



## Transgene annonce ses prochaines rencontres avec les investisseurs

---

**Strasbourg, France, le 18 décembre 2017, 18h00** – Transgene (Euronext : TNG) annonce aujourd’hui sa participation aux réunions ci-dessous :

**Transgene ira à la rencontre des investisseurs institutionnels américains spécialistes des sciences de la vie à San Francisco, du 7 au 11 janvier 2018, en parallèle de la conférence annuelle J. P. Morgan.**

La Société participera également aux évènements suivants :

- **Oddo Forum** : 11 & 12 janvier 2018 – Lyon, France
- **Conférence Portzamparc MidCap** : 4 avril 2018 – Paris, France
- **Small Cap Event** : 16 & 17 avril 2018 – Paris, France
- **Conférence Kempen Life Sciences** : 18 & 19 avril 2018 – Amsterdam, Pays-Bas

### **Contacts**

#### **Transgene**

Lucie Larguier  
Directeur Communication Corporate  
& Relations Investisseurs  
+33 (0)3 88 27 91 04  
investorrelations@transgene.fr

#### **Relations Médias :**

#### **IMAGE 7**

Claire Doligez/Laurence Heilbronn  
+33 (0)1 53 70 74 48  
cdoligez@image7.fr

### **À propos de Transgene**

Transgene (Euronext : TNG), qui fait partie de l’Institut Mérieux, est une société de biotechnologie qui conçoit et développe des produits d’immunothérapie ciblée contre les cancers et les maladies infectieuses. Ces produits utilisent des vecteurs viraux pour détruire directement ou indirectement les cellules infectées ou cancéreuses.

Les principaux produits en développement clinique de Transgene sont : TG4010, un vaccin thérapeutique contre le cancer du poumon non à petites cellules, Pexa-Vec, un virus oncolytique contre le cancer du foie et TG4001, un vaccin thérapeutique contre les cancers positifs au HPV. La Société a également plusieurs autres programmes en recherche et en développement clinique, dont TG1050 (hépatite B chronique) et TG6002 (tumeurs solides).

Transgene est basée à Strasbourg et a des activités opérationnelles à Lyon et une joint-venture en Chine.

Plus d’informations sur [www.transgene.fr](http://www.transgene.fr). Suivez-nous sur Twitter : [@TransgeneSA](https://twitter.com/TransgeneSA)