



**CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE
GRENOBLE ALPES**

CS 10 217 – 38043 Grenoble Cedex 9 – Standard : 04 76 76 75 75
www.chu-grenoble.fr – N° SIREN : 263 800 302 – N°FINESS : 38 07800 80

POLE DE BIOLOGIE

Service de Biologie, Biochimie
Moléculaire, Toxicologie
Environnementale (SB2TE)

Responsable Pr Patrice FAURE
RPPS 10002990181
Secrétariat
Tel : 04 76 76 54 84
Fax : 04 76 76 56 64

UM Biochimie Hormonale et
Nutritionnelle – Dépistage
NéoNatal – Toxicologie
Professionnelle et
Environnementale
Responsable Dr CORNE C.
Tel : 04 76 76 54 84

Dr L. BOULET
Dr B. CHOVELON
Dr C. DEMEILLIERS DARBLADE
Pr P. FAURE
Dr C. GARREL
Dr R. PERSOONS
Dr L. VAN NOOLEN

UM Biochimie des Enzymes et des
Protéines
Responsable Pr Bertrand
TOUSSAINT
Tel. 04 76 76 54 83

Dr AS. GAUCHEZ
Dr A. LE GOUELLEC
Dr B. LARDY
Dr MH. PACLET
AHU C. PLAZY
Dr MJ STASIA
Dr S. VERGNAUD

UM Génétique Moléculaire – Maladie
Héréditaire et Oncologie
Responsable Dr Julien FAURE
Tel : 04 76 76 55 73

Dr M. BIDART
Dr F. De FRAIPONT
Dr G. HARDY
Dr V. PERSOONS
Dr J. RENDU
Dr N. ROUX-BUISSON

UM Génétique de l'Infertilité & Pré-
Implantatoire
Responsable Pr Pierre RAY
Tel : 04 76 76 78 82

Dr C. BOSSON
Dr Z. KHERRAF

UM Biochimie Immuno Analyse
Responsable Dr Dorra GUERGOUR
Tel : 04 76 76 54 84

Dr C. CHIRICA
Dr L. VAN NOOLEN

Cadres de santé

Mme S. DUBOUCH
Mr L. MOUGNOZ
Mme S. NICOD
Mme P. ROLIN

Institut de Biologie et Pathologie
IBP
RCH – 1er étage – 2ème étage

**Recrutement d'un Praticien Hospitalier Contractuel
L'unité Biochimie Immunoanalyse du service de Biochimie, Biologie
Moléculaire et Toxicologie environnementale (SB2TE) recrute un praticien
à temps plein**

Poste disponible, date de prise de fonction négociable

Description de la structure et des missions (Pôle, clinique et UF)

L'unité est composée de 2 Praticiens hospitaliers, 1 cadre et X techniciens.
Unité médicale rattachée au service de Biochimie SB2TE et jouant un rôle central dans l'organisation du travail pour la plupart des disciplines du pôle de Biologie : l'unité gère l'ensemble des équipements pré et post-analytiques connectés à la chaîne Aptio.
L'unité réalise l'activité analytique de l'ensemble des examens de Biochimie du soin quotidien et du 24h/24h, de nombreux examens de Biochimie spécialisée (hormones, vitamines, marqueurs tumoraux, protéines spécialisées...etc.), des examens urgents et 24h/24 de Pharmacologie Toxicologie ainsi que des sérologies virales (VIH, hépatites A, B et C, HTLV), parasitaires (toxoplasmose) et bactériennes (syphilis).
L'unité génère près de 40 millions de B/an.

La validation biologique en continue et la permanence des soins sont assurés par un pool de biochimistes du service de Biochimie SB2TE et des internes DES de biologie médicale. Le service a comme projet d'intégrer l'activité de Biochimie délocalisée dans l'unité.

Missions principales du poste et objectifs

Objectif principal :

- ✓ Participation au fonctionnement de l'unité BIA
- ✓ Mise en place de la recherche du pigment xanthochromique dans le LCS dans la prise en charge de l'hémorragie méningée
- ✓ Participation à l'encadrement en équipe de l'activité de Biochimie délocalisée et uniformisation avec le laboratoire Central pour des performances analytiques équivalentes

Au niveau de l'Unité de Biochimie Immunoanalyse

- * Le praticien recruté participera à
 - L'encadrement de l'activité quotidienne de l'unité en lien avec les autres PH
 - Au management du processus analytique et la démarche qualité : supervision des validations des méthodes et suivi des performances analytiques ; suivi des indicateurs qualité (tendance des CIQ/ EEQ) et indicateurs de performance
 - L'Encadrement et la formation des internes, externes et stagiaires avec les 2 praticiens de l'Unité
 - Expertise biologique, interaction clinico-biologique, interprétation des résultats, prestation de conseil et participation aux 2EPP de l'unité
- * Le praticien recruté s'investira dans les projets de l'unité avec :
 - Activités de recherche bioclinique avec valorisation
 - Développement de nouveaux paramètres ou de nouvelles activités au sein de l'unité BIA : dans ce cadre le praticien aura comme mission de mettre en place la recherche du pigment xanthochromique dans le LCS dans la prise en charge de l'hémorragie méningée 24h/24.

POLE DE BIOLOGIE

Service de Biologie, Biochimie
Moléculaire, Toxicologie
Environnementale (SB2TE)

Responsable Pr Patrice FAURE
RPPS 1002990181
Secrétariat
Tel : 04 76 76 54 84
Fax : 04 76 76 56 64

UM Biochimie Hormonale et
Nutritionnelle – Dépistage
NéoNatal – Toxicologie
Professionnelle et
Environnementale
Responsable Dr CORNE C.
Tel : 04 76 76 54 84

Dr L. BOULET
Dr B. CHOVELON
Dr C. DEMAILLIERS DARBLADE
Pr P. FAURE
Dr C. GARREL
Dr R. PERSOONS
Dr L. VAN NOOLEN

UM Biochimie des Enzymes et des
Protéines
Responsable Pr Bertrand
TOUSSAINT
Tel. 04 76 76 54 83

Dr AS. GAUCHEZ
Dr A. LE GOUELLEC
Dr B. LARDY
Dr MH. PACLET
AHU C. PLAZY
Dr MJ STASIA
Dr S. VERGNAUD

UM Génétique Moléculaire – Maladie
Héréditaire et Oncologie
Responsable Dr Julien FAURE
Tel : 04 76 76 55 73

Dr M. BIDART
Dr F. De FRAIPONT
Dr G. HARDY
Dr V. PERSOONS
Dr J. RENDU
Dr N. ROUX-BUISSON

UM Génétique de l'Infertilité & Pré-
Implantatoire
Responsable Pr Pierre RAY
Tel : 04 76 76 78 82

Dr C. BOSSON
Dr Z. KHERRAF

UM Biochimie Immuno Analyse
Responsable Dr Dorra GUERGOUR
Tel : 04 76 76 54 84

Dr C. CHIRICA
Dr L. VAN NOOLEN

Cadres de santé

Mme S. DUBOUCH
Mr L. MOUGNOZ
Mme S. NICOD
Mme P. ROLIN

Institut de Biologie et Pathologie
IBP
RCH – 1er étage – 2ème étage

Au niveau de la Biochimie délocalisée en continuum avec l'équipe de BIA

La biochimie délocalisée est sous la responsabilité de la discipline et à ce titre une prise en charge en équipe avec les biologistes de Biochimie sera organisée

- Revue régulière de l'activité et le suivi d'indicateurs pour une maîtrise de l'activité et des prescriptions
- Encadrement des techniciens de Biologie délocalisée pour le suivi des performances analytiques
- Harmonisation avec le laboratoire central de référence (unité BIA)
- Collaboration avec le cadre de biochimie délocalisée pour les habilitations du personnel des Unité de soins et l'Organisation des actions de communication sur le respect des bonnes pratiques d'utilisation des dispositifs
- Mise en place de la validation biologique des examens de biochimie délocalisée

Participation à la continuité des soins et éléments de condition de travail :

- Participation à la continuité des soins (validations communes des bilans de biochimie des analyses 24/24 et des analyses spécialisées de l'unité)
- Participation à la permanence des soins (astreintes de sécurité de biochimie la semaine et le weekend)

Profil recherché

Docteur en pharmacie ou en médecine DES de biologie médicale.

Ce que l'on vous propose

Reprise de l'ancienneté
Un Poste de praticien pérenne avec évolution rapide en poste PH et titularisation.

Contact :

Dr Dorra Guergour Responsable de l'unité Biochimie Immunoanalyse
04 76 76 54 84 ; dguergour@chu-grenoble.fr