

Coordonnées des Plateformes

Plateforme Transcriptome

Véronique PANTESCO

Tél : 04 67 33 78 89

v-pantesco@chu-montpellier.fr

Plateforme de protéomique clinique

Dr. Christophe HIRTZ

Pr. Sylvain LEHMANN

Tél: 04 67 33 04 20

c-hirtz@chu-montpellier.fr

Centre des collections biologiques hospitalières de Montpellier

Pr. Valérie COSTES

Tél : 04 67 33 09 95

contact.ccbhm@chu-montpellier.fr

Plateforme SAFE-iPS

Jean-Marc LEMAITRE

Tél: 04 34 35 93 12

jm-lemaitre@chu-montpellier.fr

Plateforme Chromostem

Dr. Franck PELLESTOR

Tél : 04 67 33 68 66

f-pellestor@chu-montpellier.fr

Plateforme NGS

Pr Isabelle TOUITOU

Tél : 04 67 33 58 57

i-touitou@chu-montpellier.fr

Plateforme d'imagerie fonctionnelle humaine

Emmanuelle LE BARS

Tél : 04 67 33 78 87

e-le_bars@chu-montpellier.fr

Plateforme de microdissection laser

Dr. Marie-Laurence BERTHE

Tél : 04 67 33 58 72

ml-berthe@chu-montpellier.fr

Plateforme APANut Santé

Pr. Antoine AVIGNON

Tél : 04 67 33 84 03

a-avignon@chu-montpellier.fr

Plateforme de référence des leishmanioses

Pr Patrick BASTIEN

Tél : 04 67 33 23 50

p-bastien@chu-montpellier.fr

Plateforme du Laboratoire cellules circulantes rares humaines

Dr. Catherine ALIX-PANABIÈRES

Té l: 04 67 33 05 05

c-panabieres@chu-montpellier.fr

Plateforme Exploration de cellules rares en immunologie et infectiologie

Dr. Edouard TUAILLON

Tél : 04 67 33 83 40 (89 72)

e-tuailon@chu-montpellier.fr

Plateforme de thérapie cellulaire

Pr. John DE VOS

Tél : 04 67 33 04 79 (79 01)

j-de_vos@chu-montpellier.fr

Plateforme du Laboratoire de thérapie cellulaire du diabète

Pr. Anne WOJTUSCISZYN

Tél : 04 67 33 04 15 (04 86)

a-wojtusciszyn@chu-montpellier.fr

Plateforme Banques de données, registres et cohortes

Dalil HAMROUN

Tél : 04 67 33 09 73

d-hamroun@chu-montpellier.fr

Yves El KAIM

Coordonnateur des plateformes de recherche.
Direction de la recherche et de l'innovation

Tél : 04 67 33 09 50

plateformes@chu-montpellier.fr



Plateformes technologiques et de recherche

Vous êtes **professionnel de la santé** ?

Vous êtes **acteur de la recherche** ?

Vous êtes **industriel** ?

Votre besoin est ponctuel ?

Vous portez un projet de R&D ?

Vous souhaitez accéder à une ressource technologique dans le cadre d'un essai clinique ?

Au cœur de l'hôpital, les moyens de nos plateformes, l'expertise de nos équipes, sont à votre service



Un réseau de moyens expérimentaux

une expertise clinique, biologique et technique avec accès au patient



Qui sommes nous ?

La recherche au CHRU de Montpellier s'organise au sein de laboratoires, d'instituts, de centres de collections biologiques, implantés au cœur de l'établissement et dotés de moyens expérimentaux de pointe, servis par des équipes reconnues.

Organisées en plateformes, ces ressources permettent aux équipes de progresser vers leurs objectifs de recherche, avec un accès au patient. Ces moyens sont ouverts aux partenariats publics et privés. Des équipements de dernière génération accompagnés par une **expertise médicale, biologique et technique** sont proposés aux **professionnels de la santé**, aux **équipes de recherche** publiques et privées, aux **partenaires industriels**, aux **porteurs de projets**, pour la mise en œuvre de collaborations de recherche et développement (R&D), la réalisation de prestations, la mise à disposition de ressources technologiques pour un essai clinique, ou le développement de banques de données cliniques.

Chaque plateforme produit une offre spécifique qui va de la réalisation d'une analyse ou d'un transfert de ressources biologiques pour la recherche, à la prise en charge de projets collaboratifs. Elle intervient également dans des actions d'expertise-conseil, d'évaluation de **dispositifs médicaux**, de **mise à disposition de moyens** avec ou sans accompagnement, d'**accueil d'entreprises émergentes** et de **formations** ciblées.

Quelques mots clés

Analyse pangénome de l'expression des gènes, Analyses et expertise en protéomique clinique, Cession de ressources biologiques humaines, Production de cellules souches pluripotentes induites, Analyse cytogénétique des cellules souches, Séquençage NGS, Protocoles de recherche clinique en imagerie IRM 3T, Isolement et recueil de cellules spécifiques pour analyses ADN, Etudes en nutrition humaine, Agro-alimentaire, Collection de plus de 6500 souches de Leishmania, Exploration de la maladie résiduelle en cancérologie, Analyse lymphocytaire et quantification virale, Immuno-diagnostic, Vaccination anti tumorale, Isolement et cession d'îlots pancréatiques humains ...

Contact

Yves El KAIM, *Coordonnateur des Plateformes de recherche*

Direction de la recherche et de l'innovation

Tél : 04 67 33 09 50

Hôpital la Colombière Pavillon n° 32 - 39 avenue Charles Flahault - 34295 Montpellier cedex 5
plateformes@chu-montpellier.fr

Rendez-vous sur notre site

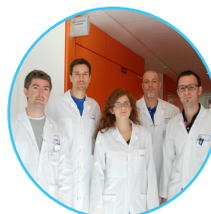
<http://www.chu-montpellier.fr/fr/plateformes>

Un accompagnement personnalisé, 15 plateformes à votre service

Collaboration
de R&D

Prestations
de service
et de
recherche

Ressources
technologiques
pour essais
cliniques



Mise à
disposition
de moyens

Expertise
Conseil

Formations
ciblées