

**Malaria Elimination Initiative (MEI)
University of California, San Francisco (UCSF)**

Position Title: Field Coordinator, Senegal

Location: Dakar and ten districts in Senegal

Length: November 1, 2021 to March 31, 2022

Reports to: UCSF Project Coordinator, Dr. Cara Smith Gueye

Field Coordinator Position

The Field Coordinator will support the implementation of the PMI Impact Malaria Senegal malaria elimination readiness assessment. This position will be responsible conducting quantitative data collection across ten districts, coordinating logistics, and supporting and assisting UCSF and project stakeholders to finalize study tools and plans, data entry, analysis, write up, and dissemination.

The UCSF Malaria Elimination Initiative (MEI)

The Malaria Elimination Initiative (MEI) at the University of California, San Francisco (UCSF) believes a malaria-free world is possible within a generation. The MEI brings the vision, strategy, and evidence-based approaches to catalyze action in countries and regions paving the way for global malaria eradication. As a forward-thinking partner on the malaria elimination frontline, the MEI generates evidence through operational research, develops new tools and approaches, documents and disseminates elimination experiences, builds consensus, assesses the costs and benefits of elimination, and strengthens political and financial commitment to shrink the malaria map. With support from the MEI's highly-skilled team of economists, advocates, project managers, malariologists, and epidemiologists, countries around the world are actively working to eliminate malaria. For more information about our approach and impact, visit www.shrinkingthemalariamap.org.

This project will assess readiness of the district, health facilities and community health workers to implement and sustain elimination activities in ten priority districts in Senegal. Quantitative survey interviews will be conducted at the national level and in the 10 districts with individuals and small groups at the national, regional, and district levels. Participants will include individuals from regional and district level health directorates, health facilities, health posts, and community health workers. Interviews and small group discussions will be facilitated by this position, with between 82 to 155 participants.

Field Coordinator Key Responsibilities:

Liaise with Collaborators

- Provide updates on regular calls with and rapidly respond to queries from UCSF and project stakeholders (PNLP, USAID PMI Mission, PMI Impact Malaria)
- Assist the collaboration between UCSF, PNL, and PMI for tool adaptation, revisions, translation, collation of data and access to PNL data and background documents.
- Report on project progress to the UCSF team and collaborate with the implementing partner to identify and address challenges as they arise.

Finalize data collection tools

- In collaboration with UCSF and project stakeholders, mainly PMI Impact Malaria, Senegal PNLN and the USAID PMI Mission, review and finalize the assessment questionnaires, consent forms, and other assessment tools.
- Translate final questionnaires into Oulof and manage translation into other languages as required.
- Update French and English versions as needed, to ensure complete records.

Data collection

- Liaise with regional and district health officials and local leaders in making plans to visit their communities and conduct interviews.
- Complete preparations for data collection, including logistics such as vehicle rental and lodging, and make appointments for interviews.
- Conduct interviews and collect data with PNLN (Dakar) and with ten districts across Senegal; approximately 10 interviews will be conducted in each district, including participants from the regional office, district office, UCMA, Centre de Sante, Health Post, private health facilities, and community health workers.
- Identify and solve, in collaboration with partners, programmatic, political, technical and/or communications-related bottlenecks as they arise to support implementation of project activities.

Analysis, write up and dissemination

- Conduct data entry of all questionnaire forms into pre-determined data entry program, as data is collected.
- Collaborate with UCSF to write and review report drafts while liaising with PNLN and USAID PMI mission regarding results.
- Participate and support organization of stakeholder meetings to disseminate study progress and study findings.

Logistics and Administration

- Support the development and monitor the implementation of activity work plans.
- Contribute to development of data collection tools and forms, and informed consent forms.
- Maintain an in-depth knowledge of the protocol and ensure accurate implementation.
- Procure field supplies.
- Identify any possible logistics, administration, and procurement issues and share them with PMI Impact Malaria and UCSF immediately.

Required Skills

- A university degree in public health, epidemiology, infectious diseases, or related field
- Excellent quantitative research skills, including conducting informed consent, interviews, and hard copy data collection
- Experience working with Ministries of Health, National Malaria Control Programs, or other government bodies, particularly in Senegal or rural health settings in middle or low-income countries
- High degree of knowledge of malaria program strategies and activities in malaria-endemic settings

- At least three years of public health experience in Senegal
- Exceptional skills in project management and/or coordination
- Excellent problem-solving skills and flexibility
- Excellent attention to detail
- Fluent spoken Oulof
- Fluent spoken and written French
- Fluent spoken and written English
- Senegal Driver's License and proof of good driving record
- Strong computer skills, including experience with Microsoft Office and Excel
- Strong typing skills
- Open-mindedness and respect for cultural diversity
- Enthusiasm for learning new skills
- Good interpersonal skills

Preferred Skills (not required)

- Experience with data entry platforms (e.g., Access)

COVID-19 Risk Mitigation

Applicants will be required to follow all national directives and PMI Impact Malaria guidelines regarding reduction of risk of transmitting COVID-19. Face covering and hand sanitizer gel will be provided. Social distancing guidelines will be followed for the conduct of interviews.

Timeline & Deliverables

The project will run from November 1, 2021 to March 31, 2022.

Deliverables	Due Date
Preparation for data collection (collation of PNLN information, tool adaptation, revisions, translation)	TBC
Arrange interviews, disseminate information, sensitization	TBC
Conduct interviews, including travel to 10 study districts	TBC
Data entry and analysis	TBC
Collaborate on report writing with UCSF, liaise with PNLN and USAID PMI Mission on report	TBC

Logistics

The consultant will work from Dakar and in ten districts in Senegal, traveling from data collection site to site. The ten districts will include Bambey, Dagana, Foundiougne, Khombole, Louga, Mekhe, Niakhar, Podor, St-Louis, and Sakal. The consultant will be paid based on completion of deliverables. The consultant will invoice UCSF monthly for consulting fees and applicable project and travel costs based on days worked. The consultant will provide regular status updates to the UCSF Project Manager, Cara Smith Gueye.

To Apply

Please email your CV and cover letter to cara.smith@ucsf.edu with "Field Coordinator Senegal" in the subject line.

--VERSION FRANÇAISE--

**Initiative pour l'élimination du paludisme (MEI)
Université de Californie, San Francisco (UCSF)**

Titre du poste : Coordinateur de terrain, Sénégal

Lieu : Dakar et dix districts au Sénégal

Durée : Du 1er novembre 2021 au 31 mars 2022

Sous la responsabilité du : Coordinateur du projet UCSF, Dr. Cara Smith Gueye

Poste de coordinateur de terrain

Le coordinateur de terrain soutiendra la mise en œuvre de l'évaluation de la préparation à l'élimination du paludisme de PMI Impact Malaria Sénégal. Le titulaire du poste sera responsable de la collecte de données quantitatives dans dix districts, de la coordination de la logistique, du soutien et de l'assistance à l'UCSF et aux parties prenantes du projet pour finaliser les outils et les plans d'étude, la saisie des données, l'analyse, la rédaction et la diffusion.

L'initiative pour l'élimination du paludisme de l'UCSF (MEI)

L'Initiative pour l'élimination du paludisme (MEI) de l'Université de Californie, San Francisco (UCSF) croit qu'un monde sans paludisme est possible en une génération. La MEI apporte la vision, la stratégie et les approches fondées sur des preuves pour stimuler l'action dans les pays et les régions qui sont sur la voie de l'éradication mondiale du paludisme. En sa qualité de partenaire avant-gardiste sur la ligne de front de l'élimination du paludisme, le MEI génère des éléments probants par le biais de la recherche opérationnelle, développe de nouveaux outils et approches, publie et diffuse les expériences d'élimination, établit un consensus, évalue les coûts et avantages de l'élimination et renforce l'engagement des politiques et des financiers pour réduire la carte du paludisme. Avec le soutien de l'équipe hautement qualifiée de MEI, constituée d'économistes, de défenseurs, de gestionnaires de projets, de spécialistes du paludisme et d'épidémiologistes, des pays du monde entier travaillent activement pour l'élimination du paludisme. Pour plus d'informations sur notre approche et notre action, consultez le site suivant : www.shrinkingthemalariamap.org.

Cette étude évaluera l'état de préparation du district, des structures sanitaires et des agents de santé communautaires à la mise en œuvre et au maintien des activités d'élimination dans dix districts prioritaires du Sénégal. Des entretiens quantitatifs seront menés au niveau national et dans les 10 districts avec des individus et des petits groupes aux niveaux national, régional et du district. Les participants seront des membres des directions de la santé des régions et des districts, des établissements de santé, des postes de santé et des agents de santé communautaires. Les entretiens et les discussions en petits groupes seront facilités par le titulaire du poste, avec entre 82 et 155 participants.

Principales responsabilités du coordinateur de terrain :

Assurer la liaison avec les collaborateurs

- Fournir des mises à jour lors d'appels réguliers avec UCSF et les parties prenantes du projet (PNLP, USAID PMI Mission, PMI Impact Malaria) et répondre rapidement à leurs questions.

- Assister la collaboration entre UCSF, PNLP et PMI pour l'adaptation, la révision et la traduction de l'outil, la collecte des données et l'accès aux données et aux documents de référence du PNLP.
- Rendre compte de l'avancement du projet à l'équipe de l'UCSF et collaborer avec le partenaire de mise en œuvre pour identifier et relever les défis qui se présentent.

Finaliser les outils de collecte de données

- En collaboration avec UCSF et les parties prenantes du projet, principalement PMI Impact Malaria, PNLP Sénégal et la mission PMI de l'USAID, réviser et finaliser les questionnaires d'évaluation, les formulaires de consentement et les autres outils d'évaluation.
- Traduire les questionnaires finaux en Oulof et assurer la traduction dans d'autres langues si nécessaire.
- Mettre à jour les versions française et anglaise si nécessaire, afin de garantir l'exhaustivité des dossiers.

Collecte des données

- Assurer la liaison avec les responsables de la santé au niveau de la région et du district et avec les dirigeants locaux pour planifier la visite de leurs communautés et réaliser les entretiens.
- Effectuer les préparatifs pour la collecte des données, y compris la logistique telle que la location de véhicules et l'hébergement, et prendre des rendez-vous pour les entretiens.
- Mener des entretiens et collecter des données avec le PNLP (Dakar) et avec dix districts à travers le Sénégal ; environ 10 entretiens seront menés dans chaque district, incluant des participants des régions médicales, des districts, de l'UCMA, des Centres de Santé, des Postes de Santé, des établissements de santé privés et des agents de santé communautaires.
- Identifier et résoudre, en collaboration avec les partenaires, les goulots d'étranglement programmatiques, politiques, techniques et/ou liés à la communication, dès qu'ils se présentent, afin de soutenir la mise en œuvre des activités du projet.

Analyse, rédaction et diffusion

- Effectuer la saisie des données de tous les formulaires de questionnaire dans un programme de saisie de données préétabli, au fur et à mesure de la collecte des données.
- Collaborer avec l'UCSF pour rédiger et réviser les projets de rapports tout en assurant la liaison avec le PNLP et la mission PMI de l'USAID concernant les résultats.
- Participer et soutenir l'organisation de réunions avec les parties prenantes pour diffuser les progrès et les résultats de l'étude.

Logistique et administration

- Soutenir le développement et surveiller la mise en œuvre des plans de travail des activités.
- Contribuer à l'élaboration d'outils et de formulaires de collecte de données, ainsi que de formulaires de consentement éclairé.
- Maintenir une connaissance approfondie du protocole et assurer une mise en œuvre correcte.
- Acheter des fournitures de terrain.
- Identifier tout problème éventuel de logistique, d'administration et d'approvisionnement et en faire part immédiatement à PMI Impact Malaria et à l'UCSF.

Compétences requises

- Diplôme universitaire en santé publique, épidémiologie, maladies infectieuses ou dans un domaine connexe
- Excellentes compétences en recherche quantitative, notamment dans la conduite de consentements éclairés, les interviews et la collecte de données physiques
- Expérience de travail avec les ministères de la santé, les programmes nationaux de lutte contre le paludisme ou d'autres organismes gouvernementaux, en particulier au Sénégal ou dans des environnements sanitaires ruraux de pays à revenu moyen ou faible
- Haut niveau de connaissance des stratégies et activités des programmes de lutte contre le paludisme dans les milieux où le paludisme est endémique
- Au moins trois ans d'expérience en santé publique au Sénégal
- Compétences exceptionnelles en gestion et/ou coordination de projets
- Excellentes capacités de résolution de problèmes et flexibilité
- Excellente attention aux détails
- Oulof parlé couramment
- Français parlé et écrit couramment
- Anglais parlé et écrit couramment
- Permis de conduire sénégalais et preuve d'un bon dossier de conduite
- Solides compétences informatiques, y compris une expérience de Microsoft Office et d'Excel
- Bonne maîtrise de la saisie informatique
- Ouverture d'esprit et respect de la diversité culturelle
- Enthousiasme pour l'apprentissage de nouvelles compétences
- Bonnes compétences interpersonnelles

Compétences souhaitées (non requises)

- Expérience avec les plateformes de saisie de données (Par exemple, Access).

Gestion du risque de transmission du COVID-19

Les candidats devront suivre toutes les consignes nationales et les directives de PMI Impact Malaria concernant la réduction du risque de transmission du COVID-19. Des masques et du gel désinfectant pour les mains seront fournis. Les directives de distanciation sociale seront suivies pour la conduite des entretiens.

Calendrier et livrables

Le projet se déroulera du 1er novembre 2021 au 31 mars 2022.

Livrables	Date de livraison
Préparation de la collecte de données (collecte d'informations PNL, adaptation de l'outil, révisions, traduction)	TBC
Organisation des entretiens, diffusion des informations, sensibilisation	TBC
Conduite des entretiens, y compris les déplacements dans les 10 districts étudiés	TBC
Saisie et analyse des données	TBC
Collaboration à la rédaction du rapport avec UCSF, liaison avec le PNL et la mission PMI de l'USAID sur le rapport.	TBC

Logistique

Le consultant travaillera depuis Dakar et dans dix districts du Sénégal, se déplaçant de site de collecte de données en site. Les dix districts seront Bambey, Dagana, Foundiougne, Khombole, Louga, Mekhe, Niakhar, Podor, St-Louis et Sakal. Le consultant sera payé sur la base de l'achèvement des livrables. Le consultant soumettra une facture mensuelle à l'UCSF pour les frais de consultation et les frais de voyage applicables au projet, en fonction des jours travaillés. Le consultant fournira des mises à jour régulières de l'état d'avancement du projet à la gestionnaire de projet de l'UCSF, Cara Smith Gueye.

Pour postuler

Veillez envoyer votre CV et votre lettre de motivation à cara.smith@ucsf.edu en indiquant "Field Coordinator Senegal" dans la ligne d'objet.