



## COMMUNIQUE DE PRESSE

# Vers un accès pour tous à la charge virale VIH et hépatite B au Cameroun

**Yaoundé – Jeudi 9 mars 2017, comité de pilotage national du projet OPP-ERA au Cameroun et lancement officiel de la phase 2**

Financé par UNITAID et mis en œuvre par un consortium de partenaires français : Solthis (chef de file responsable de la coordination en phase 2), l'ANRS, Expertise France et Sidaction, le projet OPP-ERA a été lancé en mars 2013 dans quatre pays africains (le Burundi, le Cameroun, la Côte d'Ivoire et la Guinée).

Le projet OPP-ERA vise à **améliorer le suivi des personnes vivant avec le VIH** par un accès accru au test de mesure de la charge virale VIH en Afrique centrale et de l'ouest, à travers l'introduction d'une technologie innovante fondée sur l'utilisation de plateformes polyvalentes dites ouvertes (OPP). Les plateformes ouvertes et polyvalentes (OPP) utilisent des **techniques innovantes de biologie moléculaire** qui permettent de mesurer la charge virale du VIH chez les personnes infectées, et de diagnostiquer d'autres pathologies infectieuses telles que la tuberculose. Les machines utilisées sont adaptées pour des laboratoires du niveau central et décentralisé.

Le projet OPP-ERA est prolongé jusqu'en 2019 dans ces quatre pays afin de développer à plus large échelle l'accès à ces tests et développer la polyvalence des plateformes.

La solution innovante OPP permet aussi d'ouvrir le marché de la mesure de la charge virale à la concurrence en introduisant de nouveaux fournisseurs et technologies, et donc de **réduire le coût des tests** à moyen et long termes et **faciliter ainsi l'accès aux tests de diagnostic biologique pour tous les patients**. Le projet OPP-ERA s'inscrit **dans le cadre des efforts mondiaux** en vue de diagnostiquer, de traiter correctement et de maintenir sous traitement efficace, les personnes vivant avec le VIH. En octobre 2014, l'ONUSIDA a fixé **l'objectif des trois « 90-90-90 »** pour que, d'ici 2020 :

- 90% des personnes vivant avec le VIH puissent connaître leur statut sérologique,
- 90% des personnes diagnostiquées séropositives aient initié un traitement contre le VIH, et
- 90% des personnes traitées aient une charge virale indétectable, preuve du maintien d'un traitement efficace.

## OPP-ERA, un projet en deux phases

La **phase 1 du projet**, conduite jusqu'en juillet 2016, a permis de démontrer le fonctionnement en routine des OPP et leur complémentarité avec les autres plateformes et outils diagnostics.

La **phase 2 du projet**, démarrée le 1<sup>er</sup> Août 2016, vise, pour les pays bénéficiaires à :

- Réaliser 218 000 tests de charge virale VIH ;
- Démontrer la polyvalence des plateformes ouvertes pour le diagnostic précoce du VIH chez les nourrissons ;
- Effectuer le diagnostic de la tuberculose et de l'hépatite B.

Le **nombre de plateformes ouvertes passera de sept en phase 1 à quatorze en phase 2** dans les quatre pays du projet.

## Focus sur le Cameroun

Mis en œuvre au Cameroun en partenariat avec le ministère de la Santé publique et le Comité national de lutte contre le SIDA (CNLS), le projet OPP-ERA a permis d'équiper les laboratoires des sites de l'Hôpital Laquintinie de Douala (HLD) et de l'annexe de Garoua du Centre Pasteur (CPAG) du Cameroun. Plus de 16 800 tests de charge virale VIH ont pu être réalisés entre août 2014 et Décembre 2016.

Le gouvernement du Cameroun a officiellement adhéré, depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2016, à la stratégie « Test and Treat » de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS), après s'être engagé un an auparavant à la mise en œuvre progressive de l'option B+ de la prévention de la transmission de la mère à l'enfant du VIH (PTME). Le plan d'accélération de la mise en œuvre de la stratégie nationale 2016-2018 de lutte contre le SIDA au Cameroun prévoit de mettre sous traitement antirétroviral (TARV) 302 312 PVVIH (personnes vivant avec le VIH) en 2017 et 381 874 en 2018.

Au Cameroun, la phase 2 d'OPP-ERA devrait permettre de contribuer au :

### 1. renforcement du programme national de lutte contre le SIDA avec :

- L'amélioration de la gestion des approvisionnements et la logistique des produits de santé et réactifs de laboratoire de charge virale ;
- La mise en œuvre du diagnostic et de suivi des pathologies autres que le VIH telles l'hépatite virale B et la tuberculose par la polyvalence des plateformes ouvertes ;
- Le renforcement et le fonctionnement en routine des laboratoires de l'HLD et du CPAG ;
- La mise en fonctionnement de deux nouvelles plateformes à l'Hôpital central de Yaoundé et à l'Hôpital régional de Bertoua ;
- La réalisation de plus de 53 000 tests de charge virale VIH de 2016 à 2019 à travers 4 plateformes ouvertes.

### 2. renforcement du système de santé par :

- La formation des ressources humaines de santé, impliquées dans la mise en œuvre du projet ;
- La mise en œuvre du diagnostic et du suivi des pathologies autres que le VIH telles l'hépatite virale B et la tuberculose par la polyvalence des plateformes ouvertes.

*Financé par UNITAID, le projet OPP-ERA est cofinancé et mis en œuvre par un consortium de partenaires français : Solthis (Solidarité Thérapeutique et Initiatives pour la Santé), chef de file et responsable de la mise en œuvre en Guinée ; l'ANRS (France Recherche Nord&Sud Sida-HIV Hépatites), chargée de la direction scientifique et de la valorisation des résultats ; Expertise France responsable de la mise en œuvre en Côte d'Ivoire et au Cameroun ; et Sidaction responsable de la mise en œuvre au Burundi.*

- En savoir plus sur le projet OPP-ERA : [www.opp-era.org](http://www.opp-era.org)
- En savoir plus sur les interventions d'UNITAID pour le VIH/sida : <http://www.unitaid.eu/fr/projets/vih-sida>

**Expertise France** est l'agence publique de la coopération technique internationale française. L'agence intervient autour de quatre axes prioritaires : gouvernance démocratique, économique et financière ; sécurité et stabilité des pays en situation de crise / post-crise ; développement durable ; renforcement des systèmes de santé, protection sociale et emploi. Dans ces domaines, Expertise France assure des missions d'ingénierie et de mise en œuvre de projets de renforcement des capacités, mobilise de l'expertise technique et joue un rôle d'ensemblier de projets faisant intervenir de l'expertise publique et des savoir-faire privés.

**UNITAID** a pour mission de trouver de nouvelles façons de prévenir, de traiter et de diagnostiquer plus rapidement, à moindre frais et plus efficacement le VIH/sida, la tuberculose et le paludisme. UNITAID transforme les idées révolutionnaires en solutions pratiques visant à éradiquer plus rapidement les trois maladies. L'organisation a été créée en 2006 par le Brésil, le Chili, la France, la Norvège et le Royaume-Uni, dans le but d'aborder le sujet de la santé dans le monde de façon innovante. UNITAID joue un rôle important dans le cadre des efforts déployés à l'échelle mondiale pour combattre le VIH/sida, la tuberculose et le paludisme, en facilitant et en accélérant la mise à disposition d'outils sanitaires améliorés, notamment des médicaments et des produits de diagnostic.

[Contact presse](http://www.expertisefrance.fr)  
[www.expertisefrance.fr](http://www.expertisefrance.fr)

