

Politique qualité du CRB ICAN BioCollection 2022

Pour accélérer la lutte contre les maladies cardiométaboliques, l'IHU-ICAN se mobilise pour traduire les découvertes scientifiques en applications cliniques concrètes pour les patients. La force de l'ICAN est de concentrer les meilleurs experts cliniciens des maladies du cardiométabolisme et de la nutrition et des équipes de recherche de haut niveau pour élaborer des programmes de recherche innovants.

L'ICAN intègre à la fois des activités de recherche fondamentale, de recherche translationnelle et de recherche clinique. Ce continuum de la recherche s'appuie sur les plateformes technologiques de l'ICAN et sur un réseau de cliniciens de renommée internationale pour accélérer les innovations : découvertes de biomarqueurs, évaluation de médicaments innovants, de nouvelles thérapies ou de nouveaux dispositifs médicaux pour les patients atteints de maladies cardiométaboliques et de la nutrition.

Dans le cadre de ces missions et en cohérence avec le projet scientifique et stratégique de sa communauté, ICAN souhaite poursuivre la structuration et la mise en place de 3 outils qui ont vocation à augmenter ses recettes propres :

- Développer l'activité de ses plateformes technologiques et de son plateau clinique, en renforçant l'offre à destination des entreprises
- Obtenir des financements publics et privés pour mener des projets scientifiques d'excellence
- Déployer une politique de mécénat

Le CRB ICAN BioCollection est au centre de la stratégie de développement de l'IHU-ICAN, offrant une opportunité de constituer des collections associées aux études cliniques et de cohortes, et ainsi d'offrir une prestation complémentaire à forte valeur ajoutée auprès des industriels, PME et investigateurs intéressés.

Le CRB ICAN BioCollection constitue des collections de matériel humain (sérum, plasma, urine, selles, tissus, ARN ADN, cellules...) dans le cadre de projets de recherche fondamentale, translationnelle ou clinique. Le CRB assure tout ou partie de la chaîne de traitement : réception, préparation, mise à disposition et conservation des échantillons et accompagne les investigateurs dans la préparation de leur projet afin de les aider à anticiper toutes les questions qui pourront se poser sur la constitution de leur collection. Le CRB ICAN BioCollection collabore à de nombreux projets académiques et industriels.

L'obtention de la double certification ISO 9001 : 2015 et NF S 96-900 : 2011 en décembre 2019 du CRB ICAN BioCollection (*pour la réception, préparation, conservation, mise à disposition de ressources biologiques d'origine humaine sur les maladies cardiométaboliques et la prestation d'hébergement d'échantillons biologiques*) a permis de renforcer la satisfaction des clients en apportant une garantie complémentaire de respect des exigences réglementaires et qualité.

La CRB ICAN BioCollection a identifié, avec l'aide de sa direction, ses objectifs pour l'année 2022, dans un but d'amélioration continue et de satisfaction des parties intéressées :

www.ihuican.org

IHU-ICAN - Fondation pour l'Innovation en Cardiométabolisme et Nutrition

Fondation de Coopération Scientifique par décret du 25 novembre 2011

Hôpital Pitié Salpêtrière - Pavillon Claude Bernard - 47-83 boulevard de l'Hôpital, 75013 PARIS

Tél. : 01 84 82 77 86 - Siret : 538 427 303 00028 - NAF : 9499 Z

1. Maintenir les certifications ISO 9001 : 2015 et NF S 96-900 : 2011

La priorité est de répondre aux exigences des normes ISO 9001 : 2015 et NF S 96-900 : 2011. Des actions sont mises en œuvre à partir de l'audit de certification, des audits internes, des retours clients, de la revue de direction et plus généralement des outils de surveillance et de mesure déployés pour assurer la conformité du système qualité aux exigences applicables.

2. Étendre le périmètre de certification

Le CRB ICAN BioCollection s'engage à étendre progressivement la certification à l'ensemble des collections exclues du périmètre et aux nouvelles collections mises en place par le CRB en favorisant l'intégration d'une politique qualité dès l'origine aux nouveaux projets de recherche.

3. Enrichir l'offre des prestations du CRB ICAN BioCollection et mettre en œuvre la démarche qualité selon les exigences de la norme ISO 20387 : 2020

Le CRB ICAN BioCollection est engagé dans l'amélioration continue de ses prestations et souhaite en proposer de nouvelles (différencier l'offre de stockage, développer l'offre de prestations de traitement des échantillons) à destination des entreprises et pour soutenir les cohortes et études cliniques.

4. Développer les compétences des personnels du CRB ICAN BioCollection et du personnel externe

Afin d'améliorer le système de management de la qualité et favoriser une mise en œuvre des objectifs qualité définis, la CRB ICAN BioCollection mènera des actions de formation à la qualité étendues aux collaborateurs externes.

Fait à Paris, le 09/03/2022

Sara CIRPIANI
Responsable CRB ICAN
BioCollection



Ludovic LE CHAT
Coordinateur Plateformes ICAN



Stéphane BARRITAULT
Secrétaire Général IHU-ICAN

