

CONTACTS

Dr Laurent BECQUEMONT - Médecin coordinateur
 laurent.becquemont@aphp.fr
 Tél : 01 45 21 35 77

Dr Anne-Lise LECOQ - Médecin délégué
 anne-lise.lecoq@aphp.fr
 Tél : 01 45 21 74 51 | DETC 24118

Dr Abd-El-Kader AIT-TAYB - Médecin
 abdelkader.aittayeb@aphp.fr

Line BALAYA-GOURAYA - Infirmière de recherche clinique
 line.balayagouraya@aphp.fr
 Tél : 01 45 21 74 52

Pierre FAURE - Infirmier de recherche clinique
 pierre.faure2@aphp.fr
 Tél : 01 45 21 74 54

Guilaine GUIOSE - Infirmière de recherche clinique
 guilaine.guiose@aphp.fr
 Tél : 01 45 21 74 53

Laurence SERIN - Technicienne de laboratoire
 laurence.serin@aphp.fr
 Tél : 01 45 21 74 55

Delphine COTTIN - Cadre de soins
 delphine.cottin@aphp.fr
 Tél : 01 45 21 27 05

Ludovic BAYLE - Responsable administratif et financier
 Direction de la recherche, de l'innovation et du mécénat
 Tél : 01 45 21 38 31

Standard Hôpital Bicêtre : 01 45 21 21 21
DETC CRC (équipe mobile) : 24119

FAX CRC : 01 45 21 36 51



**Centre de Recherche Clinique
 AP-HP. Université Paris-Saclay**

HÔPITAL BICÊTRE AP-HP
 Secteur Bleu | Bâtiment Pierre Lasjaunias
 Porte 93 | 3^{ème} étage

Réalisation: Direction de la communication AP-HP. Université Paris-Saclay - Septembre 2020



LE CENTRE DE RECHERCHE CLINIQUE AP-HP. UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY



Médecin coordonnateur :
 Dr Laurent BECQUEMONT

Hôpital Bicêtre AP-HP
 Secteur Bleu | Bâtiment Pierre Lasjaunias
 Porte 93 | 3^{ème} étage

Décembre 2023



Qu'est ce que le centre de recherche clinique ?

Le centre de recherche clinique (CRC) est une unité hospitalière dédiée à la recherche clinique du groupe hospitalo-universitaire AP-HP. Université Paris-Saclay qui regroupe sept hôpitaux : Antoine-Béclère (92), Maritime de Berck (62), Bicêtre (94), Paul-Brousse (94), Ambroise-Paré (92), Sainte-Périne (Paris 16^e) et Raymond-Poincaré (92).

Le CRC est composé de six personnes : deux médecins, trois infirmières et une technicienne de laboratoire.

C'est un lieu de recherche biomédicale autorisé pour des essais sur des médicaments, des thérapies génétiques, des dispositifs médicaux, PTA des produits sanguins labiles, des biomatériaux chez des patients sains ou malades. Sa pharmacie est également autorisée pour la préparation des essais cliniques.

Les équipes du CRC :

- incluent et assurent le suivi des patients,
- réalisent des actes médicaux et paramédicaux,
- administrent des traitements,
- collectent des données cliniques,
- gèrent des échantillons biologiques.

Le CRC permet ainsi

- **aux équipes médicales et paramédicales** du GHU de participer à la recherche clinique institutionnelle et industrielle (en partenariat avec des entreprises du médicament),
- **aux unités de recherche fondamentale** de participer à des projets de recherche "translationnelle".

Comment les équipes du CRC interviennent-elles ?

- **Pour les patients ambulatoires** : le CRC accueille les patients et réalise l'ensemble des actes de la recherche, avec l'intervention éventuelle de médecins spécialistes.
- **Pour les patients ne pouvant être déplacés** : l'équipe du CRC se rend dans les services cliniques pour y réaliser les actes de recherche.

Le CRC participe à la recherche sur :

- les maladies rares : 25 centres de référence (10 coordonnateurs et 15 constitutifs), 1 centre de ressource et de compétence et 35 centres de compétences,
- la pneumologie (hypertension artérielle pulmonaire -asthme),
- l'hépatologie,
- la transplantation (hépatique et rénale),
- la neurologie / le handicap,
- le VIH,
- l'endocrinologie.

Ces études peuvent concerner des publics particuliers, comme les patients en :

- pédiatrie
- gériatrie
- insuffisance hépatique
- insuffisance rénale.

Comment fonctionne le CRC ?

Le CRC est ouvert du lundi au vendredi (hors ouverture exceptionnelle motivée par une recherche spécifique), de 8h à 18h.

Sa structure fonctionne comme un hôpital de jour : il comporte deux lits d'hospitalisation et une salle de consultation où les prélèvements ambulatoires sont également réalisés.

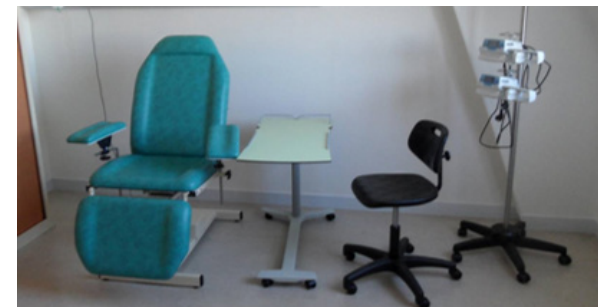
Les hospitalisations de jour seront privilégiées. Une hospitalisation de nuit peut être proposée si nécessaire dans la recherche. En cas de nécessité de surveillance de nuit (hors recherche), celle-ci aura lieu dans le service de médecine interne de l'hôpital Bicêtre AP-HP.

Présentation des locaux du CRC

L'hôpital de jour (2 lits)



La salle de consultation et des prélèvements



La salle de cryogénie/laboratoire

