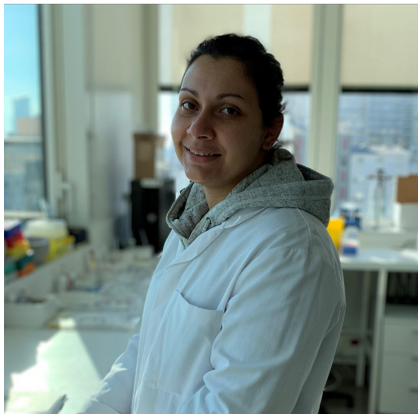




Foundation for Innovation
in Cardiometabolism
and Nutrition

ICAN INFO - La newsletter de l'IHU-ICAN - Mars 2022

Vie de l'ICAN



Bienvenue à Charlotte Babel Technicienne de laboratoire Biobanque ICAN BioCollection

Après avoir travaillé 2 ans au sein du Centre de Ressources Biologiques de l'hôpital Bichat Claude Bernard en tant que technicienne de laboratoire, j'ai pu acquérir un panel de compétences scientifiques mais aussi développer mon expertise à l'environnement qualité.

Intégrer l'IHU ICAN représente un nouveau défi, j'ai le plaisir d'avoir de nouveaux objectifs à atteindre avec une équipe agréable et dynamique. Ce qui me motive tous les jours encore plus.



Bienvenue à Waed Khalek Cheffe de projet données de santé et intelligence artificielle

Après mon doctorat en biologie cellulaire, j'ai travaillé 2 ans en tant que postdoctorante au centre cardiovasculaire de Paris (PARCC). Par la suite, et dans le but de découvrir des nouvelles compétences, j'ai suivi en 2018 le diplôme DUGBM portant sur la valorisation et la réglementation de la recherche biomédicale et j'ai choisi de rejoindre Orphanet en 2019, la base de données de maladies rares en tant que cheffe de projet RD-code. J'ai participé à la gestion des données et la conception des outils d'aide au codage de patients maladies rares. Je suis une personne souriante, dynamique et proactive. Je suis ravie d'intégrer l'IHU ICAN, et de participer à la gouvernance des données de l'ICAN, et plus particulièrement du projet Maestria.

Course des héros : première édition pour l'IHU ICAN

Le 19 juin 2022 prochain l'IHU ICAN s'élancera pour la première fois à la course des héros au domaine de saint Cloud !

Cet événement solidaire, festif et convivial nous permettra de **soutenir le projet UTHOP'IA** qui vise à sensibiliser à l'éducation thérapeutique



des patients hospitalisés pour une poussée d'Insuffisance Cardiaque.

Venez nombreux !

En savoir plus

Actualités scientifiques



Lancement de l'étude MET INF T2D

L'étude MET-INF-T2D portée par le Pr Fabrizio Andreelli, diabétologue APHP, Pitié-Salpêtrière, IHU ICAN, a reçu **l'avis favorable du CPP** (Comités de protection des personnes) en janvier 2022.

L'occasion pour l'IHU ICAN de vous présenter ce projet qui vise à **détecter précocement l'insuffisance cardiaque métabolique associée au diabète de type 2** grâce à l'identification de biomarqueurs d'imagerie et ainsi à améliorer la prédiction de l'évolution du diabète.

En savoir plus

Actualité des plateformes



Renouvellement de l'autorisation de lieu de recherche du plateau d'investigation clinique

En plus de confirmer les bonnes pratiques mises en place au sein de notre plateau d'investigation clinique, ICAN Clinical Investigation a dorénavant l'autorisation de **mener des essais de médicaments issus du microbiote**.

Bravo aux équipes pour leur excellent travail !

Nouveau règlement européen sur les essais cliniques : quels changements pour vos études ?



Les impacts pour l'IHU au niveau clinique :

Pour les études de médicaments à promotion industrielle pas de grands changements au niveau de l'IHU.

En revanche pour les études institutionnelles, cela va dépendre de la classification de l'étude il faudra faire du cas par cas. N'hésitez pas à vous rapprocher des experts réglementaires de l'ICAN pour

- **Les impacts pour l'IHU au niveau juridique** : Actuellement, l'évaluation et l'autorisation des projets de recherche impliquant la personne humaine (RIPH) sont encadrées par le code de la santé publique, plus précisément par les dispositions qui ont été introduites dans ce code par la loi dite « Jardé ». Les études non interventionnelles de médicaments n'entrent pas dans le champ d'application de la loi relative aux RIPH.

Toute recherche portant sur un ou plusieurs médicaments n'entrant pas dans le champ d'application de l'article premier du règlement (UE) n° 536/2014, **un expert de l'ICAN pourra vous accompagner** dans l'élaboration de leurs projets de recherche.

Contact : pjv@ihuican.org

ZOOM métier



Mathilde Chaumeil - Juriste

Ce mois-ci, **Mathilde Chaumeil - Juriste propriété intellectuelle (PI)**, au sein de l'équipe juridique nous présente son métier.

Le rôle du juriste en entreprise est transverse, et consiste à accompagner l'activité de la structure sur tous les aspects juridiques auxquels elle peut être confrontée.

Découvrez son portrait

Agenda



Séminaire mensuel UMR1166/ICAN

Patrick T. Ellinor, M.D. - Ph.D. - Membre du Broad Institute - Harvard

**Amphi E de la Faculté de médecine
105 boulevard Saint-Marcel - 75013 Paris**

Cardiovascular diseases are the leading causes of death worldwide, yet there is an urgent need for new therapies. In the current talk, we will discuss three complimentary approaches for the discovery of new therapeutic targets – genetics, machine learning, and single cell sequencing. First, we will review the latest approaches to identify genes underlying cardiovascular diseases using genome wide association studies and large-scale sequencing. We will then discuss the application of machine learning to imaging data to define new cardiovascular traits. Finally, we will explore recent results from single cell sequencing in patients with dilated and hypertrophic cardiomyopathy that has identified a disease-specific upregulation of activated fibroblasts.

Plus d'informations

 **MICROBES 2022** 17^e Congrès National de la SFM
Au CORUM de MONTPELLIER 3 > 5 Octobre

17^e congrès de la Société Française de Microbiologie (SFM) - "La microbiologie dans tous ses états"
lundi 3 au mercredi 5 octobre 2022 au Corum de Montpellier

Plus d'informations

Recrutements

Plusieurs postes sont à pourvoir au sein de l'IHU :

- [Business Developer](#)
- [Développeur informatique Full Stack Python](#)
- [Développeur informatique / administrateur SI](#)

[et gestion du parc informatique](#)

- [Chargé .e d'affaires valorisation de la recherche](#)



Foundation for Innovation
in Cardiometabolism
and Nutrition

Engagez-vous

à nos côtés dans la lutte
contre les maladies
du cardiométabolisme.

[Faire un don](#)

Chaque mois, retrouvez toute l'actualité de l'IHU-ICAN dans ICAN INFO
Si vous souhaitez communiquer une de vos actualités via la newsletter ou sur les réseaux sociaux ? Contactez-nous : communication@ican-institute.org

IHU ICAN

Hôpital de la Pitié-Salpêtrière
47-83 bd de l'hôpital, 75013 Paris



This email was sent to {{contact.EMAIL}}
You've received this email because you've subscribed to our newsletter.

[Unsubscribe](#)