

POURQUOI PRENDRE GENVOYA® ?



Votre traitement GENVOYA® est composé de trois molécules antirétrovirales (ARV) : « ténofovir alafenamide », « emtricitabine » de la famille des inhibiteurs de la transcriptase inverse, et « elvitegravir » de la famille des inhibiteurs de l'intégrase. A ces trois molécules s'ajoute « cobicistat » dont le rôle est d'augmenter l'effet de l'elvitegravir.

Ce traitement ne peut pas guérir l'infection à VIH mais il peut la contrôler. Il a pour but d'aider votre organisme en bloquant la multiplication du virus (diminution de la charge virale), d'améliorer et de préserver vos défenses immunitaires (augmentation des CD4). Ainsi, le traitement ARV vous protège du risque d'apparition ou de rechute des maladies opportunistes. De plus emtricitabine et tenofovir sont très actifs sur le virus de l'hépatite B.

Attention, bien que contrôlé par les médicaments, le virus est toujours présent dans l'organisme et le risque de transmission peut subsister dans certaines situations. Parlez en avec votre médecin ou votre pharmacien. Le préservatif reste un moyen efficace de prévenir la transmission du VIH et des autres infections sexuellement transmissibles.

BIEN PRENDRE GENVOYA® ?



L'efficacité de votre traitement est maximale si vous respectez bien les horaires et les recommandations de prise de vos médicaments. Il est important de ne pas stopper votre traitement de votre propre initiative. Une interruption, même sur une courte période, pourrait entraîner une augmentation de votre charge virale (par reprise de la multiplication VIH). De plus, votre type de virus pourrait devenir résistant à votre traitement, c'est à dire insensible à l'effet de certains médicaments, ce qui pourrait le rendre plus difficile à traiter.

Tout le monde peut rencontrer à certains moments des difficultés pour suivre son traitement correctement (« être observant »). Si cela devait être votre cas, parlez-en rapidement avec votre médecin, un autre professionnel de santé (pharmacien, infirmière) ou bien encore avec une association de lutte contre le sida. Ils peuvent vous aider et vous orienter vers des consultations d'éducation thérapeutique. Il serait dommage qu'un traitement qui fonctionne perde de son efficacité.

Que faire si :

Vous avez pris plus que la dose prescrite : Vous pouvez présenter un risque accru de développer des effets indésirables dus aux composants du médicament. Contactez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou bien le service d'urgence de l'hôpital le plus proche pour avis.

Vous avez oublié de prendre votre comprimé de GENVOYA® et vous vous en apercevez dans les 18 heures : prenez le comprimé dès que possible (toujours avec de la nourriture). Ensuite prenez le comprimé suivant à l'heure habituelle. Si cela fait plus de 18 heures après l'heure habituelle : ne prenez pas le comprimé oublié. Prenez le comprimé suivant à l'heure prévue.

Vous avez vomi après avoir pris votre comprimé de GENVOYA® :

- Si cela fait moins d'une heure après la prise : prenez un autre comprimé (toujours avec de la nourriture).

- Si cela fait plus d'une heure, vous n'avez pas besoin de prendre un autre comprimé. Prenez le comprimé suivant à l'heure habituelle. Parlez-en à votre médecin lors de la prochaine consultation ou à votre pharmacien lors du renouvellement de votre traitement.

Vous êtes co-infectés par le VIH et le virus de l'hépatite B ou C (VHB ou VHC) : il est indispensable que votre médecin en soit informé et tienne compte de l'action de GENVOYA® sur le VHB ou le VHC (risque d'exacerbation sévère de l'hépatite au cas où le traitement serait arrêté).

COMMENT PRENDRE GENVOYA® ?



Vous devez prendre 1 comprimé une fois par jour, à la même heure tous les jours, **avec un repas** même léger. Attention, une boisson nutritionnelle ou un substitut de repas ne suffisent pas.

Les comprimés ne doivent pas être coupés, croqués ou écrasés.

ATTENTION SOYEZ VIGILANT



GENVOYA® est un traitement complet contre le VIH, il ne doit pas être pris avec d'autres médicaments antirétroviraux et notamment avec tout autre médicament contenant les mêmes molécules.

Si vous avez des problèmes rénaux : Avant de prescrire ce médicament, votre médecin évaluera votre fonction rénale (examens sanguins) et surveillera vos reins pendant le traitement. La prise de GENVOYA® n'est pas recommandée avec d'autres médicaments ayant une toxicité sur les reins, ni en cas d'antécédents de toxicité rénale sous ténofovir (présent dans VIREAD®, TRUVADA®, ATRIPLA®, EVIPLERA®, STRIBILD®).

Si vous avez des problèmes de foie, y compris une hépatite chronique active, parlez-en avec votre médecin. Les patients traités par des médicaments antirétroviraux tels que GENVOYA® ont un risque plus élevé de problèmes hépatiques. Votre médecin surveillera votre foie pendant votre traitement. L'absorption d'alcool peut également accroître le risque d'atteinte hépatique.

Si vous êtes en âge de procréer ou avez un désir de grossesse, parlez-en à votre médecin qui réévaluera éventuellement votre traitement ou prescrira une contraception adaptée et compatible avec votre traitement.

N'allaitez pas pendant le traitement. Les substances actives de GENVOYA® pourraient passer dans le lait maternel. D'une manière générale, il est recommandé aux femmes infectées par le VIH (même traitées) de ne pas allaiter.

Si vous êtes diabétique, en excès de poids ou si votre cholestérol est élevé : la prise de GENVOYA® (contenant la molécule emtricitabine) peut entraîner une augmentation du taux de sucre (risque de troubles diabétiques) et de graisses (triglycérides) dans le sang, et modifier la répartition des graisses corporelles. Votre médecin vous prescrira la surveillance biologique nécessaire.

Aptitude à conduire : Prudence en cas de conduite de véhicule ou d'utilisation de machines : (risques de vertiges, d'étourdissements).

INTERACTIONS

Avec votre traitement, vous ne devez pas prendre* :

Antimigraineux : Diergospray® (dihydroergotamine), Gynergene cafeine® (ergotamine).

Anti-épileptiques : Tegretol® (carbamazépine), Alepsal®, Gardenal® (phénobarbital), Di-Hydandi® (phénytoïne), Buccolam® (midazolam).

Médicaments de la motricité digestive : Motilium® (dompéridone).

Médicaments contre le cholestérol : simvastatine.

Médicament de l'hypertrophie bénigne de la prostate : Xatral® (alfuzosine), tamsulosine.

Anti arythmiques : amiodarone, quinidine.

Médicaments de l'hépatite C : Victrelis® (bocéprévir).

Médicaments de l'hépatite B : Hepserah® (adefovir).

Médications à base de plantes contenant du millepertuis, de la levure de riz rouge.

Médicament de la tuberculose : Rifampicine, Ansatipine® (Rifabutine).

Neuroleptique : Orap® (pimozide).

* Certains médicaments ne sont désignés que par leur DCI (dénomination commune internationale), soit le nom de la molécule active, que vous retrouverez toujours sur la boîte de la spécialité délivrée (générique) ou sous son nom commercial.

Interactions avec d'autres médicaments :

Prendre des antirétroviraux n'est pas anodin, ils sont susceptibles d'interagir avec d'autres traitements. Demandez toujours l'avis de votre médecin ou pharmacien avant de prendre un nouveau médicament, même acheté sans ordonnance. Prudence aussi avec les produits à base de plantes, certains aliments (patates douces, jus de pamplemousse...), l'alcool et les drogues récréatives.

Certains médicaments ou leurs génériques sont à prendre avec précaution, votre médecin adaptera les doses si nécessaires.

Compléments vitaminés : vous devez espacer la prise de Genvoya® de ces compléments multivitaminés d'au moins 4 heures pour ne pas nuire à l'efficacité de votre traitement.

Traitement des brûlures gastriques : Gastropax®, Gastropulgit®, Gelox®, Maalox®, Marga®, Moxydar®, Topaal®, Xolaam® (hydroxyde d'aluminium et/ou de magnésium). Ces médicaments peuvent modifier l'absorption de Genvoya® et doivent être pris 4 heures avant ou après.

Traitements cardiovasculaires : Anti-arythmiques : digoxine, disopyramide, flécaïnide, propafénone ; Antihypertenseurs : métoprolol, timolol, amlodipine, diltiazem, fêlodipine, nifédipine, nicardipine, vérapamil ; Anticoagulants : Coumadine® (warfarine), Pradaxa® (dabigatran), Eliquis® (apixaban) ; Médicaments contre cholestérol : atorvastatine.

Antidiabétiques : metformine.

Traitement de la crise de goutte : Colchimax® (colchicine).

Traitement des affections respiratoires : Seretide®, Serevent® (salmétérol), Flixotide®, Seretide®, Relvar Ellipta®, Flutiform®, Flixonase®, Avamys®, Fixorinox® (fluticasone).

Antidépresseur : Seroplex® (escitalopram).

Sédatifs : Buspar® (buspirone), Tranxene® (clorazébate), Valium® (diazépam), Nuctalon® (estazolam), Temesta® (lorazepam), zolpidem.

Antibiotiques : Ketek® (télichromycine), clarithromycine.

Antifongiques/antiparasitaires : Sporanox® (itraconazole), Vfend® (voriconazole), kétoconazole, fluconazole, Noxafil® (posaconazole).

Stimulants de l'érection : Viagra® (sildénafil), Cialis® (tadalafil), Levitra® (vardénafil).

Pilules contraceptives et contraception du lendemain : ces médicaments comme seule méthode de contraception sont déconseillés

EFFETS INDÉSIRABLES



Tous les médicaments sont susceptibles de provoquer des effets indésirables. Si vous ressentez un quelconque effet, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique évidemment à tout effet y compris ceux indiqués ici.

Consultez rapidement votre médecin si vous présentez un des symptômes suivants : Douleurs articulaires, raideur, difficultés à bouger, signes d'inflammation ou d'infection.

Les effets indésirables fréquents



De façon beaucoup plus fréquente, d'autres effets indésirables peuvent survenir. Ils sont bien moins graves et la plupart sont temporaires (2 à 6 semaines). Si vous ressentez l'un de ces effets (liste non exhaustive) et que vous êtes trop incommodé, parlez-en avec votre médecin.

Troubles digestifs : nausées, diarrhées, vomissements, douleurs abdominales, flatulences, constipation, gaz.

Troubles du système nerveux : maux de tête, insomnies, rêves anormaux, vertiges.

Troubles généraux : réactions allergiques, fatigue, prise de poids, perte d'appétit, douleurs.

Troubles cutanés : éruptions cutanées (boutons rouges ou taches), démangeaisons, modifications de la couleur de la peau.

Troubles musculaires et osseux : douleur musculaire, douleur articulaire, douleur dorsale, faiblesse musculaire.

Des analyses sanguines peuvent montrer : une altération de la fonction rénale (créatinine), une augmentation de la glycémie, des triglycérides ou de la bilirubine, des transaminases.

« Un doute ? Vérifiez les interactions avec votre traitement ! »

www.actions-traitements.org/reglette

Commandez nos outils pratiques en ligne

www.actions-traitements.org/commande



Ligne d'écoute

01 43 67 00 00

le mardi et le jeudi de 15 h à 18 h

at
actions traitements
ASSOCIATION DE PATIENTS AGRÉÉE

ACTIONS TRAITEMENTS

23 rue Duris - 75020 PARIS
Tél : 01 43 67 66 00 - Fax : 01 43 67 37 00
at@actions-traitements.org

[f/actiontraitements](https://www.facebook.com/actiontraitements) [@Association_AT](https://twitter.com/Association_AT)

Ce document est rédigé et édité sous la responsabilité d'Actions Traitements, association de patients. Il n'est pas exhaustif : n'hésitez pas à contacter votre médecin ou pharmacien en cas de doute. La thérapeutique change rapidement, imposant des mises à jour régulières. Tenez-vous informé, parlez-en avec votre médecin.



infocarte 43

Edition mars 2017

GENVOYA®

510

INTI emtricitabine FTC

INTI ténofovir alafénamide TAF

INHIBITEUR D'INTÉGRASE elvitégravir EVG

BOOSTER cobicistat COBI

at
actions traitements
ASSOCIATION DE PATIENTS AGRÉÉE