

Communiqué de presse

Unicancer se félicite de la nomination du Pr Fabrice Barlesi, nouveau directeur général de Gustave Roussy

Paris, le 22 juillet 2021– Après validation par le Conseil d'Administration de Gustave Roussy ainsi que par le Bureau de la Fédération Unicancer, et par nomination du Ministre des Solidarités et de la Santé, le Pr Fabrice Barlesi a été nommé directeur général de Gustave Roussy pour un mandat de 5 ans.

Directeur médical et directeur de la recherche clinique de Gustave Roussy depuis janvier 2020, le Pr Fabrice Barlesi sera, à compter du 1^{er} août 2021, le nouveau directeur général de Gustave Roussy. Il succède au Pr Jean-Charles Soria. « *Nous nous réjouissons de la nomination de ce grand professionnel pour mettre en œuvre le projet stratégique de Gustave Roussy, un des fleurons de la cancérologie française* » déclare le Pr Jean-Yves Blay, Président d'Unicancer. A ce sujet, Sophie Beaupère, Déléguée Générale d'Unicancer, précise que « *le projet du centre s'inscrit pleinement dans les orientations de la Stratégie décennale de lutte contre le cancer, à laquelle Unicancer a largement contribué, mais également dans la stratégie d'Unicancer 2020-2024, qui fixe des objectifs ambitieux en matière de recherche et d'innovation* ».

Spécialiste du cancer du poumon, de la médecine de précision et de l'immunologie des cancers, le Pr Fabrice Barlesi est reconnu internationalement. Auteur et co-auteur de près de 400 publications dans des revues internationales et ouvrages spécialisés, le Pr Barlesi s'est vu décerner le prestigieux prix Heine H. Hansen par la Société européenne d'oncologie médicale (ESMO) et l'Association internationale pour l'étude du cancer du poumon (IASLC). Il figure parmi les chercheurs les plus influents au monde (Highly cited researchers de Web of Science Group).

Il a créé en 2009, le service d'oncologie multidisciplinaire et innovations thérapeutiques de l'hôpital Nord à Marseille (AP-HM) puis, en 2011, le Centre d'essais précoces en cancérologie de Marseille (CLIP2), deux structures qu'il a dirigées jusqu'en 2020. Il est également cofondateur du cluster français de l'immunologie Marseille Immunopôle qui rassemble les expertises en immunologie de la métropole d'Aix-Marseille. Professeur de médecine à l'Université d'Aix-Marseille (il rejoindra l'Université Paris Saclay en 2022), il est l'un des acteurs majeurs de la recherche sur les thérapies innovantes contre le cancer. Il dirige notamment le projet international de recherche PIONeeR, qui doit permettre de mieux comprendre, prévenir et contourner les résistances à l'immunothérapie dans le cancer du poumon.

Selon le Pr Jean-Yves Blay, « *le Professeur Barlesi contribuera à faire rayonner l'excellence et la capacité d'innovation des Centres de lutte contre le cancer, en poursuivant l'action de ses prédécesseurs et ce qu'il a initié en tant que directeur médical et directeur de la recherche clinique de Gustave Roussy. Son engagement en faveur des thérapies innovantes et d'une transformation profonde de la cancérologie, sont au cœur des orientations du réseau Unicancer* ».

A PROPOS D'UNICANCER

Unicancer est l'unique réseau hospitalier français dédié à 100 % à la lutte contre le cancer et la seule fédération hospitalière nationale dédiée à la cancérologie. Il réunit les 18 Centres de lutte contre le cancer français (CLCC), des établissements de santé privés à but non lucratif, répartis sur 20 sites hospitaliers en France, ainsi que l'Institut du Cancer Avignon-Provence (ICAP), en tant qu'établissement affilié.

Les CLCC prennent en charge près de 530 000 patients par an (en court-séjour, HAD et actes externes).

Unicancer est aussi le premier promoteur académique d'essais cliniques en oncologie, à l'échelle européenne, avec 90 essais cliniques actifs promus, près de 7 700 patients inclus, 63 000 patients enregistrés dans la base de données ESME. Reconnu comme leader de la recherche en France, le réseau Unicancer bénéficie d'une réputation mondiale avec la production d'un tiers des publications françaises d'envergure internationale en oncologie (source : étude bibliométrique/ Thomson Reuters). Au total, près de 700 essais cliniques (inclusions ou suivis) sont promus en 2020 par le réseau Unicancer, plus de 14 % des patients des CLCC sont inclus dans les essais cliniques et plus de la moitié des PHRC dévolus aux CLCC.

Les 18 CLCC et la direction R&D d'Unicancer sont certifiés ISO 9001.

CONTACT PRESSE

Michael Canovas : 07.83.71.82.71 / m-canovas@unicancer.fr

Nicolas Merlet : 06.25.79.64.79 / nicolasmerlet@ortus-sante.fr