

Postulant : Dr SOULEYMANE ALLADOUMDJIM

Date de dépôt de la demande

Date de naissance

9 / 11 / 1990

Adresse personnelle

Tokoin

Ville

Lomé

Code postal

Pays

Tchad

Votre adresse électronique

alladoumdjim@gmail.com

Téléphone

66393228

Date de soutenance de la thèse

02/12/2020

Adresse professionnelle

alladoumdjim@gmail.com

Le Français est elle la la langue maternelle ou la langue officielle du pays d'origine ou bien la langue d'enseignement de la médecine

Oui

Niveau de référence de langue (Français)

Etes vous spécialiste en pneumologie ?

Non

Type de stage demandé

Stage de faisant fonction d'interne (Statut de stagiaire associé)

Cursus universitaire

Inscrit depuis 2023 au diplôme d'études spécialisées en pneumologie à l'université de Lomé au Togo

Décembre 2020 : Doctorat en médecine générale

Juillet 2010 : baccalauréat série C

Expérience professionnelle

Médecin résident au service de pneumologie du CHU Sylvanus Olympio à Lomé au Togo
Mai 2022-aout 2023 : médecin traitant dans le cadre du projet prise en charge de la malnutrition à l'hôpital de l'Amitié Tchad-Chine de N'djamén
Juillet 2021-janvier 2022 : médecin traitant avec Médecin Sans Frontières France au Tchad.

Domaine(s) d'expertise

Prise en charge de pathologies respiratoires dans sa globalité
Cancérologie pulmonaire
Explorations pleurale, endoscopie diagnostique

Motivations et finalités recherchées du stage

Actuellement en 2e année d'étude spécialisée en pneumologie, j'ai développé des compétences dans la démarche diagnostique et la prise en charge de pathologies respiratoires dans sa globalité. Dans le but de renforcer mes compétences et d'améliorer ma pratique professionnelle, il m'est indispensable d'effectuer un stage dans une autre structure hospitalière.

Très dynamique, capable de travailler sous pression, je partage l'esprit d'équipe dans sa rigueur.

Téléversez votre CV

[67c3144244fab-CV SOULEYMANE ALLADOUMDJIM.pdf](#)

Téléversez votre lettre de motivation

[67c3144274227-Lettre de motivation SOULEYMANE.pdf](#)