



## LA GUINEE S'ENGAGE :

### L'accès à la charge virale pour toutes et tous

#### Conakry – Mardi 30 juillet 2019 aura lieu la clôture officielle du Projet OPP-ERA en Guinée

Sous la présidence du Coordinateur national du Programme National de Lutte contre le VIH/Sida et les Hépatites (PNLSH), représentant le Ministère de la Santé Publique pour ce projet, le Dr Youssouf Koita et du Directeur général de l'ONG SOLTHIS, Dr. Louis Pizarro, se tiendra la cérémonie de clôture du projet OPP-ERA. Seront également présent.e.s les partenaires du projet, tou.te.s engagé.e.s dans la continuité des activités de charge virale et dans la pérennité de l'utilisation de la charge virale en Guinée, notamment l'INSP, le CHU de Donka, la Direction Nationale des Laboratoires et la Pharmacie Centrale de Guinée.

Les tests de mesure de la charge virale du VIH sont considérés comme l'outil de diagnostic privilégié afin d'assurer le suivi de l'efficacité des traitements pour les patients vivant avec le VIH. Grâce à ce test, les patients peuvent s'assurer du succès thérapeutique de leur traitement. Le test permet également de détecter les patients pour lesquels le traitement devient inefficace afin de leur proposer d'autres lignes de traitement.

L'accès à la mesure de la charge constitue pour la Guinée l'un des enjeux majeurs pour améliorer la prise en charge des personnes vivant avec le VIH. Le taux de prévalence VIH/Sida est de 1,7 %, soit 122 937 personnes vivant avec le VIH dont seulement 40,67 % sont sous traitement ARV ; avec par ailleurs un accès limité à la charge virale, estimé à moins de 35 % en 2018 (source : PNL-SH).

#### Le projet OPP-ERA : 6 années d'innovation au service du suivi virologique des patient.e.s

Soutenu et financé par Unitaid, le projet OPP-ERA s'est inscrit, dès sa conception, dans la stratégie mondiale de riposte au VIH/Sida, et plus particulièrement dans l'objectif « 3ème 90 » de la stratégie 90-90-90 de l'ONUSIDA d'atteindre d'ici 2020 la cible de **90% des patient.e.s sous traitement antirétroviral avec une charge virale indétectable**.

Le projet OPP-ERA a ainsi contribué à améliorer l'accès régulier et l'utilisation de cet examen en Guinée, au Burundi, au Cameroun et en Côte d'Ivoire.

#### Les succès du projet OPP-ERA en Guinée

Le projet OPP-ERA est mis en œuvre en Guinée depuis 2013 par Solthis avec l'appui du Programme National de Lutte contre le VIH/Sida et les Hépatites (PNLSH). Il a **donné accès pour la 1ère fois dès août 2014, à la charge virale gratuite** pour les patient.e.s dans le système de santé publique en Guinée.



Le projet OPP-ERA a permis de développer la solution technique pour réaliser cet examen de biologie moléculaire, tout en agissant **sur l'ensemble des facteurs indispensables** à sa bonne utilisation, tels que l'implication des patients, des cliniciens, des professionnels de santé, des partenaires nationaux et associatifs, ou encore l'équipement des laboratoires et la structuration des circuits d'approvisionnement.

Lors de la cérémonie de clôture, nous aurons le plaisir de revenir ensemble sur les avancées concrètes de ces six dernières années au service de la lutte contre le VIH/Sida en Guinée :

- **18 300 patients ont bénéficié d'une mesure de la charge virale depuis août 2014 jusqu'en avril 2019.**
- **79%** des patient.e.s testé.e.s en 2018 sur les sites de prise en charge couverts par le projet avaient une **charge virale indétectable.**
- **2 laboratoires de biologie moléculaire ont été créés**, fonctionnant en routine pour la réalisation des tests de charge virale à Conakry (INSP et CHU Donka) et un laboratoire a été réhabilité en région (Hôpital régional de Kankan).
- **Un circuit de collecte des échantillons et un système de rendu des résultats** ont été mis en place sur 11 sites de prise en charge à Conakry.
- **6 technicien.ne.s ou biologistes de laboratoire ont été formé.e.s au niveau national** (dont 4 jusqu'au niveau de l'habilitation) pour la réalisation de la charge virale VIH-1 sur plateforme ouverte.
- **Plus de 50 clinicien.ne.s des sites de prise en charge ont été formé.e.s et mentoré.e.s** à la prescription des examens de charge virale, à l'utilisation des résultats et à la gestion de l'échec.
- **Plus de 50 autres professionnel.le.s de santé ont été formé.e.s** notamment à la biosécurité, à la gestion des données de laboratoire, à la gestion et à l'approvisionnement des stocks des produits de laboratoire.
- **Un système robuste d'approvisionnement et de gestion des intrants** liés aux activités de la charge virale a été mis en place.

Solthis et ses partenaires ont travaillé sur la transition du projet dès son démarrage :

- **Les partenaires se sont engagés au sein du Groupe de travail 3<sup>ème</sup> 90, créé et appuyé par le projet. Celui-ci avait vocation à assurer la transition et veillera à la pérennité de l'utilisation de la charge virale en Guinée.**
- Le projet a également appuyé la rédaction et la mise en œuvre de **la Stratégie Nationale 2019-2022, un plan d'action opérationnel de 4 ans pour la mise à l'échelle de l'examen de charge virale en Guinée.**
- **La majeure partie des activités du projet OPP-ERA est déjà reprise par son partenaire principal, le PNLSSH.**
- **L'achat des intrants de charge virale sera assuré par le PNLSSH** via la subvention du Fonds Mondial.



## Contacts Presse

- PNLSH : Dr Youssouf Koita – [koitay@yahoo.fr](mailto:koitay@yahoo.fr) – (+224) 624 19 62 09
- Solthis Guinée : Anthony Billaud - [chefdeprojetoppera.guinee@solthis.org](mailto:chefdeprojetoppera.guinee@solthis.org) - (+224) 628 11 27 49
- Solthis : Rachel Domenach - [rachel.demol-domenach@solthis.org](mailto:rachel.demol-domenach@solthis.org) - +33 1 81 70 17 97
- Unitaid : Sarah Mascheroni – [mascheronis@unitaid.org](mailto:mascheronis@unitaid.org) - +41 79 728 73 11
- ANRS : Séverine Ciancia - [information@anrs.fr](mailto:information@anrs.fr) - + 33 1 53 94 60 30

**Le Projet OPP-ERA** soutenu et financé par Unitaid, est mis en œuvre par un consortium de partenaires français : Solthis (Solidarité Thérapeutique et Initiatives pour la Santé) cheffe de file et responsable de la mise en œuvre en Guinée ; l'ANRS, cofinanceur et chargé 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 : <https://chargevirale-oppera.solthis.org/>

Webdocumentaire sur le projet OPP-ERA en Guinée : <https://webdoc-chargevirale.solthis.org/>

**Unitaid** apporte le pouvoir des nouvelles découvertes médicales aux personnes qui en ont le plus besoin et prépare le terrain pour le déploiement à grande échelle de nouveaux produits de santé en collaborant avec les gouvernements et des partenaires comme le PEPFAR, le Fonds mondial et l'OMS. Unitaid investit dans de nouveaux moyens pour prévenir, diagnostiquer et traiter des maladies telles que le VIH/sida, l'hépatite C, la tuberculose et le paludisme de manière plus rapide, plus abordable et plus efficace. Un nombre croissant de nos programmes porte sur plus d'une maladie, ce qui maximise l'efficacité des systèmes de santé.

[www.unitaid.org](http://www.unitaid.org)

**Solthis** est une ONG de santé mondiale dont l'objectif est d'améliorer la prévention et l'accès à des soins de qualité en renforçant les systèmes et services de santé des pays où elle intervient. Créée en 2003, Solthis inscrit son action dans une démarche de développement pérenne afin de faire face sur le long terme aux enjeux de santé publique dans les pays à ressources limitées. [www.solthis.org](http://www.solthis.org)

