

患者用藥指南
PAXLOVID (pax-LO-vid)
(nirmatrelvir 藥丸；ritonavir 藥丸)
組合包裝供口服使用

我應了解哪些有關PAXLOVID的最重要資訊？

PAXLOVID可與其他藥物產生交互作用，導致嚴重或危及生命的不良反應或死亡。務必注意避免將這些藥物與PAXLOVID一起服用。

如果有以下情況，請勿服用PAXLOVID：

- 您目前正在服用以下任何一種藥物：
 - alfuzosin
 - amiodarone
 - apalutamide
 - carbamazepine
 - colchicine
 - dihydroergotamine
 - dronedarone
 - eletriptan
 - enzalutamide
 - eplerenone
 - ergotamine
 - finerenone
 - flecainide
 - flibanserin
 - ivabradine
 - lomitapide
 - lovastatin
 - lumacaftor/ivacaftor
 - lurasidone
 - methylergonovine
 - midazolam (oral)
 - naloxegol
 - phenobarbital
 - phenytoin
 - pimozide
 - primidone
 - propafenone
 - quinidine
 - ranolazine
 - rifampin
 - rifapentine
 - St. John's Wort (*hypericum perforatum*)
 - sildenafil (Revatio®) for pulmonary arterial hypertension
 - silodosin
 - simvastatin
 - tolvaptan
 - triazolam
 - ubrogepant
 - voclosporin

並不是只有這些藥物在與PAXLOVID一起服用時可能會導致嚴重不良反應。

PAXLOVID可能會增加或減少其他多種藥物的濃度。請務必告訴您的醫護人員所有您正在使用的藥物，這非常重要，因為在您服用PAXLOVID時，可能需要進行額外的實驗室檢測或變更其他藥物的劑量。您的醫護人員也可能會告訴您需要注意的某些特定症狀，這些特定症狀可能表示您需要停用或減少某些其他藥物的劑量。

- 您對nirmatrelvir、ritonavir或PAXLOVID中的任何成分過敏。請參閱本用藥指南的末尾，獲取PAXLOVID中成分的完整列表。請參閱「**PAXLOVID可能會產生哪些不良反應？**」，了解過敏反應的徵兆和症狀。

PAXLOVID是什麼？

PAXLOVID是一種處方藥，用於治療患有輕度至中度 2019 冠狀病毒病（COVID-19）的成人、並具有發展為嚴重 COVID-19（包括住院或死亡）的高風險因素。

PAXLOVID未獲核准用作預防 COVID-19 的暴露前或暴露後的治療。

服用 PAXLOVID 前，務必告知醫護人員您的所有醫療狀況，包括您是否：

- 曾有腎臟疾病。您可能需要不同劑量的PAXLOVID。
- 患有肝臟疾病，包括肝炎。
- 感染人類免疫缺陷病毒 1 (HIV-1)。PAXLOVID可能抑制某些治療 HIV-1 藥物的短期療效或阻擾長期療效。
- 懷孕或計劃懷孕。目前尚不清楚PAXLOVID是否可能會危害胎兒。若您已懷孕或剛懷孕，請立即告訴醫護人員。
- 正在哺乳或計劃哺乳。PAXLOVID可以進入乳汁內。在使用PAXLOVID進行治療期間，請諮詢醫護人員，了解餵食嬰孩的最佳方法。

告知醫護人員所有您服用的藥物，包括處方藥及非處方藥、維生素及草藥類補充劑。

- 醫護人員會告知您，將PAXLOVID與其他藥物一起服用是否安全。
- 您可以向醫護人員或藥劑師索取與PAXLOVID產生交互作用的藥物清單。

- 切勿在未告知醫護人員的情況下開始服用新藥。

告訴醫護人員，您是否正在採用複方的避孕藥（激素避孕藥）。PAXLOVID可能會影響您的激素避孕藥的效用。能懷孕的女性在使用PAXLOVID進行治療期間，應使用另一種有效替代形式的避孕方法或其他屏障方法。若您對可能適合您的避孕方法有任何疑問，請諮詢醫護人員。

我應如何服用PAXLOVID？

- 完全按照醫護人員的指示服用PAXLOVID。
- **PAXLOVID由2種藥物組成：nirmatrelvir藥丸和ritonavir藥丸。同時服用2種藥物的藥丸，連續服用5天。每一劑包含3粒藥丸，每日服用兩次。**
 - Nirmatrelvir 為橢圓形、粉紅色的藥丸。
 - Ritonavir 為白色至灰白色的藥丸。
- 以一劑服用2粒粉紅色的Nirmatrelvir藥丸和1粒白色至灰白色的Ritonavir藥丸。
- 若您患有腎臟疾病，醫護人員可能處方較低的劑量。請諮詢醫護人員，確保您獲得正確的劑量。

- 除非您準備服用您的劑量，否則請勿打開PAXLOVID藥丸的吸塑包裝。
- 在早上或睡前服用第一劑PAXLOVID，取決於您何時取得處方藥物，或者按照醫護人員告訴您的方式。每日約在同一時間服用藥物。
- 應整粒吞服。不要咀嚼、分開或壓碎藥丸。
- PAXLOVID可隨餐或空腹服用。
- 即使您感覺好轉，請勿在沒有和您的醫護人員諮詢的情況下擅自停止服用PAXLOVID。
- 如果您未在常規時間段服用PAXLOVID，當您記起時，距離該時間點還沒有超過8小時，請立即補服這一次的劑量。如果您已經漏服超過8小時，則請跳過該漏服的劑量，並在您下一個常規時間段服用下一劑。請勿同時服用兩次劑量的PAXLOVID。
- 如果您服用太多PAXLOVID，請立即聯絡您的醫護人員或前往最近的醫院急症室。
- 若您服用包含ritonavir或cobicistat的藥物來治療丙型肝炎或HIV-1感染，您應繼續按醫護人員處方服用藥物。

如果您在服藥5天後感覺沒有改善或反而感覺更糟，請諮詢您的醫護人員。

PAXLOVID可能產生哪些不良反應？

PAXLOVID可能會引發嚴重的不良反應，包括：

- 在使用PAXLOVID進行治療期間，出現了過敏反應，包括嚴重的過敏反應（全身型過敏性反應）。如出現任何下列過敏反應症狀，請停止服用PAXLOVID，並立即尋求醫療救助：
 - 皮疹、蕁麻疹、水泡或皮膚剝落
 - 吞嚥或呼吸困難
 - 口腔、鼻子、喉嚨或生殖器部位出現令人痛苦的疼痛或潰瘍
 - 咽喉發緊
 - 口腔、嘴唇、舌頭或面部腫脹
 - 聲音嘶啞
- **肝臟疾病**。若您在使用PAXLOVID進行治療期間出現任何下列與肝臟問題有關的徵兆和症狀，請立即告知醫護人員：
 - 食慾不振
 - 淺色糞便
 - 皮膚和眼白變黃
 - 皮膚發癢
 - 尿液呈深色
 - 胃部（腹部）疼痛

PAXLOVID的最常見的不良反應包括：味覺改變（如金屬味、苦味）和腹瀉。

其他可能不良反應包括：

- 頭痛
- 嘔吐
- 腹痛
- 噁心
- 高血壓
- 總體感覺不適

這些只是 PAXLOVID 的部份不良反應。詳情請諮詢醫護人員或藥劑師。

致電您的醫生，諮詢有關不良反應的醫療建議。您可以致電+852-28119711 報告不良反應。

我應該如何存放PAXLOVID？

- 請將PAXLOVID存放於 68°F 至 77°F (20°C 至 25°C) 的室溫。

請將 PAXLOVID 和所有藥物放在兒童接觸不到的地方。

關於安全有效使用 PAXLOVID 的一般資訊

有時會為了患者用藥指南中未列出的其他目的開處方藥。請勿將PAXLOVID用於非處方的病症。請勿將PAXLOVID給其他人服用，即使他們出現相同的症狀。這可能會對他們造成傷害。您可以向您的醫護人員或藥劑師諮詢為醫療專業人員撰寫的有關PAXLOVID的資訊。

PAXLOVID 的成分有哪些？

有療效成分：nirmatrelvir和ritonavir

Nirmatrelvir 輔料：colloidal silicon dioxide, croscarmellose sodium, lactose monohydrate, microcrystalline cellulose 和 sodium stearyl fumarate。膜衣包含：hydroxy propyl methylcellulose, iron oxide red, polyethylene glycol 和 titanium dioxide。

Ritonavir 輔料：anhydrous dibasic calcium phosphate, colloidal silicon dioxide, copovidone, sodium stearyl fumarate 和 sorbitan monolaurate。膜衣可能包含：colloidal anhydrous silica, colloidal silicon dioxide, hydroxypropyl cellulose, hypromellose, polyethylene glycol, polysorbate 80, talc 和 titanium dioxide。

額外資訊

如有一般問題，請通過以下電話號碼或電郵聯繫。

醫學資訊服務

電郵：HKMedInfo.Pfizer@Pfizer.com

報告不良反應

電話：+852-28119711

Pfizer Corporation Hong Kong Limited
APR 2025

Version approved: 19 JAN 2026