



COMMUNIQUE DE PRESSE

Le projet RARENET participe à la Fête de la Science 2016

[Docteur, je ne me sens pas dans mon assiette ...](#) une découverte des maladies auto-immunes rares et des manifestations bucco-dentaires des maladies rares proposée par le programme européen RARENET pour la Fête de la science à la Médiathèque Malraux du 13 au 15 octobre.

Des assiettes en forme de marionnettes, point de départ d'une série d'ateliers qui seront proposés aux visiteurs pour découvrir de façon ludique le quotidien des patients atteints de maladies rares, des professionnels de santé et des chercheurs.

En reconstituant une mâchoire, en lisant des radios ou des résultats d'analyses sanguines, en découvrant des facteurs de risques ou le principe d'un test génétique, il s'agit de s'initier au processus de diagnostic et de traitement de maladies comme le lupus, une maladie auto-immune ou de maladies génétiques qui modifient le nombre, la forme et l'apparition des dents ou la nature des tissus durs de la dent comme l'émail.

Pour accompagner cette découverte, les Professeures Agnès Bloch-Zupan et Anne-Sophie Korganow ainsi que les équipes médicales, scientifiques et techniques du projet RARENET seront présentes, accompagnées de leurs étudiants.

Ce projet transfrontalier soutenu par l'Union Européenne dans le cadre du projet INTERREG V Rhin supérieur présente l'originalité de faire travailler en commun des spécialistes de ces maladies rares. RARENET, en lien avec des associations de patients propose notamment des formations aux différents publics destinataires. En allant à la rencontre du grand public, RARENET contribue à mieux faire connaître ces maladies, peu fréquentes, peu connues, peu enseignées.

Contact presse : christelle.olives@unistra.fr

www.rarenet.eu

Projet INTERREG RARENET

Un réseau trinational pour l'enseignement, l'étude et la prise en charge de maladies complexes et rares dans le Rhin supérieur

INTERREG-Projekt RARENET

Ein trinationales Netzwerk für die Lehre, die wissenschaftliche Untersuchung und die Behandlung von komplexen und seltenen Erkrankungen am Oberrhein



Fonds Européen de Développement Régional (FEDER)
Fonds für Regionale Entwicklung (EFRE)



Dépasser les frontières :
projet après projet
Der Oberrhein wächst zusammen,
mit jedem Projekt

Agissons nos savoirs !
Wir bewegen Wissen!