

Infrastructure de soutien à la Recherche apportant son expertise dans le domaine de la gestion des ressources biologiques, le Centre de Ressources Biologiques de Touraine (CRB-T) :

- Aide les investigateurs dans le montage de leurs projets avec prise en charge d'échantillons biologiques ;
- Réalise les actes techniques demandés par les promoteurs ;
- Garantit la traçabilité et la bonne conservation des ressources biologiques ;
- Met à disposition des collections biologiques via un catalogue accessible à la communauté scientifique ;
- Héberge des collections à visée sanitaire (Tumorothèque) ;
- Participe aux réseaux nationaux et européens pour le partage des ressources biologiques et l'harmonisation des pratiques.

Le CHRU de Tours est engagé dans une démarche volontariste de certification sur le champ de la recherche clinique. Le CRB-T a été la première composante de la Plateforme Recherche à être certifiée dès 2014.

Ainsi, dans le cadre de la Plateforme Recherche, sous la responsabilité de son Directeur référent, le CRB-T poursuit son développement par la mise en œuvre de démarches d'amélioration continue de la qualité, avec pour objectif la satisfaction des parties intéressées. Ces actions d'amélioration sont tracées dans un plan d'actions et leur mise en œuvre est suivie par des indicateurs d'intérêt.

La politique qualité définie pour le CRB-T porte sur trois axes, déclinés en objectifs opérationnels :

- 1) Valoriser le service et les collections
 - a. Mettre à jour le site internet/participer à la mise à jour du site intranet
 - b. Valoriser les cohortes auxquelles le CRB participe
 - c. Anticiper les possibilités de locaux selon l'évolution du schéma immobilier du CHU
- 2) Optimiser les ressources
 - a. Réaliser un état des lieux des collections hébergées au CRB et promouvoir l'utilisation des ressources biologiques au profit d'autres projets de recherche
 - b. Optimiser la gestion des congélateurs de secours
 - c. Participer à la démarche de développement durable du CHU / être acteur au sein de la recherche pour la mise en place de solutions
- 3) Suivre la dynamique nationale
 - a. Rechercher la double certification ISO 9001 / ISO 20387 à fin 2023
 - b. Participer au GT CRI des CRBs hospitaliers, engagé dans une démarche de performance, d'harmonisation des collections au niveau national et de simplification des démarches pour les chercheurs
 - c. Participer à la construction du projet France 2030 pour les biobanques (par le biais du GT CRI)

Ces objectifs ont été définis à la lumière du contexte actuel du service. Les actions qui en découlent devront être tracées dans le plan d'action du service.

La Direction s'engage à mettre en œuvre les moyens nécessaires à la conduite de cette politique et veillera à son application et à sa pérennisation.

Visa du Responsable Scientifique du CRB-T
Professeur Olivier HERAULT



Visa du Directeur référent de la Plateforme Recherche,
Julien LE BONNIEC

Directeur de la Recherche
et de l'Innovation
Julien LE BONNIEC

Validation le :

20 SEP. 2023

La Directrice Générale du CHU
Madame Floriane RIVIÈRE

Présidente Directrice Générale et par délégation,
Le Directeur Général Adjoint,

Richard DALMASSO