

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

innate pharma

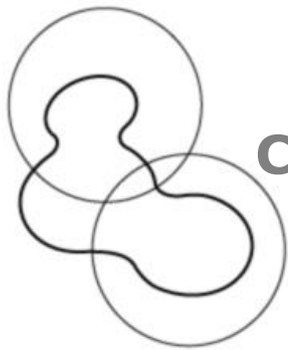
INNATE PHARMA PRÉSENTERA LES RÉSULTATS D'UNE ANALYSE PRÉLIMINAIRE DE L'ESSAI DE PHASE 2 TELLOMAK CHEZ DES PATIENTS AVEC UN SYNDROME DE SÉZARY AVANCÉ AINSI QUE SA PLATEFORME ANKET™ AU CONGRÈS ANNUEL DE L'ASH 2022

- *Innate présentera dans un poster des résultats préliminaires de l'essai de Phase 2 TELLOMAK évaluant lacutamab chez des patients présentant un syndrome de Sézary ayant déjà été traités avec mogamulizumab*
- *Le Pr Eric Vivier, Directeur Scientifique d'Innate, animera une présentation orale sur la plateforme d'anticorps multispécifiques ANKET™*
- *Notre partenaire Sanofi présentera deux posters sur SAR'579/IPH6101 et SAR'514/IPH6401*

Marseille, le 4 novembre 2022, 7h00 CET

Innate Pharma SA (Euronext Paris : IPH ; Nasdaq : IPHA) (« **Innate** » ou la « **Société** ») a annoncé aujourd'hui que les présentations suivantes seront présentées au 64^{ème} congrès annuel de l'ASH (American Society of Hematology), qui se tiendra du 10 au 13 décembre 2022 à La Nouvelle-Orléans (Etats-Unis).

- **Lacutamab in patients with advanced Sezary syndrome: results from an interim analysis of the TELLOMAK phase 2 trial**
 - Abstract : [1631](#)
 - Session : 626. Aggressive Lymphomas: Prospective Therapeutic Trials: Poster I
 - Date et heure : samedi 10 décembre 2022, 5:30 PM - 7:30 PM
 - Lieu : Ernest N. Morial Convention Center, Hall D
 - Présentateur : Dr Pierluigi Porcu, Director, Division of Medical Oncology and Hematopoietic Stem Cell Transplantation, Thomas Jefferson University Hospitals, Philadelphia
- **Scientific Symposia: Antibody-Based NK Cell Engager Therapeutics**
 - Session : [Biology and Translation of NK Cells](#)
 - Date et heure : Saturday December 10th, 2022, 2:00 PM - 3:15 PM
 - Lieu : Ernest N. Morial Convention Center, 293-294
 - Présentateur : Eric Vivier, DVM, PhD, Directeur Scientifique d'Innate Pharma
- **An open-label, first-in-human, dose-escalation study of SAR443579 administered as single agent by intravenous infusion in patients with relapsed or refractory acute myeloid leukemia (R/R AML), B-cell acute lymphoblastic leukemia (B-ALL) or high-risk myelodysplasia (HR-MDS) (Sanofi)**
 - Abstract : [3329](#)
 - Session : 704. Cellular Immunotherapies: Early Phase and Investigational Therapies: Poster II
 - Date et heure : dimanche 11 décembre 2022, 6:00 PM – 8:00 PM



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

innate pharma

- Lieu : Ernest N. Morial Convention Center, Hall D
- Présentateur : Anthony Stein, MD
- **The Novel Trifunctional Anti-BCMA NK Cell Engager SAR'514 Has Potent in-Vitro and in-Vivo Anti-Myeloma Effect through Dual NK Cell Engagement (Sanofi)**
 - Abstract : [4486](#)
 - Session : 651. Multiple Myeloma and Plasma Cell Dyscrasias: Basic and Translational: Poster III
 - Date et heure : lundi 12 décembre 2022, 6:00 PM – 8:00 PM
 - Lieu : Ernest N. Morial Convention Center, Hall D
 - Présentateur : Alexandre Tang, Ph.D

Les posters et présentations seront disponibles dans la rubrique [Publications](#) du site internet d'Innate Pharma.

À propos de lacutamab :

Lacutamab est un anticorps humanisé « first-in-class » induisant la cytotoxicité, ciblant KIR3DL2 actuellement en cours d'évaluation clinique dans les lymphomes T cutanés (LTC), une indication orpheline, et dans les lymphomes T périphériques (LTP). Les LTC sont un ensemble de lymphomes rares des lymphocytes T. Dans les stades avancés de LTC, il existe peu d'options thérapeutiques et le pronostic est défavorable.

KIR3DL2 est un récepteur inhibiteur de la famille des KIR, exprimé par environ 65% des patients présentant un LTC, pour l'ensemble des sous-types et stades de la maladie ; cette fréquence augmente jusqu'à 90% des patients atteints de certains LTC de mauvais pronostic, en particulier le syndrome de Sézary. Il est exprimé par jusqu'à 50% des patients atteints de mycosis fongoïde et de lymphome T périphérique. Son expression est limitée dans les tissus sains.

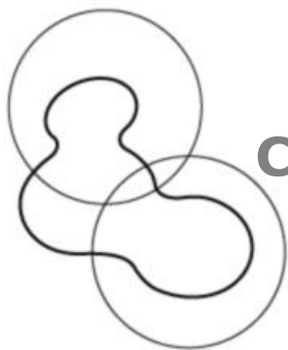
Lacutamab a reçu la désignation PRIME de l'Agence européenne des médicaments (EMA) et la désignation Fast Track de la Food and Drug Administration (FDA) aux États-Unis pour le traitement des patients atteints du syndrome de Sézary récidivant ou réfractaire et ayant reçu au moins deux traitements systémiques antérieurs.

À propos d'ANKET™ :

ANKET™ (*Antibody-based NK cell Engager Therapeutics*) est la plateforme propriétaire d'Innate Pharma permettant de développer une nouvelle génération de NK cell engagers multi-spécifiques pour traiter certains types de cancer.

Cette technologie polyvalente permet de créer une nouvelle classe entière de molécules induisant une immunité synthétique contre le cancer. En plus d'exploiter leurs fonctions anti-tumorales, cette technologie permet de donner un signal de prolifération et d'activation ciblé aux cellules NK.

Notre dernière innovation, une molécule ANKET tétra-spécifique, est la première technologie NK cell engager à cibler les récepteurs activateurs (NKp46 et CD16), un antigène tumoral et le récepteur de l'interleukin 2 (par un IL 2 variant, IL-2v) via une même molécule.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

innate pharma

À propos d'Innate Pharma:

Innate Pharma S.A. est une société de biotechnologies au stade clinique, spécialisée en immuno-oncologie et dédiée à l'amélioration du traitement des cancers grâce à des anticorps thérapeutiques innovants exploitant le système immunitaire.

Le large portefeuille d'anticorps d'Innate Pharma inclut plusieurs candidats potentiellement « first-in-class » aux stades clinique et préclinique dans des cancers où le besoin médical est important.

Innate Pharma est pionnière dans la compréhension de la biologie des cellules NK et a développé son expertise dans le microenvironnement tumoral et les antigènes tumoraux, ainsi que dans l'ingénierie des anticorps. Son approche innovante lui a permis de construire un portefeuille propriétaire diversifié et de nouer des alliances avec des sociétés leaders de la biopharmacie comme Bristol-Myers Squibb, Novo Nordisk A/S ou Sanofi ainsi qu'un partenariat multi-produits avec AstraZeneca.

Basée à Marseille, avec une filiale à Rockville (Maryland, Etats-Unis), Innate Pharma est cotée en bourse sur Euronext Paris et sur le Nasdaq aux Etats-Unis.

Retrouvez Innate Pharma sur www.innate-pharma.com.

Informations pratiques :

Code ISIN

FR0010331421

Code mnémorique

Euronext : IPH Nasdaq : IPHA

LEI

9695002Y8420ZB8HJE29

Avertissement concernant les informations prospectives et les facteurs de risques :

Ce communiqué de presse contient des déclarations prospectives, y compris celles au sens du Private Securities Litigation Reform Act de 1995. L'emploi de certains termes, notamment « croire », « potentiel », « s'attendre à » et « sera » et d'autres expressions semblables, vise à identifier des énoncés prospectifs. Bien que la Société considère que ses projections sont basées sur des hypothèses raisonnables, ces déclarations prospectives peuvent être remises en cause par un certain nombre d'aléas et d'incertitudes, ce qui pourrait donner lieu à des résultats substantiellement différents de ceux anticipés. Ces aléas et incertitudes comprennent notamment les incertitudes inhérentes à la recherche et développement, y compris celles relatives à l'innocuité, aux progrès et aux résultats des essais cliniques et des études précliniques en cours ou prévus, aux examens et autorisations d'autorités réglementaires concernant les produits-candidats de la Société, des efforts commerciaux de la Société et la capacité de la Société à continuer à lever des fonds pour son développement. Pour des considérations supplémentaires en matière de risques et d'incertitudes pouvant faire différer les résultats effectifs, la situation financière, la performance et les réussites de la Société, merci de vous référer à la section « Facteurs de Risques » du Document d'Enregistrement Universel déposé auprès de l'Autorité des marchés financiers (AMF), disponible sur les sites Internet d'Innate Pharma (www.innate-pharma.com) et de l'AMF (www.amf-france.org), et les documents et rapports publics déposés auprès de la Securities and Exchange Commission (SEC) des États-Unis, y compris le rapport annuel sur « Form 20-F » pour l'exercice clos le 31 décembre 2021 et les documents et rapports subséquents déposés auprès de l'AMF ou de la SEC, ou autrement rendus publics, par la Société.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

innate pharma

Le présent communiqué, et les informations qu'il contient, ne constituent ni une offre de vente ou de souscription, ni la sollicitation d'un ordre d'achat ou de souscription, des actions d'Innate Pharma dans un quelconque pays.

Pour tout renseignement complémentaire, merci de contacter :

Relations investisseurs et Presse

Innate Pharma

Henry Wheeler

Tel.: +33 (0)4 84 90 32 88

Henry.wheeler@innate-pharma.fr

NewCap

Arthur Rouillé

Tel.: +33 (0)1 44 71 00 15

innate@newcap.eu