

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

innate pharma

INNATE PHARMA PARTAGE LES ABSTRACTS SELECTIONNES POUR LE CONGRES 2024 DE L'EHA

- **Deux abstracts concernant SAR443579 (IPH6101), le candidat-médicament le plus avancé de la plateforme ANKET[®], un NK Cell Engager trifonctionnel engageant les récepteurs NKp46/CD16 et ciblant CD123 en cours de développement par Sanofi dans divers cancers du sang**
- **Deux abstracts concernant IPH6501, la molécule ANKET[®] de seconde génération d'Innate, pour le traitement des lymphomes B non hodgkiniens en rechute ou réfractaire exprimant CD20**

Marseille, le 15 mai 2024, 7h00 CEST

Innate Pharma SA (Euronext Paris : IPH ; Nasdaq : IPHA) (« **Innate** » ou la « **Société** ») annonce aujourd'hui que quatre abstracts concernant des candidats-médicaments d'Innate ont été sélectionnés pour le congrès annuel de l'EHA (European Hematology Association), qui se tiendra du 13 au 16 juin 2024 à Madrid :

- Deux abstracts concernent **SAR443579 (IPH6101)**, un NK Cell Engager trifonctionnel engageant les récepteurs NKp46/CD16 et ciblant CD123, issu d'une collaboration entre Innate Pharma et Sanofi, et actuellement évalué en monothérapie dans un essai de Phase 1/2 mené par Sanofi dans divers cancers du sang aux besoins médicaux non satisfaits.
- Deux abstracts concernent **IPH6501**, la molécule ANKET[®] de seconde génération d'Innate, actuellement évaluée dans un essai de Phase 1/2 pour le traitement des lymphomes B non hodgkiniens exprimant CD20.

« *Nous sommes heureux de constater que les actifs de notre plateforme ANKET[®], SAR443579 et IPH6501, continuent de susciter un grand intérêt, »* commente le **Dr Sonia Quaratino, Directeur Médical d'Innate Pharma**. « *Grâce à leur format innovant, nous pensons que les NK Cell Engagers seront bénéfiques pour les patients dont les besoins médicaux ne sont pas satisfaits, et nous sommes impatients de poursuivre les études avec ces candidats-médicaments.* »

Détails des abstracts EHA :

SAR443579 / IPH6101 (en cours de développement par Sanofi)

Abstract : [S146](#)

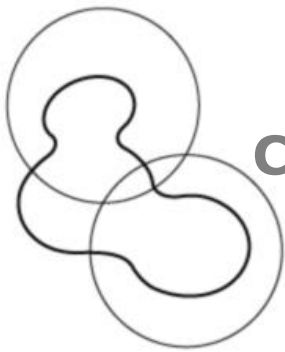
Titre de l'abstract : Completed dose-escalation from the First-in-Human, Phase 1/2 Study of CD123 NK Cell Engager SAR443579 in Relapsed or Refractory Acute Myeloid Leukemia or High Risk-Myelodysplasia

Type d'abstract : Présentation orale

Abstract : [P475](#)

Titre de l'abstract : Exploring Dose-response Relationship of a Novel CD123 NK Cell Engager SAR443579 in Acute Myeloid Leukemia (AML) Models

Type d'abstract : Poster



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

innate pharma

IPH6501

Abstract : [P1251](#)

Titre de l'abstract : Preclinical assessment of IPH6501, a first-in-class IL2V-armed tetraspecific NK Cell Engager directed against CD20 for R/R B-NHL, in comparison with a CD20-targeting T Cell Engager

Type d'abstract : Poster

Cet abstract fait l'objet d'un embargo jusqu'au 23.05.2024 23:00 CEST, jusqu'à sa publication par l'American Society of Clinical Oncology, dans le cadre de son congrès annuel de 2024.

L'abstract [PB3041](#) intitulé "A Phase 1/2 trial investigating safety, tolerability, and preliminary antitumor activity of IPH6501, a first-in-class NK Cell Engager, in patients with R/R CD20-expressing NHL" sera disponible uniquement en ligne sur le site de l'EHA.

A propos d'ANKET®

ANKET® (Antibody-based **NK** cell Engager Therapeutics) est la plateforme propriétaire d'Innate 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 capable d'induire une immunité synthétique contre le cancer.

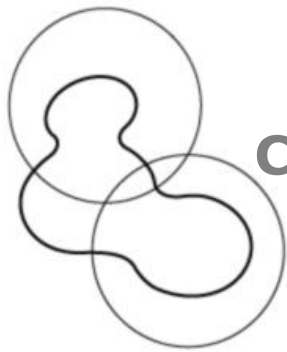
A propos d'IPH6501

IPH6501 est le premier NK Cell Engager tétra-spécifique à co-engager trois récepteurs sur les cellules NK : deux récepteurs activateurs (NKp46 et CD16) et le récepteur de l'interleukine-2 (sans engagement de la sous unité IL-2R alpha) avec un variant de l'IL-2 humain, et un antigène tumoral (CD20) via une même molécule. Par l'émission d'un signal de prolifération et d'activation ciblé aux cellules NK, la molécule tétra-spécifique ANKET® favorise leur activité cytotoxique contre les cellules malignes exprimant le CD20. IPH6501 ANKET a montré une meilleure efficacité antitumorale que les anticorps de référence approuvés dans des modèles tumoraux précliniques (Demaria, EHA 2023).

À propos de la collaboration et accord de licence Sanofi/Innate :

Innate a conclu un accord de collaboration et de licence avec Sanofi pour appliquer la technologie propriétaire d'Innate au développement d'anticorps multi-spécifiques engageant les cellules NK via les récepteurs activateurs NKp46 et CD16 pour éliminer les cellules tumorales.

Selon les termes de [l'accord de collaboration et de licence de 2016](#), Sanofi est responsable du développement, de la fabrication et de la commercialisation des produits résultant de la collaboration, qui comprend SAR443579/IPH6101 (ciblant CD123) et SAR445514/IPH6401 (ciblant BCMA). Innate Pharma est éligible à des paiements d'étapes liés à l'atteinte d'objectifs de développement et de commercialisation pouvant atteindre 400 millions d'euros ainsi qu'à des redevances assises sur les ventes nettes.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

innate pharma

Selon les termes de l'accord de collaboration et de licence conclu en décembre 2022, qui comprend IPH62 (ciblant B7-H3), IPH67 et une option sur une cible additionnelle, Innate est éligible à des paiements d'étape liés à l'atteinte d'objectifs de développement et de commercialisation pouvant atteindre 1,35 milliard d'euros ainsi qu'à des redevances sur les potentielles ventes nettes.

À propos d'Innate Pharma :

Innate Pharma S.A. est une société de biotechnologies au stade clinique qui développe des traitements d'immunothérapies contre le cancer. Son approche innovante vise à tirer avantage du système immunitaire inné par le biais d'anticorps thérapeutiques et de sa plateforme propriétaire ANKET® (**A**ntibody-based **NK** cell **E**ngager **T**herapeutics).

Le portefeuille d'Innate comprend notamment le programme propriétaire lacutamab, développé dans des formes avancées de lymphomes T cutanés T et de lymphomes T périphériques, monalizumab développé avec AstraZeneca dans le cancer du poumon non à petites cellules, ainsi que des anticorps multi-spécifiques engageant les cellules NK issus de sa plateforme ANKET® et pouvant cibler différents types de cancers.

Afin d'accélérer l'innovation, la recherche et le développement de traitements au bénéfice des patients, Innate Pharma est un partenaire de confiance pour des sociétés biopharmaceutiques leaders telles que Sanofi et AstraZeneca, ainsi que pour les institutions de recherche de premier plan.

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 et suivez nos actualités sur [X](#) et [LinkedIn](#).

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



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

innate pharma

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, 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 2023 et les documents et rapports subséquents déposés auprès de l'AMF ou de la SEC, ou autrement rendus publics, par la Société.

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 Médias

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