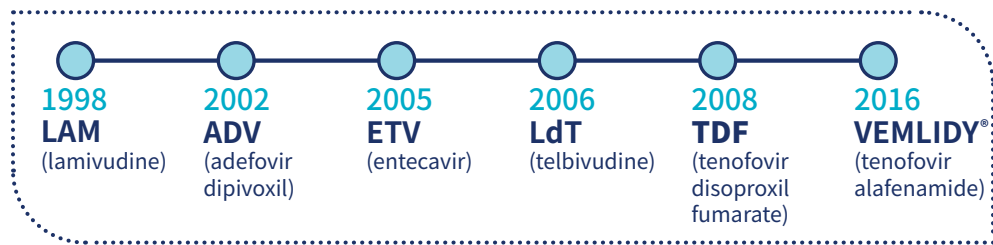
並非真實患者。

什麼是 VEMLIDY?

VEMLIDY 是一種用於為患有穩定 (代償性) 肝病成年人治療慢性 (持久性) 乙型肝炎病毒 (HBV) 的處方藥。

- VEMLIDY 可降低體內乙型肝炎病毒的數量。
- VEMLIDY 可改善肝臟的狀況。

美國食品藥品監督管理局 (FDA) 批准時間表: 慢性乙肝口服抗病毒治療



8 這個時間表無意比較上列產品的療效或安全性。

對大量患者開展的研究表明, VEMLIDY:



能減少體內乙型肝炎的數量 (即病毒載量)



可改善肝臟的狀況

在服用 VEMLIDY 之前, 我應該告訴醫療服務提供者什麼?

您的所有醫療狀況, 包括您是否有終末期腎病 (ESRD) 或艾滋病病毒 1 型 (HIV-1) 感染。在您開始服用 VEMLIDY 之前, 您的醫療服務提供者可以檢查您是否感染了艾滋病病毒。如果您患有艾滋病病毒並只服用 VEMLIDY, 艾滋病病毒可能會產生抗藥性, 變得更難治療。

如果您懷孕或計劃懷孕。目前尚不知道 VEMLIDY 是否會傷害未出生的寶寶。如果您在使用 VEMLIDY 治療期間懷孕, 請告知您的醫療服務提供者。

如果您正在哺乳或計劃哺乳。目前尚不知道 VEMLIDY 是否會進入母乳。與您的醫療服務提供者談談餵養寶寶的最佳方法。

告訴您的醫療服務提供者您服用的所有藥物, 包括處方藥和非處方藥、維生素和草藥補充劑。一些藥物可能會影響 VEMLIDY 的工作原理。記下您服用的所有藥物, 拿給您的醫療服務提供者和藥劑師看。**在開始服用新藥之前, 一定要先告訴您的醫療服務提供者。**詢問您的醫療服務提供者, 與您的所有其他藥物一起服用 VEMLIDY 是否安全。

點擊此處獲取有關 VEMLIDY 的重要事實, 包括重要的警告。

Vemlidy[®]
tenofovir alafenamide 25mg tablets

每天相同劑量的 VEMLIDY

25

圖片顯示並非藥丸實物大小。
(直徑為 8 毫米)

VEMLIDY 是一粒小藥片，每日一次隨食物服用。

必須完全按醫囑服用 VEMLIDY。如果您正在進行透析，在透析日應在透析後服用 VEMLIDY。一定要按定期劑量時間表服用 VEMLIDY，以免錯過劑量。

除非有醫囑，否則不要停止服用 VEMLIDY。如果停止服用藥物，乙型肝炎病毒感染可能會變得更糟 (即嚴重急性惡化)。「嚴重急性惡化」的意思就是，您的乙型肝炎病毒感染又突然重新發作，而且比以前更糟。

在藥物用完之前，請務必及時再次配藥。在 VEMLIDY 所剩無幾時，從醫生或藥房處拿更多的藥物。這將有助於確保不錯過任何劑量，並可避免引起嚴重急性惡化。

如果誤用了過量的 VEMLIDY，請致電醫療服務提供者，或馬上前往最近的醫院急診室。

幫助記住服藥的提示



養成一種習慣，
每天在同一
時間服藥



上好鬧鐘，
或在手機上下載
一個提示應用程式



從家人或朋友
那裡獲得幫助



VEMLIDY 有什麼可能的副作用？

- **新的或更糟糕的腎臟問題，包括腎衰竭。**在您開始服用之前和正在服用 VEMLIDY 期間，您的醫療服務提供者可能會進行血液和尿液檢查來檢查您的腎臟。如果您有了新的或更糟糕的腎臟問題，您的醫療服務提供者可能會告訴您停止服用 VEMLIDY。
- **您血液中的乳酸過多 (乳酸性酸中毒)，**這是一種嚴重但罕見的醫療緊急情況，可能導致死亡。如果您有這些症狀，請馬上告訴您的醫療服務提供者：無力或比平常更累，不尋常的肌肉疼痛，呼吸短促或呼吸急促，伴有噁心和嘔吐的胃痛，感冒或手腳變藍，感到暈眩或頭暈，或心跳快速或異常。
- **非常嚴重的肝臟問題，**極少數情況下可能導致死亡。如果您有這些症狀，請馬上告訴您的醫療服務提供者：皮膚或眼白變黃，深色的「茶色」尿液，淺色大便，食慾不振數天或更長時間，噁心或胃部周圍疼痛。

VEMLIDY 最常見的副作用是頭痛。

這些並不是 VEMLIDY 所有可能的副作用。如果您有任何副作用讓您感到不適或不消失，請告訴您的醫療服務提供者。

點擊此處獲取有關 VEMLIDY 的重要事實，包括重要的警告。

 **Vemlidy**[®]
tenofovir alafenamide 25mg
tablets

擔心費用嗎？

您可能有資格使用 VEMLIDY 共付額優惠券計劃。

可用 VEMLIDY 共付額優惠券計劃幫助降低自付費用。

- 每年節省自付費用高達 5,000 美元
- 沒有月度限額
- 適用於有商業保險的合格患者

最低

\$0*
共付額



可提供中文翻譯服務。

請馬上致電 **1-877-627-0415** 開始。

*要了解完整的條款和條件，請造訪 www.vemlidy.com

援助途徑 (Support Path®) 隨時都能幫您

- 您是否需要幫助來了解自己的健康保險和 Gilead 的藥物費用？
- 即使不符合共付額優惠券計劃的資格，也可撥打下列電話號碼致電援助途徑 (Support Path)，了解可用於援助治療和保險費用的其他財務資源。

欲了解更多資訊，請致電 **1-855-7-MYPATH** (1-855-769-7284)

辦公時間：東部時間週一至週五上午 9 點至晚上 8 點



提供多種語言的幫助。如果需要中文協助，請告訴我們。
我們將盡全力滿足您的語言需求。

有關條件要求和註冊的更多資訊，請造訪 www.vemlidy.com



並非真實患者。

 **Vemlidy**®
tenofovir alafenamide 25mg tablets

要進一步了解 VEMLIDY，請造訪：www.vemlidy.com

[點擊此處](#)獲取有關 VEMLIDY 的重要事實，包括**重要的警告**。



並非真實患者。

下次看醫生時談談 **VEMLIDY**



要進一步了解 VEMLIDY，
請造訪：www.vemlidy.com

[點擊此處](#)獲取有關 VEMLIDY 的重要事實，包括**重要的警告**。

VEMLIDY、VEMLIDY Logo、SUPPORT PATH、GILEAD 和 GILEAD Logo 是 Gilead Sciences, Inc. 及其關聯公司的商標。本文中引用的所有其他商標均為其各自所有者的財產。本文中引用的所有其他商標均為其各自所有者的財產。
©2022 年 Gilead Sciences Inc. 版權所有。保留所有權利。
US-VMC-0017 02/22

