

## COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU CENTRE DE RECHERCHE ET DE LUTTE CONTRE LA DRÉPANOCYTOSE

### Les axes stratégiques pour un bon fonctionnement du centre dégagés

*La deuxième session du comité scientifique et technique du Centre de recherche et de lutte contre la drépanocytose s'est tenue le lundi dans les locaux dudit établissement. Elle a permis de faire une évaluation des résultats acquis après un an d'activité et de proposer des orientations stratégiques pour le bon fonctionnement du Centre.*

**PAR** Ramata  
TEMBELY

Cette session a réuni autour du directeur du Centre de recherche et de lutte contre la drépanocytose, le Pr. Dapa Diallo, le président du Comité scientifique, le Pr. Gil Tcherna, le Pr. Ogobara Doumbo, Directeur du centre de recherche contre le paludisme, le Pr Hamar Traoré, chef du service de médecine interne, CHU Point-g, le Pr. Boubacar Cissé chercheur et professeur de toxicologie et le Pr. Narla Mohandas, Directeur de la Blood Bank of New-York.

Inauguré le 21 janvier 2010 par le président de la République Amadou Toumani Touré, le centre a ouvert ses portes aux malades le 15 mars 2010. Cette session, deuxième du genre, a permis à de grandes sommités de la recherche, de jeter un regard sur les acquis et de faire des observations et des critiques pour une bonne orientation stratégique du centre. Le Directeur CRLD, le Pr.

Dapa Diallo, a souligné que malgré les difficultés liées au déficit de ressources humaines, le centre est parvenu à suivre plus de 2 000 malades et a réalisé 8 000 consultations. S'y ajoute le dépistage de 1632 personnes avec conseil génétique.

En plus, le centre a reçu 67 enfants pour le dépistage de la vasculopathie cérébrale drépanocytaire. Pour ce qui est de la recherche, il a réalisé des projets d'étude sur le dépistage. Ainsi, 1714 dépistages néonataux ont été effectués dans les maternités du point G et de la Commune V de Bamako. En outre, le centre a organisé des sessions de formation à l'in-

tenion de 40 directeurs d'école. Selon les spécialistes la drépanocytose est une maladie héréditaire liée à une mutation génétique qui entraîne la production d'une hémoglobine anormale appelée hémoglobine S.

La drépanocytose est un véritable problème de santé publique à dimension médicale, humaine et sociale et reconnue comme telle par les instances internationales. C'est pourquoi elle nécessite la mise en œuvre de stratégies de prévention et de prise en charge spécifiques et durables.

Il faut noter que plus de 15 % de la population malienne développe des signes de drépanocytose. C'est dans ce cadre que les autorités de notre pays ont pris l'initiative de créer le Centre de recherche et de lutte contre la drépanocytose pour relever le défi de la prise en charge des patients.

#### AVIS À NOS LECTEURS

L'Indépendant et Bamako Hebdo sont en vente à la boutique Jamana de l'Aéroport international Bamako-Sénou

◆ Quotidien d'informations générales ◆ 17<sup>e</sup> an