

MARSEILLE: ENCORE UN COMBAT REMPORTÉ POUR DÉCRYPTER LE GÉNOME HUMAIN.

Recherche

Le Centre d'ImmunoPhénomique (Ciphe) de Marseille réalise actuellement un inventaire exhaustif du génome humain.

Né en 2012, à l'initiative de l'immunologiste Bernard Malissen, le Ciphe (unité mixte Inserm-Cnrs-Aix Marseille Université) a été créé dans le but de décrypter et répertorier la fonction de chacun de nos 25 000 gènes. Pour remplir cette ambitieuse mission, plus de 50 ingénieurs et techniciens travaillent avec les meilleurs équipements. Doté d'une technologie de pointe en matière de recherche et développement, le Ciphe participe à faire de Marseille un véritable pôle d'excellence scientifique.

Aujourd'hui, il n'est pas le seul à ancrer le territoire dans le paysage scientifique national et à faire de la santé un des secteurs phares de l'économie régionale. La filière doit sa vigueur à de nombreux autres acteurs comme la Fondation Méditerranée Infection,



le seul établissement français dédié à la recherche en maladies infectieuses (VIH, tuberculose, paludisme...), aujourd'hui devenu Institut Hospitalo-Universitaire (IHU).

Quant aux entreprises de pointe en biotechnologie comme Innate Pharma ou Immunotech, elles sont de plus en plus nombreuses à s'installer dans la région.

Sans oublier le pôle de compétitivité Eurobiomed qui se positionne au rang des principaux clusters français et européens en Santé. Ses capacités

de recherche et d'excellence scientifique, ses équipements dédiés à l'innovation et à la création d'entreprises ne manquent pas d'affirmer le vaste potentiel scientifique du territoire.

Fort de plus de 41 000 acteurs, de presque 170 000 salariés et d'un chiffre d'affaires estimé à 18 milliards d'euros, le secteur santé dispose désormais d'un rayonnement qui s'étend au delà d'Aix-Marseille-Provence.

