



Modul-Bio®
OPTIMIZE YOUR SAMPLES

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

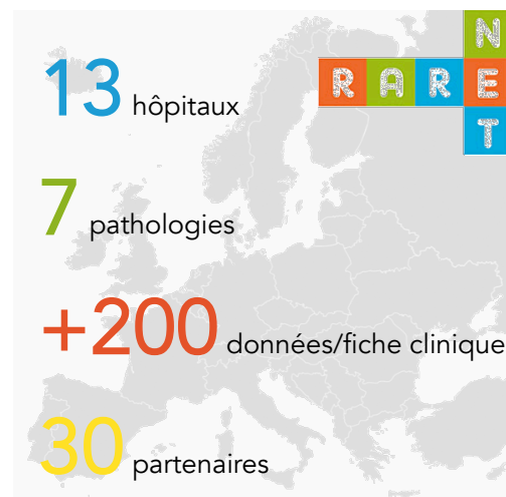
Le projet européen RARENET, porté par les Hôpitaux Universitaires de Strasbourg et l'Université de Strasbourg, s'équipe du logiciel MBioLIMS® pour 13 hôpitaux.

Marseille-Strasbourg, le 9 juin 2017

Pour la constitution de collections d'échantillons biologiques couplées au recueil de données cliniques, le projet européen RARENET s'équipe du logiciel MBioLIMS® de la société Modul-Bio pour 13 hôpitaux répartis en France et en Allemagne.

RARENET a pour objectif une prise en charge optimale des patients atteints de maladies rares auto-immunes et/ou à expression bucco-dentaire. Il s'inscrit dans une démarche dynamique d'informations, de formations, d'expertise et d'analyses.

Ce projet de coopération transfrontalière, cofinancé par le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER) de l'Union européenne dans le cadre du programme INTERREG V Rhin supérieur dont les coordonnateurs sont les Hôpitaux Universitaires de Strasbourg et l'Université de Strasbourg, facilite le diagnostic et une meilleure compréhension de ces maladies par le rassemblement de collections d'échantillons prélevés et leurs données cliniques associées.



RARENET a ainsi choisi le logiciel MBioLIMS® qui permet de gérer de manière standardisée un grand nombre de données cliniques des patients par le biais de chartes (CRFs) paramétrables pour les pathologies ciblant des maladies rares telles que :

- Oligodontie
- Sclérodémie
- Syndrome primaire des antiphospholipides (SAPL)
- Lupus
- Vascularites
- Syndrome des anti-synthétases

Le logiciel gère également les cohortes de patients pour chacune de ces maladies avec une gestion sécurisée des collections d'échantillons biologiques prélevés dans les 13 hôpitaux. Ces échantillons biologiques combinés aux données cliniques et aux analyses permettront d'identifier les marqueurs prédictifs de ces maladies.

RARENET

RARENET est un projet transfrontalier soutenu par l'Union Européenne dans le cadre du programme Interreg V. Coordonné par les professeurs Agnès Bloch-Zupan et Anne-Sophie Korganow (Unistra et HUS), RARENET est le fruit d'une collaboration de plus d'une trentaine de partenaires français, allemands et suisses : universités, hôpitaux, centres de référence, laboratoires de recherche, industriels de la santé et associations de patients. Pour en savoir plus : rarenet.eu.

Christelle OLIVES
christelle.olives@unistra.fr / +33 (0)3 68 85 39 19

MODUL-BIO

Avec plus de 13 ans d'expérience, MODUL-BIO, société privée implantée en France, est le principal éditeur de logiciels BioBanking dédiés à la gestion des données de collections d'échantillons biologiques pour les Centres de Ressources Biologiques, les projets de cohortes nationales, les entreprises de biotechnologie, de cosmétologie et pharmaceutiques.

Pour plus d'information : modul-bio.com.

Axel de MONTALIER
a.demontalier@modul-bio.com / +33 (0)4 91 82 82 50



EFRE – Europäischer Fonds für regionale Entwicklung
FEDER – Fonds européen de développement régional
„Der Oberrhein wächst zusammen, mit jedem Projekt.“
„Dépasser les frontières : projet après projet“

Copyright 2017 © MODUL-BIO