



Autodépistage du VIH en Côte d'Ivoire

Bilan du projet ATLAS et leçons apprises

* * *

Journée scientifique de la lutte contre le SIDA en Côte d'Ivoire

* * *

N'GUESSAN Kouassi Noel, Responsable Technique du Projet ATLAS

10 février 2022



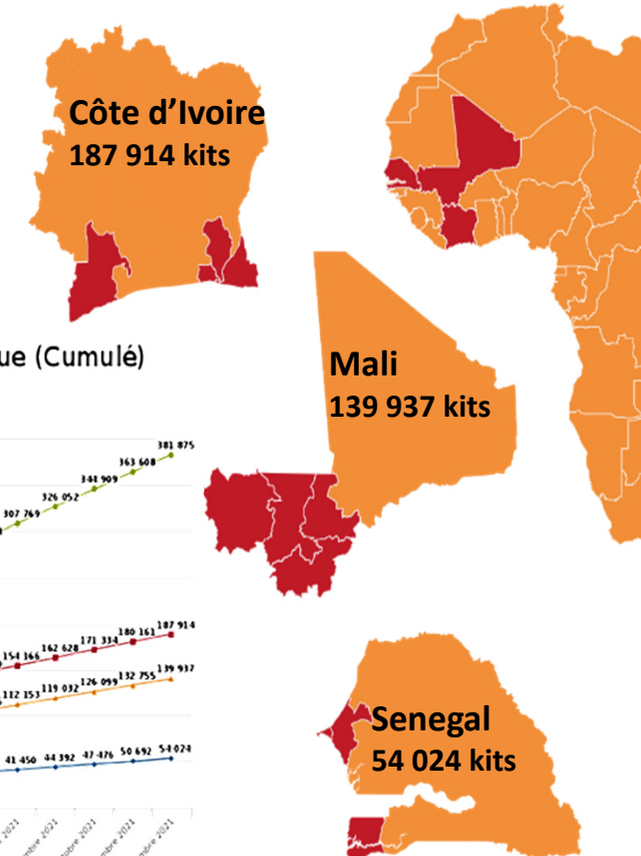
Présentation

Réalisations

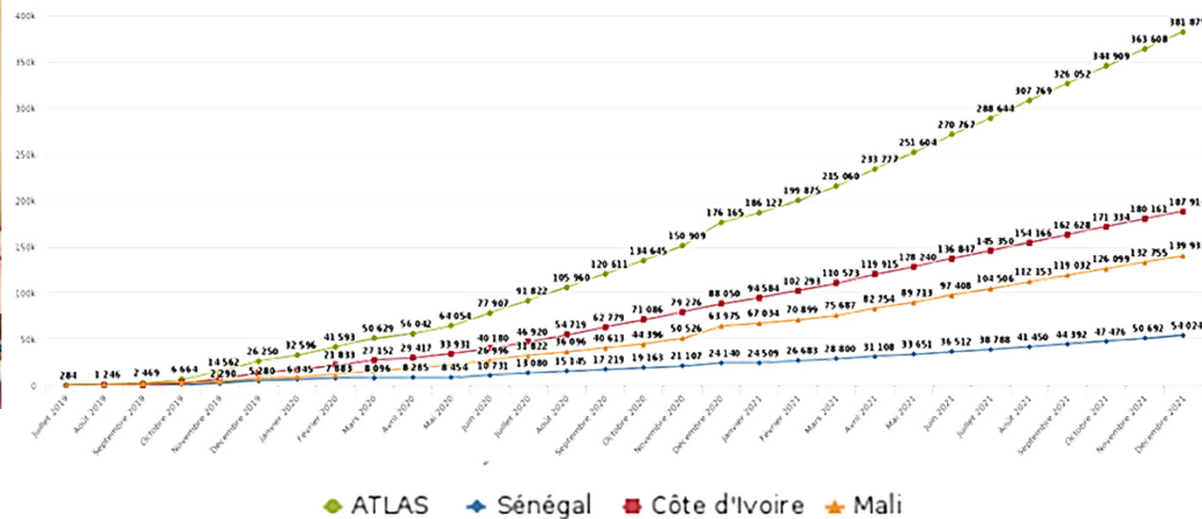
Leçons apprises & perspectives

- Coordonné par **Solthis en consortium avec IRD**
- **4 ans** (mi-2018 / mi-2022)
- **Budget total** d'environ 15 millions USD financés par **Unitaid** (avec des fonds complémentaires de l'**Agence Française de Développement**)
- Objectif général : **Améliorer l'accès à l'ADVIH et assurer un lien efficace avec la prise en charge**

- **3 pays, 13 régions** couvertes
- **+ de 381 875 kits distribués** (12/2021)



Évolution mensuelle du nombre de kits d'ADVIH distribués par aire géographique (Cumulé)
TOTAL - Nombre d'ADVIH dispensés



Présentation

Réalisations

Leçons apprises & perspectives

1

**Renforcer
le système**

Mettre en place des conditions favorables à l'introduction et au passage à grande échelle de l'ADVIH et susciter la demande nécessaire d'autotests



Créer la demande

2

**Mettre en œuvre
de manière adaptée**

Mettre en place des modèles de dispensation ciblant les populations clés et groupes vulnérables



3

**Générer et partager
les évidences**

Générer et partager les preuves de l'impact et les résultats de la mise en œuvre des différents modèles de dispensation avec les acteurs nationaux, régionaux et internationaux





Renforcer les capacités des travailleurs de la santé, des OSC et des pairs éducateurs en matière de dispensation du VIHST

Acteurs	Nombre de participants		
	2019	2020	2021
Formateurs nationaux	20	0	20
Professionnel.les de la santé	83	142	139
Educateurs de pairs HSH	47	48	65
Educatrices de paires TS	95	124	121
Educateurs de pairs UD	16	6	7
Gestionnaires de stock	69	41	50
Gérants d'hôtels	0	0	15
Point focaux M&E	57	0	38
Ecoutants Hotline	20	0	15
Total	407	361	470



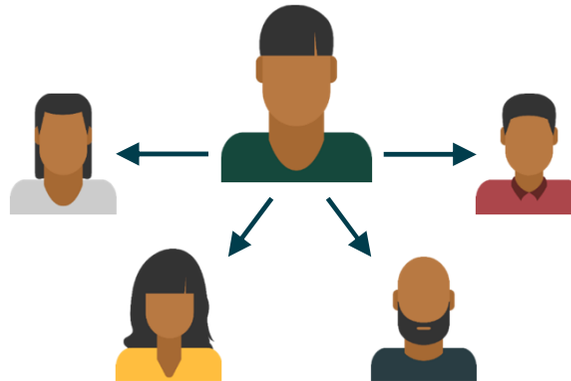
Stratégies et modèle de dispensation

Stratégies communautaires/avancées (86%) et au sein des services de santé/fixe (14%).

Distribution primaire



Distribution secondaire aux pair.e.s, partenaires et clients



Population cible avec focus sur les KP:

- TS, leurs partenaires & clients
- HSH et leurs partenaires masculins et féminins
- Usagers de drogue et leurs partenaires
- Patients ayant une IST et leurs partenaires
- Partenaires des PVVIH

Outils support à la dispensation*:

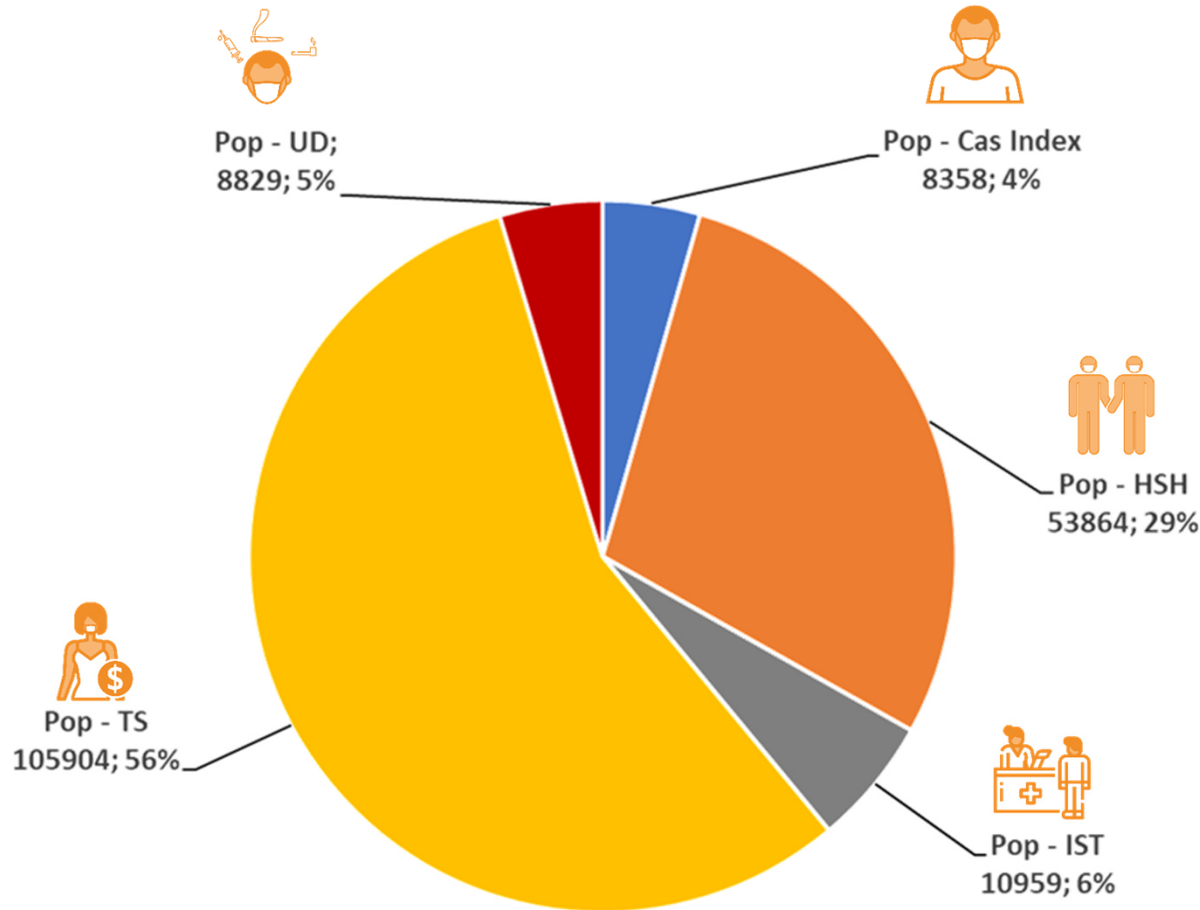
vidéo de démonstration en 7 langues, notice imagée, brochure complémentaire, hotline gratuite, site internet



Disponible → site web ATLAS <https://atlas.solthis.org/> et chaine YouTube ATLAS : [Projet ATLAS - YouTube](#)

% de kits d'ADVIH distribués par population cible (contacts primaires)

ATLAS - 2019, 2020, 2021



Présentation

Réalisations

Leçons apprises & perspectives



Appui au secteur privé



Guide Technique de
l'autodépistage en Côte
d'Ivoire



Stratégies/outil de création
de la demande



Approche intégrée au système national
(stratégie, M&E, PSM...)

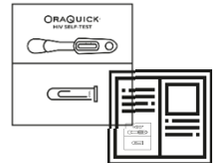


Supervisions conjointes
et révision des stratégies



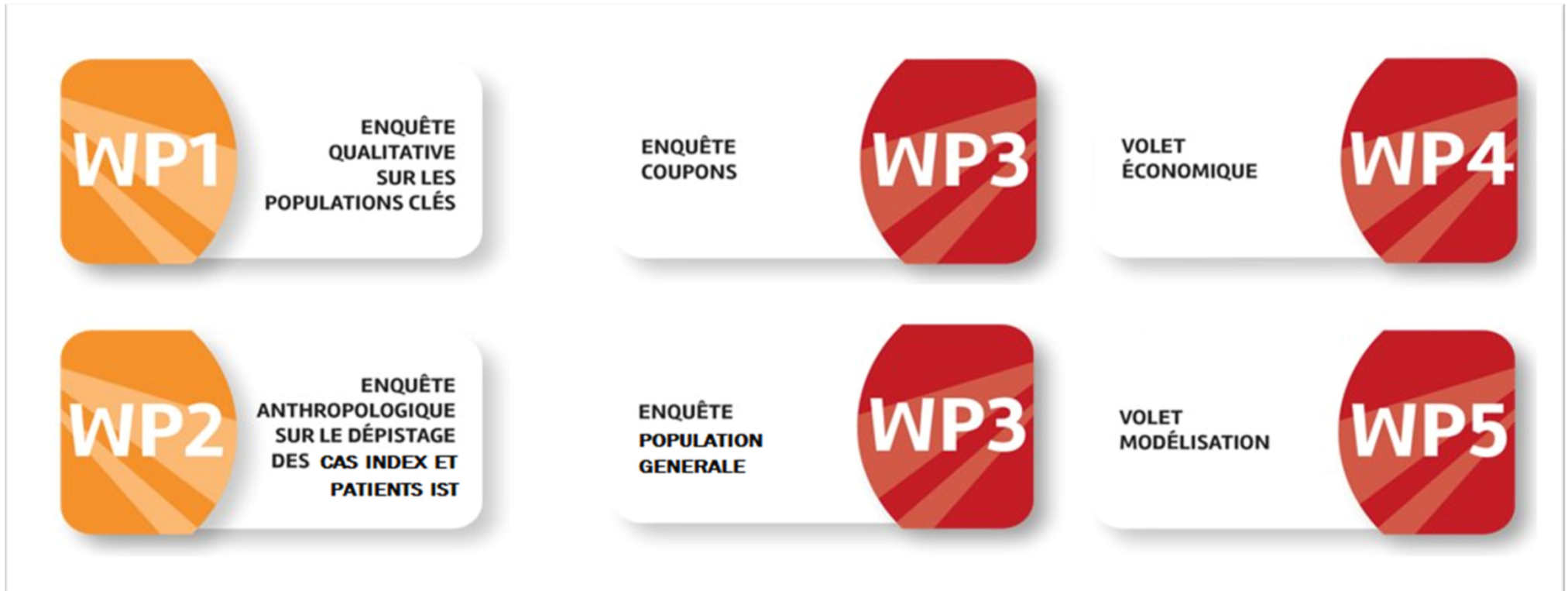
Modules de formation
développé en lien avec l'OMS
+ de 1 238 personnes formées

Palette d'outils support



Accompagnement dans la
transition et le passage à l'échelle

Volet recherche



TRIANGULATION
DES DONNÉES RECHERCHE
ET PROGRAMMATIQUE



- > **Forte acceptabilité** des populations ciblées (confidentialité, discrétion, accessibilité,...)
- > **40% des usagers étaient à leur premier test du VIH** (primo testant), enquête coupon
- > **Bonne adaptation/opportunité dans le contexte COVID19**
- > **L'ADVIH n'est pas un "outil magique" permettant de réduire tous les obstacles structurels**
- > **L'offre d'autodépistage et la distribution secondaire sont des stratégies faisables, acceptable et soutenable**, notamment pour cibler les **populations difficiles à atteindre et qui ne se sont jamais dépistées**
- > Son déploiement suppose un **changement de paradigme, des ressources supplémentaires et un soutien étroit de l'introduction au passage à l'échelle**



Articles publiés

- > Protocole : Rouveau Nicolas et al., 2021 **Describing, analysing and understanding the effects of the introduction of HIV self-testing in West Africa through the ATLAS programme in Côte d'Ivoire, Mali and Senegal.** BMC Public Health 21, 181.
<https://doi.org/10.1186/s12889-021-10212-1>
- > Cas Index : Boye Sokhna et al., 2021. **Challenges of HIV Self-Test Distribution for Index Testing When HIV Status Disclosure Is Low: Preliminary Results of a Qualitative Study in Bamako (Mali) as Part of the ATLAS Project.** Front. Public Health 9.
<https://doi.org/10.3389/fpubh.2021.653543>
- > Coûts : d'Elbée Marc et al., 2021. **Costs and Scale-Up Costs of Integrating HIV Self-Testing Into Civil Society Organisation-Led Programmes for Key Populations in Côte d'Ivoire, Senegal, and Mali.** Front. Public Health 9.
<https://doi.org/10.3389/fpubh.2021.653612>
- > Données programmatiques : Kra Arsène et al, 2021. **Introducing and Implementing HIV Self-Testing in Côte d'Ivoire, Mali, and Senegal: What Can We Learn From ATLAS Project Activity Reports in the Context of the COVID-19 Crisis?** Front. Public Health 1–14.
<https://doi.org/10.3389/fpubh.2021.653565>
- > Ky-Zerbo O. & al (2021) **Enthusiasm for Introducing and Integrating HIV Self-Testing but Doubts About Users: A Baseline Qualitative Analysis of Key Stakeholders' Attitudes and Perceptions in Côte d'Ivoire, Mali and Senegal.** Front. Public Health 9:653481.
<https://doi.org/10.3389/fpubh.2021.653481>
- > Simo Fotso, A. et al. (2022) **Is it possible to recruit HIV self-test users for an anonymous phone-based survey using passive recruitment without financial incentives? Lessons learned from a pilot study in Côte d'Ivoire.** Pilot Feasibility Stud 8, 4 (2022).
<https://doi.org/10.1186/s40814-021-00965-2>

Publications à venir 1er semestre 2022

- > Cas Index : Boye Sokhna et al. **Volet qualitatif sur le dépistage des cas index, évolutions et comparaisons Mali/Côte d'Ivoire**
- > Enquête Coupons (phase 2) + données programmatiques : Kra Arsène et al. **Estimation des taux de positivité et lien vers le test de confirmation et les soins**
- > Enquête Population Générale (CI) : Simo Fotso Arlette et al. **Impact population d'ATLAS à l'échelle d'une région : évolutions dépistage récent 2018/2021, connaissances et utilisation ADVIH**
- > Coûts & Modélisation : d'Elbée Marc, Silhol Romain et al. **Coût-efficacité de l'ADVIH, modélisation de plusieurs scénarios de passage à l'échelle et analyse de minimisation des coûts**
- > Modélisation : Silhol Romain et al. **Estimation des gaps de dépistage par sous-population et par pays (premier résultats attendus vers fin février, publication mi 2022)**
- > Coûts : Terris-Prestholt Fern et al. **Revue de littérature (Afrique subsaharienne) sur les coûts et la coût-efficacité des approches communautaires de dispensation de l'ADVIH**
- > Populations Clés : Ky-Zerbo Odette et al. **Distribution secondaire parmi les populations clés (TS, HSH, UD) dans les 3 pays : opinions et pratiques**
- > Canal IST : Boye Sokhna et al. **Barrières structurelles à la proposition de test dans les consultations IST, leviers et barrières propres à l'ADVIH et distribution secondaire**
- > Triangulation des données : Simo Fotso Arlette et al. **Impact de la dispensation ATLAS sur l'accès au dépistage, le dépistage conventionnel, le diagnostic et l'initiation ARV**

Plus de ressources...

Disponibles :

- Leçons apprises
- Outils supports
- Résultats préliminaires de recherche
- Publications scientifiques

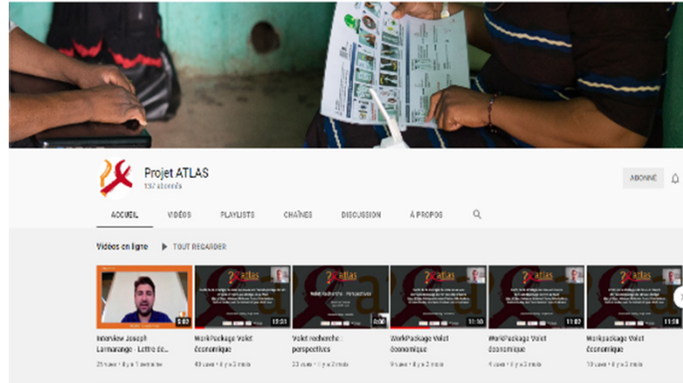


Projet Atlas

<https://atlas.solthis.org>

Rejoignez nous au symposium ATLAS AFRAVIH !

AFRAVIH 2022



atlas
Savoir est une force

Maintien de la dispensation de l'autodépistage du VIH en contexte Covid-19 : retours d'expériences et bonnes pratiques du projet ATLAS

Janvier 2021

Projet de promotion et déploiement de kits d'autodépistage du VIH Côte d'Ivoire, Mali, Sénégal

Solthis URD AFD Unitaid



Création de la demande en autotest de dépistage du VIH en Afrique de l'Ouest : leçons apprises du projet ATLAS

Pourquoi cette note ?

Depuis 2019, l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) recommande de proposer les autotests du dépistage du VIH (ADVIH) dans le cadre des services de dépistage[1]. En 2020, 20 pays d'Afrique subsaharienne avaient inclus l'ADVIH dans leur stratégie nationale[2]. Néanmoins, les leçons apprises sur cette stratégie et les conditions de son efficacité dans le contexte de l'Afrique de l'Ouest et du Centre (AOC) restent peu nombreuses. La disponibilité de connaissances contextualisées sur cette innovation est pourtant cruciale pour répondre aux enjeux du passage à l'échelle de l'ADVIH dans de nouveaux pays en AOC lors des nouvelles subventions du Fonds Mondial pour la période 2021-2023.

ATLAS en quelques chiffres

200 000* kits dispensés

30% dispensation primaire

70% dispensation secondaire

Kits d'ADVIH par canal et stratégie de dispensation (%)**

TS (fixe et avancé)	63,7%
HSH (fixe et avancé)	23,8%
IST*** (fixe)	5,3%
Cas Index**** (fixe)	4,7%
UD (fixe et avancé)	3,7%



En AOC, le projet ATLAS[3], initié en 2018 au Mali, au Sénégal et en Côte d'Ivoire, représente la principale expérience de déploiement de l'ADVIH dans cette région. Dans ce cadre, Solthis a souhaité mener un premier travail de capitalisation pouvant appuyer les acteurs nationaux, régionaux et internationaux dans le passage à l'échelle de l'ADVIH dans la sous-région. Cette note vise à partager les leçons apprises d'ATLAS autour des enjeux associés à la création de la demande auprès des usager·ères [4].

[1] WHO (2019) [2] WHO (2020) [3] Pour les canaux TS, HSH et UD, il s'agit de la somme des kits de dispensation en stratégie fixe et avancé. [4] Leçons apprises de l'expérience de déploiement de l'ADVIH en Côte d'Ivoire, Mali et Sénégal. [5] Leçons apprises de l'expérience de déploiement de l'ADVIH en Côte d'Ivoire, Mali et Sénégal. [6] Cette note est issue d'un partenariat avec les équipes nationales et régionales de recherche sociale dans les pays ATLAS. [7] OMS (2020) [8] OMS (2020)

Présentation

Réalisations

Leçons apprises & perspectives



Consortium



Bailleurs



Partenaire technique



Partenaires de mise en œuvre

Côte d'Ivoire

Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique
PNLS



Alliance CI
Aprosam
Arc en Ciel
Fondation Ariel Glaser
Blety
Eloé
Espace Confiance
Heartland Alliance CI
Orasur
Ruban Rouge

Mali

Ministère de la Santé et des Affaires sociales

CSLS
HCNLS



AKS
Amprode Sahel
ARCAD Santé
Danayaso
FHI 360
PSI
Soutoura

Sénégal

Ministère de la Santé et de l'Action Sociale

DLSI
CNLS



CTA
CEPIAD
Enda Santé

Partenaires de recherche



Projets partenaires



