

COMMUNIQUE DE PRESSE – POUR DIFFUSION IMMEDIATE

**IntegraGen annonce sa collaboration avec l'Inter groupe Francophone de Cancérologie Thoracique (IFCT) pour explorer l'utilisation du bio-marqueur miR-31-3p dans le cancer du poumon non à petites cellules.**

---

**Evry, France, le 2 septembre 2014 - IntegraGen (FR0010908723 – ALINT – Eligible PEA-PME)**, expert dans le décryptage du génome et spécialisé dans le développement et la commercialisation de tests de diagnostic moléculaire dans l'autisme et l'oncologie, annonce aujourd'hui une collaboration avec l'IFCT afin d'explorer le rôle du bio-marqueur miR-31-3p dans le cancer du poumon non à petites cellules (CPNPC) au stade avancé. L'étude vise à identifier si l'expression de ce micro ARN est corrélée aux effets des traitements ciblant l'EGFR pour les adénocarcinomes lépidiques. Cette étude, si elle était concluante, pourrait être étendue aux autres essais réalisés par l'IFCT explorant l'effet de traitements ciblant l'EGFR dans d'autres situations.

*« Cette collaboration va nous permettre d'explorer la corrélation entre l'expression du miR-31-3p dans la tumeur et les effets des inhibiteurs de l'EGFR chez les patients atteints du CPNPC avancé »,* déclare le Dr François Liebaert, Vice-Président chargé de la R&D et des affaires médicales d'IntegraGen. *« Nous sommes particulièrement heureux d'avoir l'opportunité de collaborer avec l'IFCT, le groupe coopérateur français dans le domaine du cancer du poumon ».*

*« Ce projet avec IntegraGen se situe dans la continuité des recherches translationnelles et des études menées par l'IFCT sur les marqueurs moléculaires dans le cancer du poumon »,* a commenté le Pr. Jacques Cadranel, membre du Conseil Scientifique de l'IFCT et investigateur coordinateur des essais cliniques IFCT-0401 et IFCT-0504 qui ont permis l'étude du miR-31-3p. *« Il a pour objectif de nous permettre de disposer de bio-marqueurs capables d'orienter les thérapeutiques vers les patients qui en bénéficieront le plus tout en évitant des chimiothérapies inutiles et coûteuses ».*

Le cancer du poumon est la première cause de décès chez l'homme et la deuxième chez la femme (après le cancer du sein), il est responsable de près de 40 000 décès chaque année en France.

IntegraGen a présenté lors du congrès de l'ASCO 2014 une étude démontrant que le miR-31-3p est prédictif des effets des anticorps anti-EGFR chez les patients atteints de cancer colorectal métastatique. Si ces recherches avec l'IFCT s'avèrent concluantes, cela permettrait à terme d'élargir à d'autres tumeurs l'utilisation du bio-marqueur dont IntegraGen possède les droits exclusifs d'exploitation.

## A PROPOS D'INTEGRAGEN

IntegraGen développe et commercialise des tests de diagnostic moléculaire dans les domaines de l'autisme et de l'oncologie. S'inscrivant pleinement dans l'univers de la Médecine personnalisée, l'objectif d'IntegraGen est de fournir aux cliniciens les outils personnalisés de diagnostic permettant d'identifier et de qualifier les anomalies et dysfonctionnements de l'organisme afin de prescrire « le bon traitement pour le bon patient ».

IntegraGen appuie son savoir-faire reconnu sur sa division Business Genomic Services qui est dotée de la première plate-forme de génomique privée en France. La commercialisation de ses services de décryptage du génome auprès des acteurs académiques et pharmaceutiques les plus prestigieux a permis à IntegraGen de générer un chiffre d'affaires de 5,4 M€ à fin 2013.

Au 31 décembre 2013, IntegraGen comptait 32 collaborateurs. Son siège social est situé au Genopole d'Evry. La Société est également implantée aux Etats-Unis, au travers de sa filiale IntegraGen Inc., basée à Cambridge, MA.

IntegraGen est cotée sur Alternext de Euronext à Paris (Isin : FR0010908723 - Mnémo : ALINT)

Plus d'informations sur le site internet : [www.integragen.com](http://www.integragen.com)



## A PROPOS DE L'IFCT

Créé il y a 15 ans, l'Intergroupe Francophone de Cancérologie Thoracique (IFCT) réunit 450 médecins de plusieurs disciplines, travaillant dans le domaine du cancer du poumon. L'IFCT est promoteur d'études cliniques et s'appuie sur un réseau national de 250 centres (centres hospitaliers universitaires, centres de lutte contre le cancer, hôpitaux généraux et centres privés), coordonnés par une Unité de Recherche Clinique labellisée par l'Institut National du Cancer (INCa) et la Ligue Nationale Contre le Cancer. Financé par diverses sources de crédits publics et industriels, l'IFCT est fortement attaché à la conduite d'études menées en toute indépendance. L'IFCT en chiffres : 600 investigateurs, 250 centres répartis sur tout le territoire national, près de 9000 patients inclus depuis 1999 dans 28 études (dont 9 en cours de recrutement).

Site internet : [www.ifct.fr](http://www.ifct.fr)

## CONTACTS

### INTEGRAGEN

Bernard Courtieu  
Président Directeur Général  
Tél. : +33 (0)1 60 91 09 00

Laurence Riot Lamotte  
Directeur Administratif et Financier  
[contact@integragen.com](mailto:contact@integragen.com)  
Tél. : +33 (0)1 60 91 09 09

### NEWCAP

**Communication financière et Relations Investisseurs**  
Louis-Victor Delouvrier / Emmanuel Huynh  
[integragen@newcap.fr](mailto:integragen@newcap.fr)  
Tél. : +33 (0)1 44 71 94 94