



Communiqué de presse

Boehringer Ingelheim et Gustave Roussy annoncent un partenariat stratégique pour accélérer le développement de nouvelles thérapies en oncologie

Paris, le 13 novembre 2025 - Boehringer Ingelheim, premier laboratoire pharmaceutique indépendant au monde et Gustave Roussy, premier centre de lutte contre le cancer en France et en Europe, annoncent la signature d'un partenariat stratégique de trois ans visant à renforcer la recherche et le développement en oncologie. Cette collaboration permet d'intégrer Gustave Roussy au réseau mondial d'essais cliniques de phase I en oncologie de Boehringer Ingelheim, de développer conjointement des essais cliniques initiés par le laboratoire, tout en facilitant l'accès aux plateformes de recherche de pointe de l'Institut. Gustave Roussy rejoint ainsi le réseau international de 14 sites d'excellence situés dans cinq pays (Belgique, Japon, Espagne, États-Unis et désormais la France), partenaires de Boehringer Ingelheim. Ce réseau mondial vise à réduire les délais de démarrage des essais de phase I tout en garantissant un haut niveau de qualité et d'efficacité opérationnelle, afin d'accélérer l'accès des patients aux traitements innovants.

Dans le cadre de ce réseau, les équipes collaboreront principalement à la conception et au suivi des essais cliniques des phases I FIH (première étape chez l'humain), réalisés en France chez des patients atteints de cancer afin d'évaluer les molécules développées par Boehringer Ingelheim ou ses affiliés. Au-delà du cadre de ce réseau international, elles travailleront également à l'évaluation de projets de recherche conjoints, incluant des études précliniques, translationnelles, clinique ou en vie réelle.

« Ce partenariat représente une opportunité majeure d'accélérer le développement des thérapies de demain et d'offrir à nos patients un accès privilégié à des traitements innovants dès les phases les plus précoces. Il reconnait l'expertise des équipes de Gustave Roussy et le caractère unique de sa plateforme de recherche clinique, de l'unité ICE ou ses programmes médico-scientifiques comme UNLOCK. Ensemble, nous mettons l'innovation au service des patients, avec l'ambition de transformer plus rapidement les découvertes scientifiques en avancées thérapeutiques concrètes. » souligne le Pr Benjamin Besse, directeur de la recherche clinique de Gustave Roussy.

« Cette collaboration illustre notre volonté d'unir nos expertises pour accélérer l'accès des patients français à l'innovation thérapeutique. L'expertise scientifique et médicale reconnue de Gustave Roussy, conjuguée à la force de recherche de Boehringer Ingelheim, représente un atout majeur pour le progrès des traitements contre le cancer », ajoute Chahinez Benkanoun, Directrice Médicale de Boehringer Ingelheim France.



L'ensemble du portefeuille oncologique de Boehringer Ingelheim est concerné, reposant sur deux grands axes complémentaires :

- Les thérapies ciblées des cellules cancéreuses, visant des protéines et/ou des cibles moléculaires induites par mutations génétiques spécifiques qui provoquent la prolifération et l'invasion des cellules cancéreuses.
- L'immunothérapie, qui consiste à rediriger et activer les défenses immunitaires du patient contre sa tumeur (activateur bispécifique de lymphocytes T, virus oncolytiques).

En 2024, Boehringer Ingelheim a mené 52 études cliniques en France et coordonnés 8 études cliniques internationales, dont, en oncologie, 11 études cliniques en cours en 2025 et 6 études cliniques en faisabilité concernant 11 produits (cancer du poumon, cancer pan-tumoral, carcinomes neuroendocrines).

Ces études ont principalement concerné les cancers bronchiques non à petites cellules, avec le projet d'une thérapie ciblant le gène HER2; les tumeurs neuroendocrines (cancers bronchiques à petites cellules et les carcinomes neuroendocrine extra-pulmonaire), via une immunothérapie ciblant DLL3.

« Ce partenariat stratégique illustre l'excellence et l'unicité de Gustave Roussy, 1^{er} centre européen en oncologie, au sein de l'écosystème mondial de l'innovation en oncologie. En unissant nos expertises avec celles de Boehringer Ingelheim, nous créons un environnement propice à l'émergence de thérapies de rupture et renforçons notre mission : offrir à chaque patient les meilleures chances face au cancer. Cette collaboration structurante permettra d'accélérer l'accès aux thérapeutiques les plus avancées, et le développement des thérapies de demain, répondant ainsi à des besoins médicaux encore non couverts. » commente le Pr Barlesi, directeur général de Gustave Roussy.

« Cette alliance démontre pleinement la culture partenariale d'innovation qui anime Boehringer Ingelheim, dont environ la moitié du pipeline repose sur des partenariats externes. En unissant nos forces avec Gustave Roussy, nous posons les bases d'une collaboration structurante pour l'avenir de la recherche en oncologie du groupe et contribuer à transformer les soins en oncologie en répondant à des besoins thérapeutiques encore non satisfaits pour les patients du monde entier », déclare Pedro Fogollin, Directeur Général Santé Humaine de Boehringer Ingelheim France.

Avec plus de 5,7 milliards d'euros investis en R&D en santé humaine en 2024 appuyés sur un réseau mondial de recherche et de partenariats externes, Boehringer Ingelheim dispose d'un pipeline de plus de 25 nouvelles molécules en développement et potentiellement plus de 20 autorisations attendues d'ici 2030. Son ambition est de faire émerger des thérapies de rupture dans des domaines où les besoins médicaux sont encore largement insatisfaits, qu'il s'agisse de cancer, de maladies cardio-rénales-métabolique, de santé mentale, de maladies respiratoires ou de maladie de la rétine.

A propos de Gustave Roussy

Classé premier centre français, premier européen et quatrième au niveau mondial, Gustave Roussy constitue un pôle d'expertise globale entièrement dédié aux patients vivant avec un cancer. L'Institut est un pilier fondateur du biocluster en oncologie Paris-Saclay Cancer Cluster. Source d'innovations thérapeutiques et d'avancées diagnostiques, l'Institut accueille chaque année plus de 50 000 patients dont 3 500 enfants et adolescents et développe une approche intégrée entre recherche, soins et enseignement. Expert des cancers rares et des tumeurs complexes, Gustave Roussy traite tous les cancers, à tous les âges de la vie. Il propose à ses patients une prise en charge personnalisée qui allie innovation et humanité, où sont pris en compte le soin mais aussi la qualité de vie physique, psychologique et sociale. Avec 4 100 salariés répartis sur deux sites, Villejuif et Chevilly-Larue, Gustave Roussy réunit les expertises indispensables à une recherche de haut niveau en cancérologie ; 32 % des patients traités sont inclus dans des études cliniques. Pour en savoir plus sur Gustave Roussy et suivre les actualités de l'Institut : www.gustaveroussy.fr, X, Facebook, LinkedIn, Instagram et Bluesky.



Date November 13, 2025

Page 03 | 03

A propos de Boehringer Ingelheim en oncologie

Nous avons une ambition claire: transformer la vie des personnes atteintes de cancer en apportant des avancées significatives, avec pour objectif ultime de guérir un large éventail de cancers. L'engagement générationnel de Boehringer Ingelheim en faveur de l'innovation scientifique se reflète dans le solide portefeuille de thérapies expérimentales ciblant les cellules cancéreuses et en immuno-oncologie, ainsi que dans la combinaison intelligente de ces approches. L'ambition de Boehringer en oncologie repose sur une approche rigoureuse et étendue, visant à créer un réseau de recherche collaboratif mobilisant une diversité de talents, élément essentiel pour relever certains des défis les plus complexes — mais aussi les plus prometteurs — de la recherche contre le cancer. En synthèse, pour Boehringer Ingelheim, la lutte contre le cancer est une affaire personnelle, aujourd'hui et pour les générations à venir.

Pour en savoir plus : www.boehringer-ingelheim.fr

À propos de Boehringer Ingelheim

Boehringer Ingelheim est une entreprise biopharmaceutique active en santé humaine et animale. En tant que l'un des investisseurs les plus importants du secteur en recherche et développement, le laboratoire a pour objectif de développer des traitements innovants qui peuvent améliorer et prolonger des vies, dans des domaines où il existe des besoins médicaux importants encore non satisfaits. Indépendant depuis sa création en 1885, Boehringer Ingelheim s'appuie sur une vision de long terme, en intégrant le développement durable tout le long de sa chaîne de valeur. Environ 54 500 collaborateurs travaillent dans plus de 130 pays pour construire un avenir plus sain, plus durable et plus équitable. Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.boehringer-ingelheim.fr

** MPR-FR-100154 11/2025 Boehringer Ingelheim France SAS**

