

HOPITAL SAINT-LOUIS

1, avenue Claude Vellefaux
75475 PARIS Cedex 10
Standard : 01 42 49 49 49
International : 33 1 42 49 49 49

LABORATOIRE DE
MYCOLOGIE PARASITOLOGIE
Nouveau Saint-Louis - Secteur Vert - Porte 1

Tél : 01 42 49 95 03
Fax : 01 42 49 48 03
e-mail : sylvie.garrigou@aphp.fr

Chef de Service
Pr Alexandre ALANIO
Tél : 01 42 49 95 02

Secrétariat
C. BINET
Tél : 01 42 49 95 03

Cadres Médico/techniques
G. GOUDEFROYE
Tél : 0142 49 94 73

Mycologie
Parasitologie directe
Biologie Moléculaire
Environnement Fongique
Immunologie Parasitaire et Fongique

Pr S. BRETAGNE
Tél : 01 42 49 95 01

Dr S. HAMANE
Tél : 01 42 49 95 06

Dr S. DELLIÈRE

Dr N. AISSAOUI
Tél : 01 42 49 41 79

Prélèvements mycologiques
Polyclinique de Dermatologie
Dr M. BENDERDOUCHE
Dr A. MINGUI

Paris, 28/03/2022

Objet : Recrutement d'un biologiste Assistant
spécialiste au 1er juillet 2022

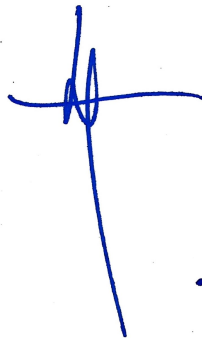
Madame, Monsieur,

Nous sommes à la recherche d'un médecin ou pharmacien
biologiste pour pouvoir un poste d'assistant spécialiste au
01/07/2022 dans le laboratoire de Parasitologie-Mycologie
de l'Hôpital Saint Louis, Paris, France

Vous trouverez les détails du laboratoire et de ce poste ci-
après.

Veuillez agréer l'expression de mes sentiments distingués,

Pr Alexandre Alanio
Chef de service



Laboratoire de Mycologie-Parasitologie
Hôpital Saint-Louis
1, avenue Claude Vellefaux
75475 Paris cedex 10
Tél. 01 42 49 95 03 – Fax 01 42 49 45 19

HOPITAL SAINT-LOUIS

1, avenue Claude Vellefaux
75475 PARIS Cedex 10
Standard : 01 42 49 49 49
International : 33 1 42 49 49 49

**LABORATOIRE DE
MYCOLOGIE PARASITOLOGIE**

Nouveau Saint-Louis - Secteur Vert - Porte 1

Tél : 01 42 49 95 03
Fax : 01 42 49 48 03
e-mail : sylvie.garrigou@aphp.fr

Chef de Service

Pr Alexandre ALANIO

Tél : 01 42 49 95 02

Secrétariat

C. BINET

Tél : 01 42 49 95 03

Cadres Médico/techniques

G. GOUDEFROYE

Tél : 0142 49 94 73

Mycologie

Parasitologie directe

Biologie Moléculaire

Environnement Fongique

Immunologie Parasitaire et Fongique

Pr S. BRETAGNE

Tél : 01 42 49 95 01

Dr S. HAMANE

Tél : 01 42 49 95 06

Dr S. DELLIÈRE

Dr N. AISSAOUI

Tél : 01 42 49 41 79

Prélèvements mycologiques

Polyclinique de Dermatologie

Dr M. BENDERDOUCHE

Dr A. MINGUI

Présentation du laboratoire

Le laboratoire de parasitologie mycologie de l'Hôpital Saint-Louis dirigé par le Pr Alexandre Alanio est un laboratoire spécialisé en parasitologie et mycologie de l'immunodéprimé avec une activité importante de prélèvement dermatologiques et de parasitologie du voyageur. Il s'agit d'un laboratoire développant des outils de biologie moléculaire.

L'équipe est composée d'un PH, 1 AHU, 3 internes par semestres, 2 praticiens contractuels mi-temps, 1 cadre, 1 secrétaire et 9 techniciens. Ce laboratoire est l'occasion unique de se former à tous les aspects de la mycologie et de la parasitologie dans une équipe jeune et dynamique en lien avec un service de maladie infectieuse très actif. Le laboratoire travaille main dans la main avec un gros laboratoire de bactériologie incluant une chaîne Biomérieux d'ensemencement automatisé et un laboratoire de virologie très développé.

Possibilité de gardes à Lariboisière après formation spécifique.

Description du poste

Le poste proposé est un poste de d'assistant spécialiste pour une période de 1 an renouvelable. Ce poste comprend la validation d'examens de routine en mycologie et parasitologie incluant mycologie profonde, dermatomycologie, antigènes fongique et parasitaire, recherche de paludisme, examen parasitologique des selles et biologie moléculaire fongique et parasitaire. L'activité de validation est répartie entre les internes, AHU, PH et Praticiens contractuels.

Il comprend également une activité de qualité en interaction avec la cellule qualité du site avec possibilité de formations au DU de qualité en tenant compte des besoins du services au quotidien.

Participation requise aux réunions clinico-mycologiques multidisciplinaires hebdomadaires et aux réunions de services et de qualité ayant lieu toutes les 2 semaines.

Possibilité de participer et de prendre en charge un sujet de recherche en mycologie médicale.