

## La Recherche en santé réunie au CURS

[Accueil](#) > [L'université](#) > [Actualités](#) > [TOUTE L'ACTUALITÉ](#)

Un nouvel environnement plus moderne pour accueillir et réunir les équipes de recherche en santé de l'UPJV sur le site du CHU Amiens-Picardie.



L'automne 2014 a marqué l'ouverture du Centre Universitaire de Recherche en Santé (CURS) de l'UPJV. L'exiguïté des locaux dans lesquels étaient jusque là implantées les unités de recherche du pôle Santé à Saint Charles, ainsi que leur dispersion entre l'Hôpital Nord et l'Hôpital Sud, n'étaient pas de nature à favoriser l'activité scientifique de ces équipes et leur développement. Ce nouveau bâtiment à l'architecture spécifique est implanté sur le site du CHU Amiens-Picardie. Cette localisation participe à la constitution d'un pôle santé au sud d'Amiens, notamment avec le déménagement récent de l'Hôpital Nord sur le site du nouveau CHU Amiens-Picardie, l'implantation à venir des UFR de médecine et de pharmacie sur le Campus. Cet ensemble et cette proximité favoriseront fortement les collaborations entre le CHU et l'UPJV en matière de recherche.

### Vers un cadre de travail optimisé

Le Rectorat, le l'académie d'Amiens, l'UPJV et les utilisateurs ont été étroitement associés au suivi du projet et à la construction. Elle a été l'occasion d'une modernisation significative des équipements mis à disposition des chercheurs, afin d'offrir un environnement optimisé. Ainsi, les personnels enseignants-chercheurs universitaires et hospitalo-universitaires, les personnels techniques et techniques, les doctorants et les post-doctorants bénéficient désormais d'un cadre de travail agréable et moderne qui valorise l'UPJV.

### En quelques chiffres...

#### Le CURS

Ce bâtiment d'une surface de 6 000 m<sup>2</sup> permet aussi de doubler les surfaces dédiées à la recherche en Santé. Il intègre, outre les unités de recherche reconnues, les plateformes Animalerie et ICAP (Ingénierie Cellulaire et Analyse

des Protéines).

La construction a représenté un coût de 20 Millions d'euros financés par l'Etat (5 M€), la Région Picardie (5 M€) et l'Europe (10 M€). L'université a, quant à elle, engagé 750 000 € pour le transfert des unités de recherche du pôle St Charles au CURS.

### Elles ont rejoint le CURS :

Les unités de recherche :

- Lymphocyte Normal et Pathologique et Cancers (LNPC)
- Unité de Virologie Clinique et Fondamentale (UVCF)
- Périnatalité et Risques Toxiques (PERITOX)
- Groupe de Recherche sur l'Analyse Multimodale de la Fonction Cérébrale (GRAMFC)
- Groupe de Recherche sur l'Alcool et les Pharmacodépendances (GRAP)
- Laboratoire de Neurosciences Fonctionnelles et Pathologies (LNFP)
- Hémostase et Remodelage Vasculaire Post-Ischémique (HERVI)
- Mécanismes Physiopathologiques et Conséquences des Calcifications Cardiovasculaires (MP3CV)

Les plateformes :

- Animalerie
- Ingénierie Cellulaire et Analyse des Protéines (ICAP)