

—COMMUNIQUÉ OFFICIEL N°003—

Le LBMA Confirme son Rôle dans la Détection du Chikungunya à Bamako

Bamako, le 02 octobre 2023

Le Laboratoire de Biologie Moléculaire Appliquée (LBMA) souhaite informer la communauté scientifique et le grand public de nos récentes avancées dans le domaine de la santé publique, en lien avec la confirmation d'un cas de Chikungunya dans la Commune VI du District de Bamako, dont la Direction Générale de la Santé et de l'Hygiène Publique (DGSHP) a récemment fait état dans son communiqué officiel daté du 02 octobre 2023.

Dans l'après-midi du vendredi 29 septembre, le Pr Garan Dabo, médecin-infectiologue à l'Hôpital du Mali, a transmis au LBMA des échantillons de sérums de trois (03) patients suspects de Chikungunya en provenance de l'Hôpital du Mali. Parmi ces échantillons, l'un s'est révélé positif au Chikungunya à la RT-PCR, avec une forte charge virale, tandis que les deux autres se sont avérés négatifs pour Chikungunya et dengue à la RT-PCR. Cependant, des analyses sérologiques ont révélé la présence d'anticorps spécifiques dans ces échantillons, soulignant l'importance de la vigilance face à ces maladies transmises par le même moustique tigre.

Le LBMA tient à exprimer sa gratitude envers le Pr Garan Dabo, pour sa confiance en notre laboratoire. Notre rôle dans la confirmation de ce cas de Chikungunya démontre l'efficacité de nos équipes de génomique et d'immunologie ainsi que de notre expertise en biologie moléculaire.

Nous sommes fiers de notre contribution à la santé publique et de notre engagement continu dans la lutte contre les maladies infectieuses. Cependant, nous tenons à rappeler que la DGSHP n'a pas mentionné sciemment le LBMA dans son communiqué officiel annonçant la confirmation du cas de Chikungunya.

Nous soulignons l'importance de la collaboration et de la reconnaissance des efforts de chaque acteur dans la gestion des défis de santé publique. Dans cette optique, nous restons ouverts à toute clarification supplémentaire et à la coopération avec les autorités sanitaires pour une réponse efficace à ces maladies infectieuses.

Pour toute information ou clarification supplémentaire, veuillez contacter **Pr Ousmane Koita** au **+223 66 74 93 12** ou par e-mail à l'adresse suivante : ousmane.koita@lbma.edu.ml.

Le LBMA réaffirme son engagement indéfectible dans la lutte contre les maladies infectieuses et sa détermination à promouvoir la santé de la population malienne.