



Amgen SAS
62, Boulevard Victor Hugo
92200 Neuilly sur Seine
www.amgen.fr

Communiqué

NEUILLY SUR SEINE, France (25 février 2008)

Amgen signe un partenariat de recherche avec l'Institut National du Cancer (INCa) et s'associe à deux programmes nationaux.

Dans le cadre des appels à projets lancés dans le domaine de la recherche, Amgen apporte son soutien à l'INCa pour financer deux programmes.

Le premier, Programme d'Actions Intégrées de Recherches (PAIR) autour des formes précoces du cancer colorectal, vise à accompagner la généralisation du dépistage organisé du cancer colorectal sur l'ensemble du territoire.

Deuxième cause de mortalité par cancer, les cancers colorectaux représentent un enjeu de santé publique important.

La généralisation du dépistage, dont l'objectif est de sauver 3000 vies chaque année, va permettre de diagnostiquer un plus grand nombre de cancers en phase précoce.

Les projets retenus portent sur le dépistage, la prévention avec notamment l'influence des facteurs de risque, la cancérogénèse colorectale, les pratiques de diagnostics et thérapeutiques.

Le second, sera communiqué dans le courant de l'année 2008 et concernera le lymphome, cancer en constante augmentation aussi bien en France qu'en Europe.

Chacun de ces deux projets, sera suivi par un comité de pilotage au sein de l'INCa et l'ensemble des cancéropôles en France participeront à l'implémentation et au suivi des différents programmes nationaux..

Ces appels à projets sont consultables sur le site : www.e-cancer.fr

Amgen et l'INCa seront également associés ultérieurement pour un séminaire prévu en 2010, après évaluation des résultats, sur les cellules souches tumorales.

A propos d'Amgen

Pionnier dans le domaine de la biotechnologie, Amgen recherche, développe et met à la disposition des patients des médicaments innovants.

Créée en 1980, Amgen a été l'une des premières sociétés à concrétiser les promesses de cette science nouvelle en gardant la maîtrise de toutes les étapes, de la recherche fondamentale, à la bio production pour fournir des traitements sûrs et efficaces.

Ces innovations thérapeutiques ont changé la pratique médicale et aidé des millions de patients à travers le monde à combattre le cancer, l'insuffisance rénale chronique, la polyarthrite rhumatoïde et d'autres maladies graves.

Avec un portefeuille prometteur de médicaments en développement, Amgen participe activement aux avancées de la recherche pour améliorer significativement la vie des patients

CONTACT: Amgen, France

Sylvie Farcy sfarcy@amgen.com : +33.1.40.88.13.46

###