

BEN HASSEN Khadija  
18, rue Ahmed Rekek  
2092, Jardin d'El Menzah 1  
Tunis, Tunisie  
+216.27.274.469  
khadija.benhassen.2@gmail.com

Centre de recherche des Cordeliers  
15 rue de l'École de Médecine  
75006 PARIS  
Isabelle TRATNER

Fait à Tunis, le 09 Septembre 2022

**Objet : Candidature pour un stage Master 2**

Suite à l'intérêt que je porte pour votre équipe et vos projets de recherche. Je vous soumetts mon dossier de candidature.

Diplômée d'une Licence Fondamentale en Science de la vie spécialité Biologie Moléculaire et Cellulaire depuis Juillet 2021 de la Faculté des Sciences de Tunis, et actuellement étudiante en Master de recherche en biologie moléculaire et cellulaire, parcours Génétique, Immunologie et Applications Innovantes à la Faculté des Sciences de Tunis, Université Tunis El Manar, je souhaite aujourd'hui mettre à profit toutes les compétences que j'ai pu acquérir comme la maîtrise des différentes techniques immunologiques : (ELISA, WESTERN-BLOT, Marquage P-Stat3, Extraction d'ADN, PCR, électrophorèse, Cytométrie en flux...) ou encore les techniques d'immunofluorescence, immunodot et immunofixation. Mais aussi le prélèvement sanguin, la réalisation de multiples tests (bactériologiques, biochimiques, hématologiques...) et de les utiliser concrètement dans un contexte professionnel. J'ai eu la chance de réaliser un stage au sein de l'Institut Pasteur de Tunis et l'étude de l'immunobiologie des infections et les différentes voies de signalisation par des outils moléculaires(les déficits immunitaires...) et des approches transcriptomiques et protéomiques , au poste d'étudiante stagiaire, ce qui m'a permis d'acquérir une expérience sous la direction de *Madame Meriem BEN ALI*. Et actuellement je suis en train d'effectuer un stage en Immunologie à l'Hôpital Charles Nicolle sous la direction de Madame *Imen SFAR* en travaillant sur des maladies en immunogénétique : (typage HLA, détection des facteurs tumoraux, auto-immunité...) De plus, ceci a révélé mon intérêt pour la recherche dans le domaine de l'Immunologie, la Biochimie et la Génétique qui est à l'origine de ma candidature aujourd'hui.

Votre structure est justement reconnue comme un acteur majeur dans la recherche scientifique à l'échelle nationale et internationale. Rejoindre le rang de vos équipes serait pour moi une opportunité pour devenir experte en acquérant une expérience concrète auprès de professionnels aguerris et profondément novateurs.

Je serais très heureuse d'avoir la possibilité de vous présenter l'ensemble de mes motivations pour l'obtention de ce poste, et vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'assurance de mes sincères salutations.

**Khadija BEN HASSEN**