

MYOBANK - AFM de l'Institut de Myologie Engagement de la Direction de l'Institut de Myologie

Le Centre de Ressources Biologiques Myobank-AFM de l'Institut de Myologie a pour vocation de faciliter les recherches dans le domaine des maladies rares est principalement dans les maladies neuromusculaires, grâce à **sa mission de collecte, préparation, stockage et de mise à disposition d'échantillons biologiques.**

Le Centre de Ressources Biologiques Myobank-AFM de l'Institut de Myologie s'est ainsi implantée en 1996 à Paris sur le site du Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière-Charles Foix. Elle a rejoint l'Institut de Myologie en octobre 2005, centre d'expertise médico-scientifique consacré au muscle. Depuis septembre 2008, elle est installée au sein de la Plate Forme de Ressources Biologiques localisée sur le groupe.

L'Institut de Myologie fait partie de **l'Institut des Biothérapies**. Pôle de référence sur les maladies neuromusculaires, ayant pour objectif de coordonner la prise en charge du malade, les recherches fondamentales, appliquées et cliniques ainsi que l'enseignement de la Myologie. Ces activités sont coordonnées par l'Association Institut de Myologie (AIM), association à but non lucratif fondée par l'AFM- TELETHON (Association Française contre les Myopathies).

Le Centre de Ressources Biologiques Myobank-AFM de l'Institut de Myologie est certifié suivant la norme NF-S 96-900 des Centres de Ressources Biologiques (CRB) depuis Août 2012 et renouvelée en novembre 2021.

L'objectif stratégique de la politique qualité du CRB consiste d'une part à maîtriser et à améliorer en continu la qualité de la gestion des ressources biologiques et d'autre part à satisfaire les parties intéressées.

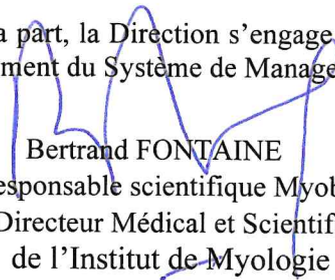
La politique qualité mise en œuvre au CRB vise à assurer les missions suivantes :

- A collecter, préparer, conserver et mettre à disposition des ressources biologiques en respectant les dispositions formelles, réglementaires et éthiques en vigueur
- A garantir l'indépendance, l'impartialité et l'intégrité du fonctionnement de notre organisme.
- A Préserver les informations des donneurs associées aux ressources biologiques
- A mener des actions de sensibilisation au don de tissus opératoires auprès des différents acteurs concernés (patients, Services Régionaux AFM, cliniciens et centres de référence, délégations, groupes d'intérêt...)
- A communiquer et donner plus de visibilité vis-à-vis des parties intéressées (publications, page internet, congrès)
- A réaliser la transition de la norme NFS 96-900 vers la norme ISO 20387

La réussite de notre démarche passe par le respect des processus mis en place, par la participation de tous, la compréhension, le respect et la recherche constante d'améliorations, et la formation.

Nous avons chargé le Responsable Qualité de la Myobank-AFM, Stéphane VASSEUR ainsi que le support de la cellule qualité de l'Institut de Myologie de faire évoluer le système qualité vers la norme ISO 20387, de veiller au respect des objectifs qualité fixés par la direction. Il rend compte à la direction du fonctionnement du système Qualité, prépare la revue de direction. Il fait également partie des représentants qualité pour la Plate-forme de Ressources Biologiques.

Pour sa part, la Direction s'engage à définir la politique qualité et à fournir les moyens nécessaires au bon fonctionnement du Système de Management de la Qualité.


Bertrand FONTAINE
Responsable scientifique Myobank
Directeur Médical et Scientifique
de l'Institut de Myologie

Fabrice CRETIEN
Directeur de la Stratégie scientifique
de l'Institut de Myologie
