

## Informations complémentaires

[www.aids.ch](http://www.aids.ch)

Tout ce que vous devez savoir sur la vie avec le VIH et les adresses des centres de dépistage.

[www.drgay.ch](http://www.drgay.ch)

Informations et conseils pour les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes.

Ce dépliant a été produit par l'Aide Suisse contre le Sida en collaboration avec **NAM Aidsmap UK**. Nous vous recommandons de discuter des informations qu'il contient avec un professionnel de santé.

VIH+

# Comment fonctionne le traitement contre le VIH



Les médicaments combattent le VIH de différentes manières. Le but du traitement est d'avoir le moins de virus possible.

**Le traitement contre le VIH vous aide à rester en forme en réduisant la quantité de virus dans l'organisme.**

**Le but du traitement est de combattre le virus de sorte qu'il ne puisse plus être détecté.**

Le VIH infecte les cellules de l'organisme en plusieurs étapes. Différents médicaments interviennent à différents stades de ce processus. Il s'ensuit que l'organisme ne peut plus produire de nouveaux virus et leur quantité dans le corps diminue.



1

Le virus infecte la cellule du système immunitaire.



2

Les inhibiteurs d'entrée empêchent le virus de pénétrer dans la cellule. Le VIH ne peut alors pas fusionner avec la cellule.



3

Les INTI, les INNTI et les inhibiteurs d'intégrase empêchent le virus de modifier l'information génétique (ADN). La cellule n'est donc pas reprogrammée.



4

Les inhibiteurs de protéase empêchent la cellule malade de se reproduire.