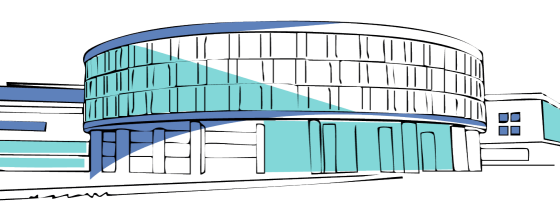


Lieu de Recherche Impliquant la Personne Humaine (LRIPH) du CHU d'Orléans



3 lits d'investigation implantés au sein du service de Médecine Intensive Réanimation

Le CHU d'Orléans, un partenaire d'excellence pour vos projets de recherche clinique

Un Lieu de Recherche Clinique au service de l'innovation industrielle

Plateforme dédiée à l'accompagnement, à la coordination et à la réalisation d'études cliniques impliquant la personne humaine. Il offre aux industriels et aux équipes académiques un environnement hospitalier expert en recherche clinique, sécurisé et réactif.

- Équipe expérimentée pluridisciplinaire
- 3 lits d'investigation dédiés à la recherche clinique situés dans le service de Médecine Intensive-Réanimation avec une équipe à proximité immédiate en cas d'urgence vitale
- Équipe d'infirmières de recherche clinique expérimentée (DIU de Recherche Clinique) disponible 24/7 selon les besoins du projet
- Accès à un large bassin de volontaires
- Infrastructure adaptée aux études interventionnelles (médicamenteuses, non médicamenteuses, dispositifs médicaux), y compris les essais cliniques de phase précoce à IV



Des moyens dédiés et adaptés à la recherche

Le LRIPH bénéfice d'une autorisation de lieu de recherche pour les études de phase I, la recherche sur volontaires sains hors pédiatrie.

Collaboration étroite avec la Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation (DRCI) du CHU d'Orléans pour les volets techniques et réglementaires des projets de recherche.



Équipements dédiés :

- 1 salle de consultation/prélèvements
- 1 centrifugeuse, 1 réfrigérateur, 2 congélateurs de -20°C et -80°C avec système de surveillance continue des températures
- Appareils spécifiques : monitorages hémodynamiques invasifs et non invasifs, échographe, analyseur de gaz du sang, respirateurs...
- Accès au plateau technique d'imagerie



Collaborations avec la pharmacie et le pôle de biopathologie du CHU d'Orléans

La pharmacie hospitalière :

- Assure un soutien dédié à la recherche clinique et aux investigations cliniques
- Personnel formé : pharmaciens, préparateurs en pharmacie
- Locaux et équipements adaptés
- Autorisation de préparations rendues nécessaires par les recherches impliquant la personne humaine

Pharmacienne référente essais cliniques : Dr Sophie Tollec, sophie.tollec@chu-orleans.fr

La Cellule d'Accompagnement à la Recherche et à l'Innovation de Biologie (CAR&IB) :

- Propose une prestation de conseil sur les techniques
- Prend en charge et traite les échantillons dans le respect des Bonnes Pratiques Cliniques au sein du Pôle Biopathologie certifié ISO15189.

L'expertise des Biologistes et Universitaires permet de mettre à disposition de la Recherche des techniques d'analyses biologiques adaptées et spécifiques à certains protocoles.

Moniteur d'Etudes Biologiques : Anthony De Oliveira, anthony.deoliveira@chu-orleans.fr

Pourquoi collaborer avec nous? -

- Expertise médicale pluridisciplinaire
- Expertise en recherche clinique
- Sécurité des patients
- Réactivité dans la mise en œuvre des projets
- Expérience et l'expertise en termes de réglementation
- Accès facilité aux investigateurs et à des volontaires
- Accompagnement personnalisé tout au long du projet

Une situation géographique attractive

- Situé à 1h de Paris, le CHU d'Orléans bénéficie d'un plateau technique de pointe et d'un réseau hospitalo-universitaire en plein développement.
- Facilement accessible, il constitue un site idéal pour le développement de vos innovations médicales.

Contactez-nous!

Médecine Intensive Réanimation - CHU d'Orléans

Point rouge – 1er sous-sol 14 Avenue de l'hôpital CS86709 45067 Orléans Cedex 2, France

Médecin responsable :

Dr Mai-Anh Nay, maianh.nay@chu-orleans.fr - 02 38 57 52 53

Médecin associé:

Dr Hélène Messet-Charrière, helene.messetcharriere@chu-orleans.fr