

Dakar, le **20 FEV 2023**

N° **00163** /FSNT/AG

**Objet : La Fondation Sonatel offre de nouvelles bourses d'excellence de spécialisation médicale/ 4<sup>ème</sup> programme**

**Monsieur le Doyen,**

La Fondation Sonatel dans le cadre de ses actions visant à contribuer, au développement de l'Enseignement Supérieur et de la Formation a initié un certain nombre de projets y afférents.

Dans le domaine de l'Enseignement Supérieur et plus particulièrement en médecine, le constat fait rend compte d'une situation qui nécessite une mobilisation particulière pour assurer la relève au niveau de certaines spécialités et combler le déficit existant au niveau de certaines d'entre elles.

Pour y apporter sa contribution, la Fondation Sonatel a lancé depuis 2015 un programme de Bourses d'Excellence de Spécialisation Médicale.

Souhaitant poursuivre dans cette dynamique d'appui, elle a retenu d'offrir **vingt (20)** nouvelles bourses cette année pour permettre aux futurs bénéficiaires de se spécialiser dans les domaines suivants communiqués par le Ministère de la Santé :

**Hématologie- Neurologie- Neurochirurgie- Chirurgie Générale, Orthopédique et Pédiatrique- Anesthésie-Réanimation- Médecine d'urgence- Oncologie médicale- Gériatrie-Néphrologie-Pédiatrie- Psychiatrie.**

La Fondation Sonatel lancera dans le courant de la **1<sup>ère</sup> semaine du mois de Mars** la campagne de communication à travers la presse.

Vous remerciant par avance pour toutes les actions qui seront prises pour une large diffusion de l'information, je vous prie de bien vouloir agréer, **Monsieur le Doyen** l'assurance de ma haute considération.

**Professeur Bara NDIAYE**

**Doyen de la Faculté de Médecine de l'Université Cheikh Anta Diop de Dakar**

**Ampliation**

**Professeur Ahmadou Aly MBAYE**

**Recteur de l'Université Cheikh Anta Diop de Dakar**

UNIVERSITE CHEIKH ANTA DIOP DE DAKAR  
Faculté de Médecine et d'Odontologie

0539  
22 FFV 2023

FONDATION D'ENTREPRISE  
DE LA SONATEL  
L'Administratrice Générale  
Mme Aminata FALL SIDIBE