

## Communiqué de presse

Paris, le 24 février 2017

### IDF Innov soutient un projet ambitieux de traitement des maladies auto-immunes et des infections virales chroniques.

La SATT IDF Innov accompagne et apporte un soutien financier aux travaux menés par l'équipe du **Dr. Jean-Philippe Herbeuval (Université Paris Descartes)** pour développer une nouvelle approche pour le traitement des maladies auto-immunes et des infections virales chroniques.

Les résultats obtenus à ce stade, particulièrement innovants et encourageants, font l'objet d'un article dans le numéro de février 2017 du journal « Nature Communications ». L'équipe a pu identifier des composés chimiques capables d'inhiber le système immunitaire via un mécanisme d'action totalement novateur, jusqu'alors inconnu dans ce domaine. Cela ouvre des perspectives très encourageantes pour le développement de nouvelles solutions thérapeutiques pour les pathologies associées à une sur-activation du système immunitaire, telles que les maladies auto-immunes (sclérose en plaque, lupus systémique, psoriasis, polyarthrite rhumatoïde,...), ou les infections virales chroniques.

La SATT IDF Innov a déposé deux demandes de brevet avec l'équipe de chercheurs. Le 23 février 2017, son **Conseil d'Administration** a émis **un avis positif de soutien** financier et d'accompagnement des chercheurs dans la valorisation du projet.

**IDF Innov se félicite vivement de la couverture médiatique offerte à ce beau projet !**

A retrouver quelques parutions :

Nature Communications : <http://www.nature.com/articles/ncomms14253>

Article CNRS : <http://www.cnrs.fr/insb/recherche/parutions/articles2017/jp-herbeuval.html>

Paris Descartes : <http://www.biomedicale.parisdescartes.fr/Depression-Allergies-leur.html>

Le Huffington Post : [http://www.huffingtonpost.fr/2017/02/09/comment-la-depression-et-les-allergies-affaiblissent-nos-defense/?utm\\_hp\\_ref=fr-sante](http://www.huffingtonpost.fr/2017/02/09/comment-la-depression-et-les-allergies-affaiblissent-nos-defense/?utm_hp_ref=fr-sante)

Sciences et Avenir : [https://www.sciencesetavenir.fr/sante/cerveau-et-psy/comment-depression-et-allergies-favorisent-les-infections-virales\\_110431](https://www.sciencesetavenir.fr/sante/cerveau-et-psy/comment-depression-et-allergies-favorisent-les-infections-virales_110431)



De l'invention à l'innovation

Voir et écouter également : La revue du Médecin ; RFI ; La tête au carré de France Inter

## A propos d'IDF Innov :

*Issue du Programme Investissement d'Avenir, IDF Innov est une Société d'Accélération du Transfert de Technologies (SATT) créée en janvier 2012 dans le but d'aider les chercheurs à valoriser leurs résultats de recherche brevetables ou non (savoir-faire, logiciels, bases de données, corpus ...). Elle couvre un territoire académique francilien d'exception. IDF Innov apporte un soutien tout particulier pour transformer les inventions en innovations. Elle co-construit en lien avec les chercheurs et les industriels des produits ou des services en adéquation avec les besoins socio-économiques en s'appuyant sur :*

- Une équipe aux compétences croisées
- Un fonds d'investissement pour financer les projets de développement.

[www.idfinnov.com](http://www.idfinnov.com)

## Les actionnaires et établissements couverts par IDF Innov :



## Contact presse :

Céline Clausener, Directrice des Relations Extérieures d'IDF Innov : [ccr@idfinnov.com](mailto:ccr@idfinnov.com)