

Le 22 mars 2016

Anticorps thérapeutiques et maladies respiratoires Enjeux et perspectives

31 mars et 1^{er} avril 2016

Le Centre d'Étude des Pathologies Respiratoires (Unité Mixte de Recherche INSERM/Université de Tours), le Laboratoire d'Excellence (LabEx) MAbImprove, le GDR n°3260 « Anticorps et ciblage thérapeutique » et le Programme régional ARD2020 « Biomédicaments », organisent le 1^{er} congrès sur les « Anticorps thérapeutiques et Maladies Respiratoires : enjeux et perspectives » le jeudi 31 mars et le vendredi 1^{er} avril 2016, au Centre de congrès du Vinci à Tours.

Les anticorps monoclonaux génèrent des avancées considérables dans diverses spécialités médicales. Au cours des dernières années, plusieurs anticorps à visée respiratoire ont reçu une autorisation de mise sur le marché. Les pathologies respiratoires représentent du fait de leur incidence, de leur mortalité et de leur impact socio-économique un enjeu majeur de santé publique. Les anticorps offrent donc de nouvelles opportunités de traitement pour les personnes souffrant de maladies respiratoires telles que l'asthme ou les cancers pulmonaires.

Forts de ce constat, des scientifiques issus de la recherche académique et industrielle, et des cliniciens de différents pays se réuniront le 31 mars et 1^{er} avril à Tours avec pour objectif d'illustrer la variété des anticorps thérapeutiques commercialisés ou en développement pour le traitement des maladies respiratoires.

Ils mèneront des débats animés et interactifs sur les stratégies de choix du meilleur format, de la meilleure voie d'administration et des modèles précliniques les plus pertinents pour développer les nouveaux médicaments candidats.

Plus d'infos : Nathalie Heuzé-Vourc'h - responsable du comité scientifique du congrès - tél. 02 47 36 62 37 - nathalie.vourch@univ-tours.fr

Contact

Direction de la communication – Université François-Rabelais

Mél. : audrey.moullec@univ-tours.fr

Tél. 02 47 36 64 16