



**Le CERMES à l'honneur à travers trois importants évènements !
Le trophée qualité de l'Organisation Ouest Africaine de la Santé (OOAS), la
publication d'un recueil de recherche en Sciences Humaines et Sociales (SHS)
appliquées à la santé et l'intégration du Réseau Ouest Africain des CEA des
Maladies Infectieuses (WANIDA).**



De la gauche vers la droite : la Pr Sabo Haoua Seini, Directrice Générale du CERMES, Pr Nouhou Hassane, Président du Conseil d'Administration du CERMES, Dr Idi Illiassou Maïnassa, Ministre de la Santé Publique, de la Population et des Affaires Sociales

Le premier évènement est la présentation du recueil de recherche que vient de publier Dr Mamane ABDOU OUMAROU avec ses différents collaborateurs qui rassemble différentes investigations empiriques en Sciences Humaines et Sociales conduites entre 2020 et 2022 par le CERMES. Cet ouvrage, premier du genre, cadre précisément avec les missions du CERMES.

Il réunit cinq études empiriques sur le Covid-19 ou l'éducation du patient et s'inscrit dans un programme dénommé contribution des Sciences Humaines et Sociales à la compréhension des épidémies au Niger. La journée de partage des résultats, placée sous le haut patronage du Ministre de la Santé Publique, de la Population et des

Affaires Sociales (MSP/P/AS), s'est tenue le mardi 02 mai 2023 au Centre International de Conférence Mahatma Gandhi de Niamey.

Le deuxième évènement est la présentation du trophée qualité de l'Organisation Ouest Africaine de la Santé (OOAS) que vient de recevoir le CERMES. En effet, sous l'impulsion de la Directrice Générale du CERMES, Pr SABO Haoua SEINI, des progrès importants ont été réalisés ces dernières années dans l'amélioration de la qualité de prestation des laboratoires du CERMES qui ont été reconnus par l'OOAS, qui a décerné une médaille au CERMES lors de la 3^{ième} réunion annuelle du réseau régional des laboratoires de référence tenue à Praia au Cap-Vert du 17 au 19 avril 2023.

Allocution de la Directrice Générale du
CERMES



Dans son mot de bienvenue, la Directrice Générale du CERMES, Pr Sabo Haoua Seini, a tout d'abord souhaité la chaleureuse bienvenue aux invités. Elle poursuit en ces termes :

« C'est un honneur et un plaisir immense pour nous de vous accueillir dans ce centre en ce grand jour, de partage des résultats de la recherche.

Chers invités,

Permettez-moi de rendre un hommage mérité à tous ceux qui de près ou de loin ont contribué à la réussite de cet événement, oh combien important pour le CERMES.

Au nom de tous les agents du CERMES, je voudrais que vous réserviez un banc spécial à Monsieur le Ministre de la Santé Publique de la Population et des Affaires Sociales, qui œuvre tous les jours et en tout lieu, pour répondre aux sollicitations du CERMES.

Au Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, notre parrain scientifique, toujours à nos côtés.

L'Ambassade de France toujours prompte à répondre aux demandes du CERMES, membre du Pasteur network.

L'OMS pour son appui financier.

Au Doyen de la Faculté des lettres, qui a mobilisé trois bus pour assurer le déplacement, aux étudiants et jeunes chercheurs en SHS, Adjamo !

Distingués invités, je m'en vais vous faire une présentation succincte du CERMES créé en 1980 : par l'Organisation de Coopération et de Coordination pour la lutte contre les Grandes Endémies (OCCGE) pour effectuer des recherches sur les méningites et les schistosomoses.

Après la dissolution de l'OCCGE et le retrait de l'IRD, il est devenu, Centre de Recherche sur les Meningites et les Schistosomoses 2000 : En 2002 : EPST, tutelle Ministère de la Santé Publique, devient CERMES = CEntre de Recherche MEDicale et Sanitaire

- **2003** : Institut Associé au Réseau International des Instituts Pasteur (RIIP)
- **2007** : Membre du RIIP (convention tripartite) depuis 2021, ce réseau est devenu *pasteur Network*

Vision: contribuer à l'amélioration de la santé des populations du Niger et de la sous-région africaine

Mission: conduire des recherches qui auront un impact sur les principales maladies transmissibles mais aussi non transmissibles

- **4 missions:** Recherche ; Santé publique Formation et Expertise
- 4 Unités de recherche : Unité de Bactériologie ; Unité de Virologie ; Unité d'Épidémiologie, Santé-Climat et Environnement (UESEC) et Unité de Paludologie et d'Entomologie Médicale (UPEM)
- **8 Laboratoires Nationaux de Référence:**
 - LNR pour les fièvres hémorragiques et les arboviroses (Dengue, Ebola, Lassa, Zika, Hépatite E, Fièvre de la vallée de Rift)
 - LNR pour le choléra et les gastro entérites (Salmonelloses, Botulisme, Shigelloses, Escherichia coli entéropathogène)
 - LNR pour les gripes et autres IRAs
 - LNR pour la surveillance environnementale de la Poliomyélite
 - LNR pour les méningites,
 - LNR pour la bilharziose et les géohelminthes

- LNR pour la diphtérie
- LNR pour la coqueluche

Depuis l'apparition à Wuhan en Chine le 19 Décembre 2019 de la maladie à coronavirus dite COVID-19 et de sa déclaration comme pandémie, par l'OMS en Mars 2020, le CERMES, en tant que Laboratoire National de Référence, en charge du diagnostic de la grippe et des fièvres hémorragiques s'était naturellement activé à assurer le diagnostic de la maladie pour l'ensemble du pays.

Cinq mois après la confirmation du premier cas de COVID19 au Niger, le CERMES a aussi assuré le test PCR des voyageurs sur proposition de la Coordination Nationale de la gestion COVID-19. C'est ainsi que, depuis le 1er Août 2020, le CERMES a ouvert le centre de Test PCR voyageurs.

Le CERMES est dirigé par une nouvelle équipe et sa vision est de contribuer par la recherche, la santé publique et la formation à l'amélioration de la santé de la population au Niger et sur le continent africain. Sa mission est de conduire des recherches d'envergure internationale qui auront un impact sur les problèmes majeurs de santé publique au Niger. Dans le but de promouvoir la recherche, plusieurs actions ont été entreprises au CERMES, dont la dynamisation de l'animation scientifique avec l'organisation des Journées Scientifiques du CERMES.

Très récemment en 2021, nous avons enregistré la soutenance d'une Habilitation à Diriger de travaux de Recherche (HDR) de Paris-Saclay en France et l'Inscription sur la liste d'aptitude au grade de Maître de Recherche du CAMES d'un chef d'unité Ibrahim Maman Laminou. Trois doctorats d'université soutenus en 2022, dont deux à l'UAM et un à Lille en France.

La recherche se retrouve au cœur de nos activités. C'est vrai c'est bien et bon de produire des résultats scientifiques, mais il faut les diffuser et encore mieux les transformer en stratégies.

C'est la nouvelle vision du CERMES, transformer ses résultats en outils d'aide à la décision. C'est qui justifie l'activité d'aujourd'hui.

Je vous remercie de votre aimable attention ».

Allocution du représentant de l'Ambassade de France au Niger



En deuxième allocution, Monsieur Luc Fabre, Conseiller de Coopération, représentant de l'Ambassade de France au Niger s'est exprimé en ces termes :

« Je vous remercie d'avoir invité l'ambassade de France à cet événement qui montre que le Niger développe résolument, audacieuse et moderne, une réflexion sur les liens entre Éducation, Santé et Société.

Comme le dit M, LAS-VERGNAS dans sa préface, cette publication est emblématique, elle témoigne également de l'importance du CERMES, de l'engagement des autorités nigériennes à s'investir dans les secteurs essentiels au devenir de nos sociétés.

Nous en profitons pour féliciter la Direction scientifique du CERMES et le Docteur Mamane Abdou OUMAROU pour avoir conduit ces travaux scientifiques.

La crise sanitaire a bouleversé tous les aspects de nos vies, s'insinuant dans ses ressorts les plus intimes de notre vie au quotidien.

Pour bien appréhender les mutations profondes et complexes qu'elle a suscitées auprès du personnel de santé, de la population, des scientifiques il était important

que les sciences humaines et sociales soient au rendez-vous.

La vie humaine, dans tous ses aspects politique, social, économique, religieux, s'est métamorphosée, et ce, à l'échelle mondiale. Le Niger n'a pas échappé à cette crise sanitaire et a su mettre en œuvre un dispositif de suivi, de réponse, de soins performant et exemplaire, le CERMES a d'ailleurs joué un rôle essentiel dans ce combat contre la pandémie.

La pandémie pour reprendre une expression passée à la postérité du sociologue et anthropologue Marcel Mauss datant de 1925 dans son Essai sur le don est un «fait social total ». Pour l'appréhender dans sa complexité, doivent être convoquées, aux côtés des sciences biomédicales, environnementales et des travaux de santé publique, l'ensemble des sciences humaines et sociales, dans une optique résolument pluridisciplinaire.

Paradoxalement, cette pandémie, sa gravité a permis un rapprochement entre chercheurs et institutions, entre sciences et société, elle a également favorisé l'approche pluridisciplinaire.

Une dynamique s'est installée comme le montre cette publication avec ses cinq investigations qui peuvent être lues par tous les lecteurs qui s'intéressent au lien entre la santé et le monde dans lequel nous évoluons.

Il convient désormais d'envisager, de façon durable, un espace de collaboration, pour esquisser les orientations que pourrait prendre la recherche face aux futures crises sanitaires et environnementales.

Cette initiative du CERMES est très importante, elle apporte une contribution pour nous permettre de mieux comprendre, « des phénomènes liés à la connaissance, à la perception, à l'expérience et aux pratiques individuelles et collectives constituant les dimensions sociales et culturelles des maladies ».

Je n'ai fait que reprendre une phrase importante de la conclusion générale de l'ouvrage.

Il faut vraiment féliciter le CERMES et les autorités nigériennes d'avoir accompagné cette initiative pluridisciplinaire.

Elle permet la production de données scientifiques, culturelles, sociologiques qui ne peuvent qu'éclairer et faciliter les choix et les décisions des décideurs politiques. En inscrivant la pandémie et sa gestion dans les modes de vie singuliers des personnes, et en élargissant le regard sur les questions sanitaires bien au delà du traitement des pathologies, les SHS contribuent à inscrire ces questions dans leur dimension sociale et politique.



Au-delà d'outils d'aide à la décision, nourrir la compréhension et ouvrir le regard politique vers des situations et des modes de vie moins visibles et donc identifiés est probablement un des enjeux des éclairages produits par les recherches en SHS. L'investigation sur le personnel de Santé est d'ailleurs éloquent dans cette perspective.

C'est une ouverture louable et essentielle qui renforce la solidité du pacte social, du droit à l'information et de l'aide à la prise de décision.

Je terminerai mon propos en disant que finalement ces cinq investigations sont une belle leçon de vie.

Elles prouvent que les sceptiques ont tort de sous-estimer les SHS comme le font certains en s'interrogeant sur leur utilité. Cette crise sanitaire a démontré qu'elles sont essentielles à la compréhension des défis

que nous imposent le monde avec ses nouvelles pandémies, le changement climatique et ses bouleversements historiques générateur d'une violence inattendue.

Le CERMES a montré la voie, il est essentiel que cette approche scientifique investisse d'autres secteurs.

La France sera toujours présente pour aider, partager, initier une approche pluridisciplinaire essentielle à la compréhension du monde et des phénomènes qui surgissent dans notre vie quotidienne.

Je vous remercie ».

Allocution du Ministre de la Santé Publique, de la Population et des Affaires Sociales



A son tour, le Ministre de la Santé Publique, de la Population et des Affaires Sociales, Dr Idi Illiassou Maïnassara, a prononcé le discours d'ouverture comme suit :

« C'est un plaisir immense pour moi de prendre la parole devant ces sommités scientifiques au nom du président de la République, chef de l'état, Son Excellence BAZOUM MOHAMED.

Permettez-moi de magnifier, les résultats que vous produisiez, tous les jours et devant tous les chocs, qui représentent des lanternes et des outils d'aide à la décision. Félicitations et encouragements à tous, pour aller de l'avant.

Me concernant je m'engage à vous soutenir davantage pour mettre la recherche au service du développement en général et de la santé de nos populations en particulier. Je voudrai également remercier tous les partenaires et tous les réseaux qui vous soutiennent dans cette production scientifique.

Éminents chercheurs

Je me réjouis que le CERMES organise, en dehors de ses journées scientifiques, pour une première fois une telle activité qui rassemble le grand public, la communauté scientifique et universitaire et les décideurs politiques, j'ai nommé la journée de partage des résultats de recherches en Sciences Humaines et Sociales appliquées à la santé.

C'est l'occasion de rendre hommage à tous ceux qui ont contribué à la réalisation de ces travaux, j'entends par là, la coopération Française, le Pasteur Network, l'Université de Lille, l'OMS et le LASDEL.

Il me plaît de rappeler que les Sciences Humaines et Sociales apportent leurs contributions à la compréhension des dimensions sociales des épidémies par le biais des analyses qu'elles produisent autour des facteurs sociaux et culturels.

La recrudescence des épidémies et le déficit de connaissance sur les dimensions sociales de ces dernières ont poussé les pays, sous l'égide de l'Organisation Mondiale de la Santé, à mettre en place des dispositifs de réponse aux urgences sanitaires qui tiennent compte de ces aspects.

Du fait de leurs méthodologies et approches, les Sciences Humaines et Sociales permettent de mieux questionner les dimensions sociales comme les expériences individuelles et collectives, les représentations, les connaissances, les attitudes et les pratiques au sein de la société ce quel que soit le domaine.

Distingués invités

C'est dans cette optique que le Centre de Recherche Médicale et Sanitaire (CERMES) a, dans le cadre de ses missions, conduit

entre 2020 et 2022, une série d'études notamment en Sciences Humaines et Sociales lors de la pandémie du Covid-19 afin de mieux comprendre certaines dimensions sociales et par là accompagner les autorités sanitaires dans le contrôle des épidémies.

Ainsi, grâce au soutien du SCAC et à travers le programme de recherche pasteurienne internationale en réponse au coronavirus en Afrique (REPAIR), quatre études ont été réalisées sur Covid-19 et une sur l'éducation du patient. L'ouvrage que vient de publier Dr Mamane ABDOU OUMAROU avec ses différents collaborateurs rassemble ces différentes investigations empiriques.



Mesdames, Messieurs

Distingués invités à vos titres, grades et mérites

La journée de partage des résultats qui nous réunit aujourd'hui a pour but de présenter les résultats de ces recherches et les discuter ensemble pour une meilleure compréhension et appropriation.



Trophée qualité OOAS

Plus spécifiquement, cette activité vise à :

- présenter une après une les études réalisées ;
- discuter sur les principaux résultats ;
- recueillir les retours des différents acteurs invités ;
- faire la visibilité sur les activités de recherche menées par le CERMES.

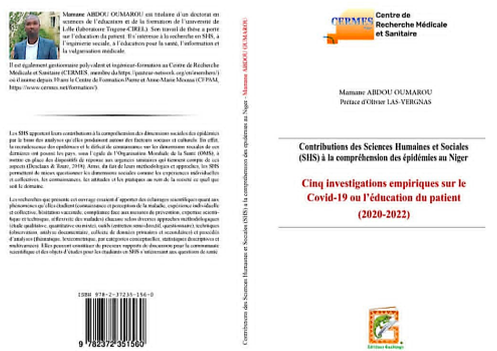
Au vu de la qualité de l'auditoire, je fonde l'espoir que des échanges enrichissants sortiront de cette journée et que notre compréhension des phénomènes sociaux autour des épidémies sera encore plus étendue.

Je déclare ouverte, la journée de partage des résultats de recherches en Sciences Humaines et Sociales appliquées à la santé.

Je remercie ».



Après ces trois interventions, les présentations des cinq investigations ont été faites par Dr Mamane Abdou Oumarou et Dr Mamane Sani Souley Issoufou. Un temps de questions-réponses a été consacré puis une synthèse faite par Dr Oumarou Hamani a clôturé l'activité.



Notice du recueil de recherche



Crédit photo WANIDA

Le symposium WANIDA a réuni des scientifiques et des leaders de l'industrie sur les maladies infectieuses pour réseauter, promouvoir les centres d'excellence et discuter des opportunités de partenariat pour la recherche collaborative, la formation et le renforcement des capacités sur les maladies infectieuses en Afrique de l'Ouest.

Cette première édition du Symposium WANIDA s'est tenue du 08 au 10 mars 2023 à Accra au Ghana. Cet événement a été très réussi, rejoignant 290 participants en personne représentant 31 pays, 152 institutions et plus de 200 participants en ligne quotidiennement via Zoom.

L'événement a également été diffusé sur Youtube et des médias tels que AAU TV et l'Université du Ghana en direct sur Twitter.

Le symposium a consisté en trois jours très enrichissants, remplis de sessions intéressantes, de présentations par affiches et orales, ainsi que de tables rondes engageantes et de la finale du 3 Minute Thesis Challenge (3MT).

Des motions de félicitations ont été prononcées à l'endroit des étudiants qui ont remporté les prix ainsi que la reconnaissance des efforts de tous les étudiants qui ont consacré beaucoup de temps et de dévouement pour présenter les résultats de leurs projets de recherche.

Équipe WANIDA

Ainsi, ces événements démontrent combien le CERMES est plus que jamais résolu de demeurer un centre d'excellence au service du développement du Niger.

Conception et rédaction

L'équipe communication CERMES