

# FHU & DHU labellisés

## CHU(s)-Université(s)-AVIESAN

### Cartographie au 31.03.2016



# DHU- FHU : définition

**2009** : Rapport Marescaux

Remplacer les pôles médicaux des CHU par des DHU, sur la base d'un projet HU global et cohérent.

Les 'meilleurs' DHU développent des activités de soins, d'enseignement et de recherche, en s'appuyant sur des structures labellisées par les EPST

**Septembre 2012** : Recommandations du CNCR pour la mise en œuvre de DHU

- Projet intégré soins, enseignement & recherche
- 1 thématique précise et 1 périmètre défini
- Nombre limité
- Niveau d'excellence : caractère structurant, innovant, transformant



# DHU-FHU : modalités de création

Initiative(s) locales : ≠ appel à projet national

**Septembre 2012** : Recommandations du CNCR

- Initiative conjointe CHU – Université – AVIESAN
- Sur un périmètre HU de site ou interrégional
- Expertise extérieure et critères exigeants
- Jury international
- Labellisation CHU(s)-Université(s) – AVIESAN
- Pour 5 ans maximum
- Évaluation: à échéance par l'HCERES

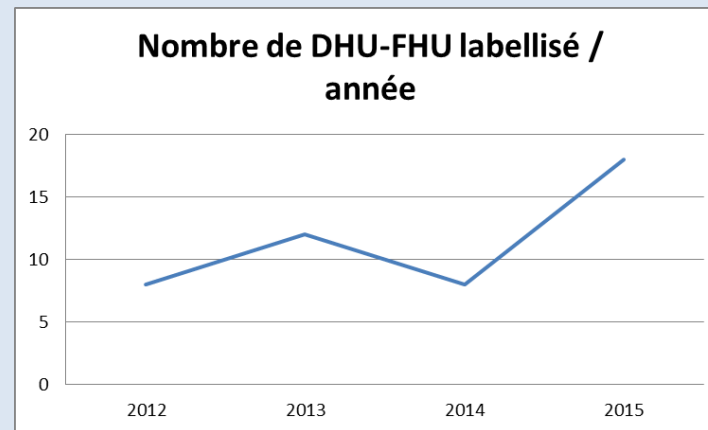


# Une montée en charge progressive

2012 : 1<sup>ère</sup> labellisation : Paris

Après 2013 : refus d'AVIESAN de labelliser de nouveaux DHU  
nouveaux projets labellisés FHU  
(critères et définition identiques)

Mars 2016 : 48 DHU (18) et FHU (30) labellisés



Les structures labellisées et les modalités de labellisation sont partout conformes aux préconisations CNCR



# Un modèle adapté à chaque territoire

## Appels à projets

9 locaux (un site HU)/ 2 régionaux/ 3 interrégionaux

## Périmètre géographique

38 DHU-FHU locaux - 10 multi-sites

## Durée du label

4 ou 5 ans

## Éléments de complexités

Financement faible

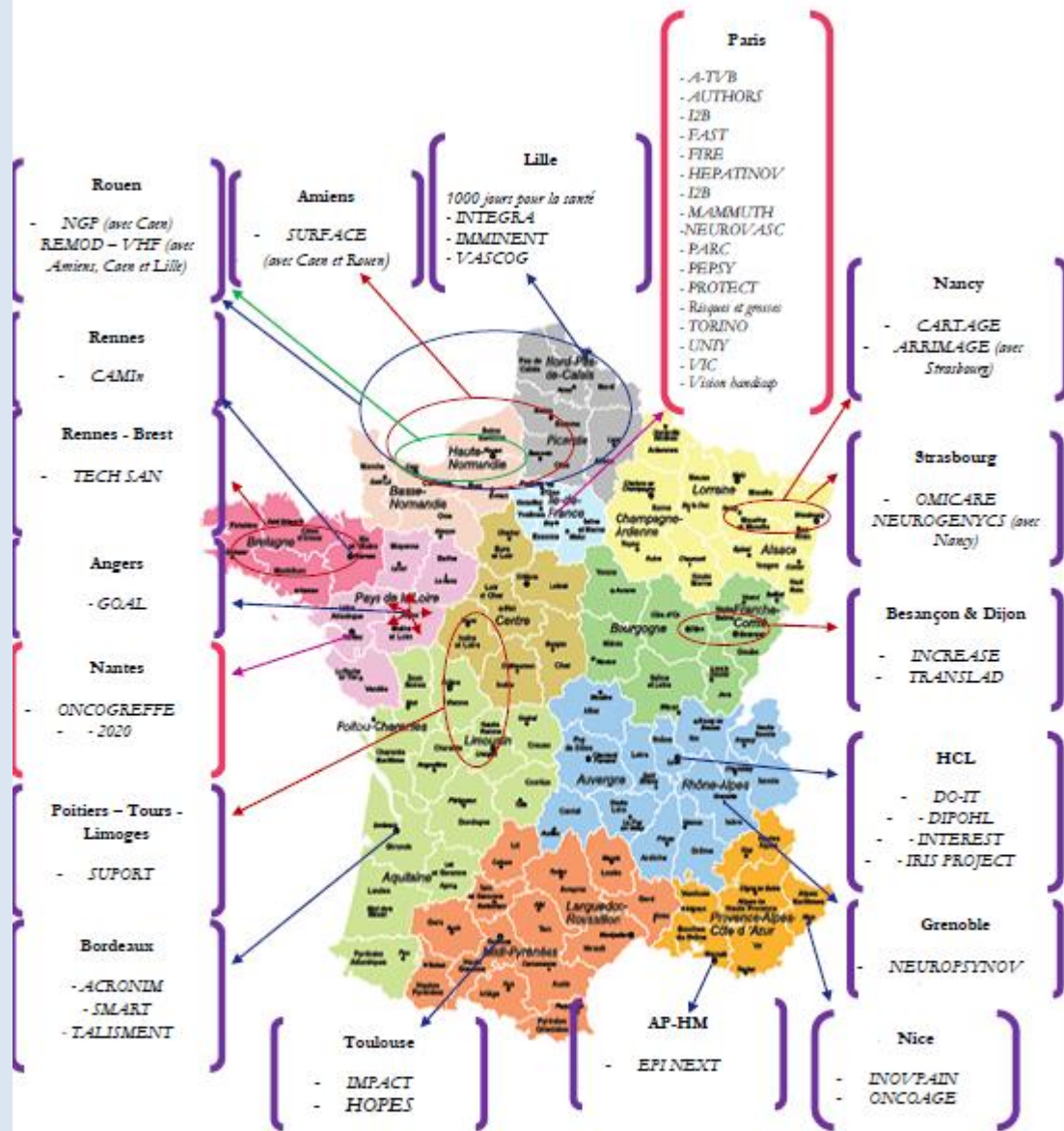
Mobilisation d'AVIESAN difficile

Existence de DHU-FHU à labellisation locale (non comptabilisés dans cette cartographie)

Evaluation expérimentale 'recherche hospitalière'

HCERES décorellée de l'échéance





{ FHU }

{ DHU }

# FHU&DHU : des thèmes variés

**Cancer : 4**

**Risque cardio-vasculaire – métabolisme – appareil  
digestif : 11**

**Grossesse – fœtus – nouveaux nés : 3**

**Génétique, génomique : 2**

**Immunologie - virologie : 3**

**Greffes : 1**

**Inflammation, infectiologie, biothérapies : 7**

**Neurosciences, neurologie, psychiatrie : 9**

**Vieillesse – médecine personnalisée : 4**

**Technologies pour la santé : 1**

**Chirurgie : 1**

**Vision – handicap : 1**

**Douleur chronique : 1**

