

Strasbourg, le 25 janvier 2006

## **Transgene obtient une subvention de 1,3 M€ pour le développement de son vaccin thérapeutique contre l'hépatite C**

**Transgene (Eurolist Paris : FR0005175080)** annonce l'obtention d'une subvention d'un montant de 1,3 M€ sur 3 ans dans le cadre du pôle de compétitivité Lyon Biopôle pour le développement de son vaccin thérapeutique contre l'infection chronique par le virus de l'hépatite C (HCV). Cette subvention couvrira environ 30% des frais relatifs à ce projet.

Les activités de recherche et développement subventionnées ont pour objectif de renforcer le programme de développement du vaccin candidat TG4040 (MVA-HCV) de Transgene. TG4040, actuellement en phase d'études pré-cliniques, devrait entrer en étude clinique de Phase I/II mi-2006 sur des patients non réceptifs aux traitements classiques. Le projet de développement de TG4040 est conduit par l'équipe de recherche sur les maladies infectieuses de Transgene basée à Lyon. Il fera également appel aux compétences d'unités de recherche de l'INSERM, du CNRS, du CHU de Grenoble et des Hospices Civils de Lyon.

« Nous sommes particulièrement heureux de faire partie des tout premiers projets sélectionnés par Lyon Biopôle. Nous bénéficierons ainsi d'un soutien financier public pour le développement d'une approche vaccinale innovante destinée aux patients chroniquement infectés par le virus de l'hépatite C », a déclaré Philippe Archinard, Directeur Général de Transgene.

L'hépatite C est un problème de santé publique majeur avec environ 170 à 200 millions de personnes infectées chroniquement par le virus HCV dans le monde. On estime à 500 000 le nombre de personnes infectées en France dont seulement la moitié diagnostiquée. Environ un tiers des porteurs diagnostiqués reçoivent un traitement qui n'est efficace en moyenne que dans 50% des cas.

*Transgene, basée à Strasbourg, est une société bio-pharmaceutique qui conçoit et développe des vaccins thérapeutiques et des produits d'immunothérapie pour le traitement des cancers et des maladies infectieuses. Transgene a trois produits en développement clinique de phase II et un en phase I. Transgene dispose de capacités de fabrication de vecteurs viraux et de technologies licenciées à des tiers.*

### **Contacts Presse :**

**Transgene**  
Philippe Poncet  
Directeur Financier  
Tél. : 03 88 27 91 21  
[www.transgene.fr](http://www.transgene.fr)

**Image 7**  
Estelle Guillot-Tantay  
Tiphaine Hecketsweiler  
Tél. : 01 53 70 74 93