

CHU DE POITIERS

Cinq équipes labellisées Inserm

La recherche médicale se porte bien à Poitiers. Pour preuve, la labellisation, par l'Institut national de la santé et de la recherche médicale (Inserm), de cinq équipes de recherche en janvier 2012. Un nombre qui permet de rapprocher le CHU de Poitiers à ceux de villes plus grandes comme Tours dont le CHU compte six équipes de ce type. Et l'enjeu est de taille, comme le rappelle Jean-Pierre Dewitte, directeur général du CHU de Poitiers : «Un centre hospitalier universitaire a trois missions : les soins, l'enseignement et la recherche. Ces équipes sont la récompense d'une politique de développement de l'emploi pour la recherche qui a permis de créer 150 postes jusqu'à aujourd'hui.»



Thierry Aimé - CHU de Poitiers

Sur ces cinq équipes labellisées au 1^{er} janvier 2012, quatre l'ont été précédemment et voient leur labellisation reconduite¹. La petite nouvelle, c'est celle du professeur Mohamed Jaber avec son laboratoire de neurosciences expérimentales et cliniques. Une trentaine de chercheurs explorent les maladies liées au vieillissement comme Alzheimer ou Parkinson, mais aussi les troubles du comportement moteur, la psychiatrie et la dépendance (drogues, jeux...). «Pour former une équipe Inserm, un fort soutien local est indispensable. C'est beaucoup d'abnégation et de travail pour les chercheurs», confie le professeur Mohamed Jaber.

Tous s'accordent à dire, Alain Claeys, président du CHU et député-maire, en tête, que «constituer une équipe Inserm est un véritable parcours du combattant». Et pour conserver la labellisation, la partie n'est pas non plus aisée, c'est là tout le travail des quatre autres équipes.

PREMIÈRE LABELLISATION EN 2003.

L'unité ischémie-reperfusion en transplantation d'organes dirigée par le professeur Thierry Hauet a été la première labellisation du CHU de Poitiers en 2003. Elle axe son travail sur l'amélioration des conditions de conservation des organes prêts à la transplantation. La deuxième équipe est l'unité de pharmacologie des anti-infectieux, en 2004. «Nous avons utilisé les antibiotiques sans compter et les bactéries s'y sont adaptées. C'est une véritable bombe à retardement car dans des pays comme l'Inde, certaines bactéries sont devenues résistantes à tous les antibiotiques. Nous développons des outils pour comprendre le processus par lequel une bactérie devient résistante afin d'optimiser l'usage des antibiotiques»,

explique le professeur William Couet. L'équipe de recherche sur les cellules leucémiques et thérapeutiques dirigée par le professeur Ali Turhan a, elle, été labellisée en 2009. Elle travaille sur les cellules souches de la leucémie et de la tumeur cérébrale.

Enfin, le centre d'investigation clinique dirigé par le professeur François Guilhot a été reconnu en 2008. Cette structure transversale accompagne le passage de la recherche fondamentale en laboratoire à la recherche clinique en contact avec les patients.

STRUCTURE FÉDÉRATIVE. Ces cinq équipes œuvrent toutes dans le même sens : pérenniser leur labellisation Inserm, véritable opportunité pour augmenter la visibilité du CHU de Poitiers, clé de voûte pour l'obtention de nouveaux financements pour la recherche. Sésame aussi pour attirer de jeunes chercheurs, seul moyen de pérenniser ces équipes. En janvier 2012 devrait naître la structure fédérative de recherche, organe universitaire de mutualisation des moyens entre les cinq équipes labellisées qui travaillera sur trois axes en particulier : la transplantation, les neurosciences et la pharmacologie. Elle va dans le sens de la vision du doyen de la faculté de médecine de Poitiers, Michel Morichau-Beauchant : «Seul, un chercheur n'existe pas. Il a besoin de constituer un réseau pour permettre à la nouveauté produite par la recherche d'atteindre les patients qui en ont besoin.»

Gaëlle Chiron

1. Dossier «La force du CHU», *L'Actualité Poitou-Charentes* n° 80, avril 2008.

POITOU-CHARENTES « BEST IN TRAVEL 2012 »

Le guide touristique *Lonely Planet*, leader mondial en ce domaine, a désigné le Poitou-Charentes comme l'une des dix régions à visiter dans le monde en 2012. L'actualité de la destination, son attrait et le rapport qualité-prix sont les trois critères de classement.

La diversité des paysages, de l'île de Ré au Marais poitevin, de Cognac au Futuroscope, est soulignée ainsi que la tranquillité. Aux touristes étrangers, peu nombreux selon le guide, voici une destination nature, décontractée, familiale, discrète et sûre.

BANCS D'ESSAIS POUR LE GROUPE AÉRO PROPULSEUR

Le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche a annoncé le 20 décembre 2011 qu'il avait retenu comme projet d'équipement d'excellence (Equipex) le Groupe Aéro Propulseur qui est coordonné par l'Institut Pprime, laboratoire de recherche de l'Isae-Ensm, du CNRS et de l'Université de Poitiers,

dirigé par Jean-Paul Bonnet.

Il s'agit de mettre en place une plate-forme d'essais et de recherche de nouvelles technologies pour la propulsion aéronautique et spatiale, unique au plan national et international. Ce projet est également soutenu par des partenaires industriels et institutionnels : Safran-Snecma, Turboméca, Hispano-Suiza, Cnes, EDF, Total, le pôle de compétitivité Aerospace Valley, l'Isae Toulouse.