

Ce nouveau mode de prévention s'appelle la prophylaxie pré-exposition ou PrEP.

UN

La PrEP ne remplace pas le préservatif, notamment parce qu'elle ne protège pas des autres infections sexuellement transmissibles (IST) : syphilis, gonococcies, hépatites virales, par exemple.

MÉDICAMENT

Les personnes séronégatives qui ont des rapports sexuels non protégés avec des partenaires multiples, peuvent bénéficier d'un traitement qui réduit très fortement les risques de contamination par le VIH.

Ce traitement est une association de deux molécules anti-VIH (ténofovir+emtricitabine) appelé Truvada®, qui existe aussi en produit générique, et qui est remboursé à 100 % par la sécurité sociale.

Il est prescrit dans les services hospitaliers spécialisés et dans les centres de dépistage (Cegidd).

Le Truvada® se prend en continu ou en discontinu (avant, un et deux jours après les rapports sexuels à risques).

POUR PROTÉGER

LES

PERSONNES

LES PLUS

EXPOSÉES

AU VIH

Près de 50 % des nouveaux cas d'infection par le VIH surviennent après des relations sexuelles entre hommes (2500 par an).

Statistiquement, le risque de rencontrer le VIH est 200 fois plus élevé pour les homosexuels. Il est également très élevé pour les personnes originaires d'Afrique subsaharienne. Ce sur-risque s'explique par la prévalence* beaucoup plus importante du virus dans ces populations que dans la population générale. En Île-de-France, les hommes homosexuels ou bisexuels et les migrants représentent 85% de l'épidémie.

*Prévalence : fréquence dans une population.