



Michael Sieweke...



... avec son équipe

Des collaborations ont été développées avec des laboratoires de Stanford (Californie), d'Israël et d'Allemagne.

Dans l'avenir, l'équipe franco-allemande du CIML compte développer sa capacité à faire avancer la thérapie cellulaire ! Ils veulent optimiser leur

savoir-faire avec des cultures de cellules, les tester sur différents modèles de maladies (notamment sur des souris). Leur but est de faire de la recherche fondamentale mais aussi préclinique sur certains modèles. Pour cela, Michael Sieweke envisage de mettre en place des partenariats

de développement sur le long terme afin de trouver des solutions efficaces pour la médecine régénératrice. A suivre !

M. HASLÉ

Contact :
Michael Sieweke
CNRS UMR 7280, Inserm U1104, Université Aix-Marseille
Centre d'Immunologie de Marseille-Luminy
Tél. : +33 (0)4 91 26 94 38
sieweke@ciml.univ-mrs.fr
www.ciml.univ-mrs.fr

Le Pr Marc Ychou nommé à la tête de l'Institut du cancer de Montpellier

A compter du 1^{er} mai 2016, le Pr Marc Ychou devient le directeur général de l'Institut du Cancer de Montpellier (ICM), pour une durée de cinq ans, à la suite de l'arrêt de Madame la Ministre des Affaires sociales et de la Santé, Madame Marisol Touraine, daté du 10 mars. Cette nomination fait suite aux avis du Conseil d'administration de l'ICM et de celui de la Fédération UNICANCER (Fédération des Centres de lutte contre le cancer).

Avec près de 31 000 patients reçus en 2015, plus de 970 salariés dont 113 médecins et plus de 70 personnes dédiées à la recherche clinique et translationnelle, 16 équipes de recherche mixtes (Inserm/ICM/UM1), l'Institut du Cancer de Montpellier (ICM), créé en 1923, est le Centre de lutte contre le cancer (CLCC) du Languedoc-Roussillon. Il est reconnu au niveau national pour son expertise et son innovation dans la prise en charge des patients atteints de cancers. L'ICM fait partie des 20 CLCC membres du groupe UNICANCER, 1^{er} groupe hospitalier exclusivement dédié au cancer. Il est un des seuls établissements en France à regrouper sur un même site des unités de soins, de prévention, de recherche clinique, translationnelle et fondamentale en cancérologie.

Âgé de 56 ans, Marc Ychou est médecin spécialiste en oncologie digestive et professeur des universités- Praticien hospitalier en cancérologie option Oncologie Médicale à l'Université Montpellier 1. Il était jusqu'à présent responsable du Pôle d'oncologie médicale et directeur scientifique de l'Institut du Cancer de Montpellier, ainsi que chef de service d'oncologie médicale au CHU de Montpellier.

Il a été directeur du Cancéropôle Grand Sud-Ouest et a présidé le groupe des cancers digestifs d'UNICANCER. Il dirige depuis 2013 le site de recherche intégrée (SIRIC) Montpellier cancer. Il a créé et dirige l'équipe INSERM « Recherche intégrée pour une médecine personnalisée en oncologie digestive » U 1194 depuis 2015.

Initiateur et coordonnateur de nombreux essais thérapeutiques multicentriques internationaux en oncologie digestive, il est auteur de 190 publications référencées dans Pubmed. Il est membre des plusieurs sociétés savantes (ASCO, SFC...).

Dans le domaine de l'enseignement, il a notamment créé le diplôme Inter-universitaire de cancérologie digestive (Montpellier-Marseille-Nice) et le colloque francophone d'oncologie digestive à Montpellier.

Le Pr Marc Ychou succède au Pr Jacques Domergue, qui dirigeait l'Institut du Cancer de Montpellier depuis 2011.

Contact :

Institut du cancer de Montpellier
Tél. : +33(0)4 67 61 31 00
www.icm.unicancer.fr



Le Pr Marc Ychou

retsch Solutions in Milling & Sieving

Broyeurs, Concasseurs & Instruments De tests XL

NOUVELLE gamme complète de produits pour de grands volumes d'échantillons.

- Différents modèles de concasseurs jusqu'à 3500 kg/h de débit
- Vibro-broyeurs à disque jusqu'à 2000 ml d'échantillon
- Instrument de test pour l'indice de Bond

part of VERDER scientific

www.retsch.fr