

EMRC



Equipe Mobile de Recherche Clinique Région Provence-Alpes-Côte d'Azur EMRC-PACA

Le centre de traitement de données a aussi pour vocation de s'ouvrir aux investigateurs des établissements de santé hors CHU et CLCC afin de favoriser l'incitation et l'accès à des essais cliniques de qualité. La constitution d'une EMRC PACA (5 TRC financés par l'INCa) en 2007 devrait permettre de concrétiser cette ouverture. L'objectif est de promouvoir et de valoriser les outils mis en place par le Canceropôle : transparence sur les essais et études cliniques à promoteur académique et incitation aux inclusions de patients, accès au centre de traitement de données et contribution à la constitution de collections d'échantillons à visée de recherche dans les tumurothèques.

Les objectifs de l'Institut National du Cancer

Dans le cadre de ses missions, l'Institut National du Cancer, créé en 2005, a vocation à soutenir les actions de recherche en cancérologie, encourager et financer de nouveaux programmes de recherche clinique et favoriser le transfert de connaissances visant à développer les applications thérapeutiques.

L'Institut National du Cancer s'est ainsi fixé deux objectifs essentiels :

- inclure 10 % des malades atteints d'un cancer en France dans des protocoles d'essais cliniques, conformément aux préconisations du Plan cancer (2003 - 2007), tout en veillant à garantir l'équité dans l'accès des patients aux protocoles sur le territoire national ;
- développer une politique de transfert entre recherche fondamentale et recherche clinique, en associant les données cliniques aux données biologiques issues de l'analyse des collections d'échantillons et en garantissant la qualité et la sécurité de ces données.

Cette structuration s'appuie alors sur le renforcement des personnels de recherche spécialisés en cancérologie par l'intermédiaire de postes d'attachées de recherche clinique.

C'est ainsi que par un appel à projets lancé par la circulaire /INCA/MOPRC/2006/475 du 7 novembre 2006, l'INCa a souhaité soutenir l'organisation des essais cliniques en cancérologie au-delà des seuls CHU et CLCC.

Ce renforcement et la professionnalisation des personnels de la recherche clinique constituent un levier essentiel pour dynamiser l'inclusion des malades dans des essais cliniques de qualité. Il s'agit d'améliorer la compétitivité de notre recherche et de rendre les essais accessibles à un plus grand nombre de malades, quels que soient les établissements dans lesquels ces malades sont pris en charge.

Vingt six équipes mobiles de recherche en cancérologie (EMRC) ont ainsi été créées en France en 2007, rattachées à sept Canceropôles.

La mise en place de l'EMRC en région PACA

Les crédits obtenus pour mettre en place l'EMRC PACA ont permis le financement de 5 postes d'[Attachées de Recherche Clinique](#).

Cette équipe s'est constituée sous la responsabilité du réseau ONCOPACA, présidé par le Pr Jean Pierre GERARD.

Recrutée et gérée par le CHU de Nice, l'EMRC-PACA est coordonnée par Pascal THOMAS (CH Gap), assisté d'un [Comité de Pilotage](#).

[To top](#)