

AMÉLIORER L'ACCÈS à nos médicaments

L'ENJEU



Travailler ensemble pour un accès universel

À l'échelle mondiale, **~10 millions de personnes** bénéficient d'un traitement ARV. Mais selon ses guidelines, l'OMS estime que 26 millions de personnes sont éligibles à ce traitement ^{1,2}

~2,1

Le besoin d'accès à un traitement pour les **millions d'enfants** de moins de 15 ans vivant avec le VIH est encore plus important ³

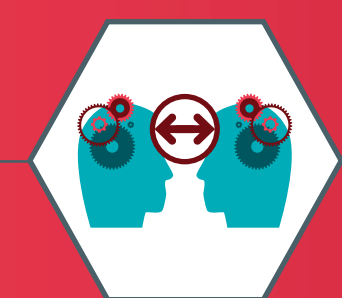
NOTRE RÉPONSE



17 licences volontaires libres de droits, élargissant l'accès à des médicaments génériques à bas coût dans tous les pays à faibles revenus (les moins développés et les pays d'Afrique subsaharienne)



Un accord de collaboration avec le Medicines Patent Pool (MPP), renforçant l'accès aux traitements pour les pays en développement



Des prix adaptés et des partenariats locaux, permettant de soutenir les pays à revenus intermédiaires en réduisant les coûts et en partageant les expertises pour renforcer les moyens locaux

CES ACCORDS PERMETTENT :

l'accès aux médicaments aux pays les plus durement frappés, où résident **93%** de la population adulte souffrant du VIH ⁽⁴⁾

un renforcement de l'accès aux formulations pédiatriques dans **121 pays**, où vivent **~99%** des enfants infectés par le VIH ⁽⁴⁾

Nos programmes d'accès aux traitements s'étendent sur

138 PAYS DANS LE MONDE



PROGRAMMES ET PARTENARIATS VISANT À AMÉLIORER L'ÉDUCATION, LA PRÉVENTION ET LES SOINS



Positive Action soutient les communautés les plus vulnérables au VIH et finance en priorité les projets offrant des résultats concrets



Le **Paediatric Innovation Seed Fund**, dans lequel **plus de 14 millions d'euros sont investis**, lutte contre les obstacles persistants aux soins et aux traitements du VIH chez les enfants dans le monde, au travers de partenariats innovants



Positive Action for Children Fund dans lequel nous sommes engagés à investir **70 millions d'euros en 10 ans (2010-2020)**, soutient 150 projets dans 30 pays pour apporter des services de PTME (prévention de la transmission mère-enfant) et touche plus de 1,8 millions de femmes, d'enfants et de familles à ce jour

Pour plus d'informations, consultez le site <https://www.viivhealthcare.com/fr>

Bibliographie

1. OMS. Lignes directrices unifiées sur l'utilisation des antirétroviraux pour le traitement et la prévention de l'infection à VIH. Recommandations pour une approche de santé publique. Juin 2013. Disponible sur http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/101196/1/9789242505726_fre.pdf. Dernière consultation Novembre 2016.
2. OMS. Le point 2013 de l'OMS sur le traitement de l'infection à VIH dans le monde : résultats, impact et opportunités. Rapport de l'OMS en partenariat avec l'UNICEF et l'ONUSIDA. Juin 2013. Disponible sur http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/85326/1/9789241505734_eng.pdf. Dernière consultation Novembre 2016.
3. UNAIDS Fact sheet. World AIDS Day 2017. Disponible sur http://www.unaids.org/sites/default/files/media_asset/UNAIDS_FactSheet_en.pdf.
4. Medicines Patent Pool. Medicines Patent Pool et Viiv Healthcare signent un accord de licence pour le tout dernier médicament anti-VIH ayant été approuvé par les organismes de réglementation. <https://medicinespatentpool.org/fr/mpp-media-post/medicines-patent-pool-et-viiv-healthcare-signent-un-accord-de-licence-pour-le-tout-dernier-medicament-anti-vih-ayant-ete-approuve-par-les-organismes-de-reglementation/>. Consulté le 15/06/2017.

FR/HIV/0105/18a - Mai 2018 - © 2018 Viiv Healthcare S.A.S. ou ses concédants. Tous droits réservés.