



Définition de Fonction

Technicien
du laboratoire du GCS HospiBIO

Référence : **DDF-ORG-11-LAB**

Date de version : Décembre 2015

Version n° 1

Date de diffusion : 04 Janvier 2016

Application : 01 Février 2016

Page 1 sur 4

Rédaction	Vérification	Approbation
Claude BOUVELLE (Technicienne)	Dr AS SERGENT-ROUMIER (Biologiste – Resp Qualité)	Pr B. GRESSIER (Biologiste Responsable Médical)
Vérification et Approbation : date et signature		
Dr AS SERGENT-ROUMIER	Pr B. GRESSIER	
Diffusion : date et signature		
Amélie BADI (technicienne)	Fabienne HAYART (cadre de santé)	Vanina LOTTEN (technicienne)
Dr. B. BOUDAA (biologiste)	Dr Anne-Cécile HOCHART (biologiste)	Marion MARYNIAK (technicienne)
Claude BOUVELLE (technicienne)	Cathy LANGLET (technicienne)	Claudine MOISSET (technicienne)
Corinne CATRIX (technicienne)	Geneviève LASSEYE (technicienne)	Thierry NOTARDONATO (technicien)
Nathalie DAAMACHE (technicienne)	Mélanie LAVERSIN (technicienne)	Virginie CHUFFART (technicienne)
Christine VERPLANCKE (technicienne)	Noël LECOEUCE (technicien)	Dr. Anne-Sophie SERGENT-ROUMIER (biologiste)
Ingrid DEGROOTE (technicienne)	Coralie LELEU (technicienne)	Emilie ROCQ (technicienne)
Dr. Sabine DELAHAYE (biologiste)	Nathalie LEMPEREUR VANEZ (technicienne)	Thomas WOJCIECHOWSKI (technicien)
Dr. Isabelle-Marie DESCAMPS (biologiste)	Michel LEPILLIEZ (technicien)	Quentin CIREZ (technicien)
Céline DUBAELE (technicienne)	François LEPOUTRE (technicien)	Sylvie FRANCOIS (technicienne)
Florence DUQUESNE- AUBRY (technicienne)	Coralie LEPOUTRE (technicienne)	Marion WALLYN (technicienne)
Pr. B. GRESSIER (Biologiste Responsable Médical)	Noémie LATEUR (technicienne)	Benoît ROSIN (technicien)
Dr S. FERLAT (biologiste)	Sandrine CAEMERBEKE (cadre de santé)	Marine SCHILTZ (technicienne)
Mathilde FACHE (secrétaire)	Jennifer DEMAEGHT (secrétaire)	Marie-Line FERHAT (secrétaire)
Interne	Interne	Interne

Destinataires	
- Biologistes/ Internes - Cadre	- Techniciens - Secrétaires



Définition de Fonction

Technicien
du laboratoire du GCS HospiBIO

Référence : **DDF-ORG-11-LAB**

Date de version : Décembre 2015

Version n° 1

Date de diffusion : 04 Janvier 2016

Application : 01 Février 2016

Page 2 sur 4

Cadre réglementaire

- **Arrêté du 21 octobre 1992** (JO du 28 octobre 1992) fixant la liste des titres exigés des personnes employées en laboratoire,
- **Arrêté du 26 novembre 1999** (JO du 11 décembre 1999) relatif à la Bonne Exécution des Analyses de biologie médicale.
- **La norme NF EN ISO 15189** fournissant les exigences de compétence et de qualité propres au Laboratoire de Biologie Médicale.
- **La norme NF EN ISO 22870** fournissant les exigences spécifiques des Analyses de Biologie Délocalisée (ADBD)

Lien hiérarchique et fonctionnel

Biologiste Responsable Médical, Biologiste Responsable Qualité (lien hiérarchique)

Cadre de Santé (lien fonctionnel)

Qualification minimale requise

BTS Analyses biologiques/ biochimiques

DUT Biologie Appliquée

Diplôme de l'Institut Pasteur : « Aide Bactériologiste »

Diplôme d'état de Laborantin d'Analyses Médicales

Missions et Responsabilités

- Application des règles qualité en vigueur au laboratoire dans le cadre du Guide de Bonne Exécution des Analyse (GBEA), des Normes NF EN ISO 15189 et 22870 et des exigences liées à l'accréditation COFRAC
- Participation à l'évolution du Système de Management de la Qualité du laboratoire du GCS HospiBIO
- Prise de connaissance du contenu de la Revue de Direction
- Réception des échantillons et enregistrement des examens de laboratoire
- Tri des échantillons, contrôle de conformité des prélèvements selon les instructions en vigueur



Définition de Fonction Technicien du laboratoire du GCS HospiBIO	Référence : DDF-ORG-11-LAB
	Date de version : Décembre 2015
	Version n° 1
	Date de diffusion : 04 Janvier 2016
	Application : 01 Février 2016
Page 3 sur 4	

- Préparation des échantillons pour analyse, et réalisation des analyses selon les modes opératoires en vigueur
- Mise en œuvre des CIQ et EEQ : enregistrement, réalisation, envoi aux organismes analyse et exploitation des résultats en collaboration avec le biologiste
- Saisie des résultats des techniques manuelles dans le SIL
- Validation technique
- Communication des résultats selon les protocoles en vigueur
- Maintenance préventive des équipements selon les instructions en vigueur, maintenances curatives
- Gestion du stockage et de la conservation des échantillons selon les instructions en vigueur, gestion de la sérothèque
- Enregistrements relatifs à la traçabilité selon la documentation Qualité en vigueur, archivage des enregistrements Qualité et des documents de travail
- Participation à la mise en œuvre de l'approche processus et au suivi des Indicateurs Qualité de son secteur
- Vérifications et enregistrements métrologiques selon les instructions en vigueur
- Participation à la vérification/validation de méthodes
- Gestion des analyses sous-traitées : préparation et envoi dans les laboratoires sous-traitants
- Gestion des stocks de réactifs de son poste, contrôle des réactifs et consommables (date de péremption, intégrité...)
- Réception des livraisons de réactifs, consommables et matériels pour le laboratoire, contrôle à la réception et rangement selon les instructions en vigueur
- Respect des règles d'hygiène et sécurité en vigueur au laboratoire
- Elimination des déchets selon les instructions en vigueur
- Entretien de son poste de travail
- Peut-être amené à assurer d'autres missions ponctuellement, sur demande des biologistes ou du cadre



Définition de Fonction

Technicien
du laboratoire du GCS Hospibio

Référence : DDF-ORG-11-LAB
Date de version : Décembre 2015
Version n° 1
Date de diffusion : 04 Janvier 2016
Application : 01 Février 2016
Page 4 sur 4

Suppléance

Autre technicien du laboratoire du GCS Hospibio

Revue : date et signature	