

Postulant : Dr Farhat Sofia

Date de dépôt de la demande

03/05/2025 15:22

Date de naissance

1 / 4 / 1996

Adresse personnelle

Agadir

Ville

Agadir

Code postal

80000

Pays

Maroc

Votre adresse électronique

sofi afarhat02@gmail.com

Téléphone

+212601881442

Date de soutenance de la thèse

22/12/2022

Adresse professionnelle

CHU Souss Massa, Agadir

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 ?

Oui

Type de stage demandé

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

Cursus universitaire

Baccalauréat en Science Math B -Mention très bien - 2014

Doctorat en médecine générale 2014 - 2022, Faculté de Médecine et de Pharmacie de Marrakech

Résidanat en pneumologie 2022 - Actuel, CHU Souss-Massa - Agadir

Expérience professionnelle

Médecin résidente en pneumologie – CHU Souss-Massa, Agadir (Depuis juin 2022)

En tant que résidente en pneumologie, je participe activement à la prise en charge des urgences respiratoires, aux gardes hospitalières ainsi qu'à la gestion des consultations spécialisées. Je suis régulièrement impliquée dans l'interprétation de l'imagerie thoracique et dans la réalisation d'actes techniques tels que les ponctions pleurales exploratrices et évacuatrices, les drainages thoraciques, les ponctions-biopsies pleurales, le talcage pleural médical et la gazométrie artérielle.

Je maîtrise également la réalisation et l'interprétation des explorations fonctionnelles respiratoires (EFR). Mon parcours m'a permis d'acquérir les compétences de base dans le diagnostic et le traitement de la tuberculose pharmaco-sensible.

Par ailleurs, je participe activement aux réunions de concertation pluridisciplinaires, notamment dans le cadre de la prise en charge des pathologies interstitielles diffuses (PID), enrichissant ainsi mon approche diagnostique et thérapeutique.

Sur le plan académique, je suis fortement impliquée dans la recherche scientifique. J'ai eu l'opportunité de présenter mes travaux au 28e Congrès de Pneumologie de Langue Française (CPLF) à Lille. Mes recherches ont également été acceptées aux 27e, 28e et 29e éditions du CPLF ainsi qu'aux congrès de l'European Respiratory Society (ERS) en 2023 et 2024. De plus, j'ai présenté plusieurs communications orales lors des congrès de la Société Marocaine des Maladies Respiratoires (SMMR).

Médecin interne – CHU Souss-Massa, Agadir (2020 – 2022)

Au cours de mon internat, j'ai effectué des stages de six mois dans plusieurs spécialités cliniques, notamment en chirurgie viscérale, cardiologie, pédiatrie et néonatalogie, ainsi qu'en hématologie clinique. J'ai également assuré des gardes dans les services des urgences adultes et pédiatriques.

Ces expériences m'ont permis de développer des compétences solides dans la gestion post-opératoire, la prise en charge des urgences cardiovasculaires, la surveillance des patients en unité de soins intensifs cardiologiques (USIC), ainsi que dans l'examen clinique des nourrissons et des nouveau-nés. J'ai également participé activement à la prise en charge des pathologies hématologiques, qu'elles soient bénignes ou malignes, au suivi des patients sous chimiothérapie, et aux soins palliatifs.

Domaine(s) d'expertise

Urgences respiratoires et soins aigus : Prise en charge des urgences pneumologiques, participation active aux gardes hospitalières, gestion des patients en situation critique.

Imagerie et gestes techniques en pneumologie : Interprétation de l'imagerie thoracique ; réalisation de gestes diagnostiques et thérapeutiques tels que ponctions pleurales (exploratrices et évacuatrices), drainage thoracique, ponction-biopsie pleurale, talcage pleural médical, gazométrie artérielle.

Explorations fonctionnelles respiratoires (EFR) : Maîtrise de la réalisation et de l'interprétation des EFR dans le cadre du diagnostic et du suivi des pathologies respiratoires.

Tuberculose et maladies infectieuses respiratoires : Compétences acquises dans le diagnostic et le traitement de la tuberculose pharmaco-sensible.

Pathologies interstitielles diffuses (PID) : Participation aux réunions multidisciplinaires (RCP) et implication dans les décisions diagnostiques et thérapeutiques.

Consultations spécialisées en pneumologie : Suivi ambulatoire des patients atteints de pathologies respiratoires chroniques ou aiguës.

Activités scientifiques et recherche : Présentations orales et travaux de recherche acceptés aux congrès CPLF (27e, 28e, 29e éditions), ERS (2023, 2024) et aux congrès de la Société Marocaine des Maladies Respiratoires (SMMR).

Motivations et finalités recherchées du stage

Ce stage représente pour moi une opportunité essentielle d'approfondir mes compétences cliniques et techniques dans un environnement hautement spécialisé. Mon objectif principal est de consolider les acquis de mon résidanat en pneumologie, en particulier dans les domaines suivants :

Approfondir la prise en charge des pathologies respiratoires complexes.

Développer une expertise plus poussée dans l'interprétation de l'imagerie thoracique et des explorations fonctionnelles respiratoires avancées.

Participer activement à des réunions multidisciplinaires (RCP), en renforçant mes compétences dans la prise de décision collégiale et la coordination des parcours de soins.

M'investir dans des projets de recherche clinique ou translationnelle en lien avec les thématiques du service d'accueil, dans la continuité de mes travaux déjà présentés aux congrès nationaux et internationaux.

Élargir ma vision du travail en équipe pluridisciplinaire dans un service de référence, avec une attention particulière portée à la qualité des soins, à la communication avec les patients et à l'éthique médicale.

À travers ce stage, je souhaite non seulement perfectionner ma pratique clinique, mais aussi m'imprégner des méthodes de travail et de l'excellence organisationnelle d'un service de pneumologie reconnu.

Téléversez votre CV

[68162a54197c8-Sofia FARHAT CV.pdf](#)

Téléversez votre lettre de motivation

[68162a54243b3-lettremotiv.pdf](#)
