

Boehringer Ingelheim et OSE Immunotherapeutics annoncent le traitement du premier patient dans l'essai clinique de phase 1 évaluant l'antagoniste sélectif de SIRPa, BI 765063, chez des patients atteints de tumeurs solides avancées

ÂÂ

- BI 765063, inhibiteur de point de contrôle SIRPa first-in-class, développé dans le cadre de l'accord de licence et de collaboration entre Boehringer Ingelheim et OSE Immunotherapeutics

- Versement de paiements d'étapes de 15 millions d'euros de Boehringer Ingelheim à OSE Immunotherapeutics à l'obtention de l'autorisation de l'essai clinique et au traitement du premier patient

Ingelheim, Allemagne et Nantes, France - Le 17 juin 2019, 18 heures - OSE Immunotherapeutics SA (ISIN: FR0012127173; Mnémo : OSE)

Écrit par Boehringer Ingelheim

Mardi, 18 Juin 2019 21:37 - Mis à jour Mardi, 18 Juin 2019 21:47

annonce

nt qu

,

un premier patient a été traité dans l

,

étude de phase 1 évaluant BI 765063, précédemment nommé OSE-172, un anticorps monoclonal first-in-class antagoniste sélectif de SIRPa

, évalué dans les tumeurs solides avancées.

L

,

essai clinique de Phase 1 est une étude de dose de BI 765063, un inhibiteur de point de contrôle myéloïde, administré seul et en combinaison avec un anticorps monoclonal et antagoniste de PD-1 de Boehringer Ingelheim, BI 754091, un inhibiteur de point de contrôle des lymphocytes T.

"Nous sommes très heureux des avancées de BI 765063 et l'administration du produit à un pr
emier

patient

marque un

jalon majeur

du développement du produit

. Ce

programme

clinique innovant

correspond pleinement

à notre engagement

de développer l

es immunothérapies de rupture de demain

telles que

|

,

inhibiteur de point de contrôle BI 765063

, administré

en monothérapie ou en combinaison, pour améliorer significativement la vie des patients souffrant de cancers difficiles à traiter

»,

commente

Jonathon

Sedgwick

,

Ph.D

., Senior Vice

President

and Global Head, Cancer

Écrit par Boehringer Ingelheim

Mardi, 18 Juin 2019 21:37 - Mis à jour Mardi, 18 Juin 2019 21:47

Immunology
& Immune Modulation
Research
de
Boehringer Ingelheim.

"Nous sommes très enthousiastes de démarrer l'évaluation chez l'homme de cet antagoniste o
riginal
de
SIRPa
qui présente un potentiel
de produit «
best-in-class
» pour le traitement des tumeurs solides
»,
commente Alexis Peyroles, Directeur général d

OSE Immunotherapeutics

. «
Il s
,
agit
d
,
une
des
avancées
clé
s
prévues
à
notre
programme de
collaboration avec Boehringer et nous sommes impatients d
e faire
progresser
rapidement
le
développement
clinique
du produit
. Le
s paiements associés à la réalisation

Écrit par Boehringer Ingelheim

Mardi, 18 Juin 2019 21:37 - Mis à jour Mardi, 18 Juin 2019 21:47

de telles étapes
pour des
produits
innovants
développés par notre équipe de R&D
donnent à OSE
une stabilité financière
pour
faire avancer son
portefeuille first-in-class en
immuno
-oncologie
».

L'étude clinique de phase 1 est menée par OSE Immunotherapeutics dans le cadre de son accord de licence et de collaboration avec Boehringer Ingelheim qui a acquis les droits exclusifs de BI 765063. Selon les termes du contrat de licence et de collaboration, l

obtention de l

autorisation de l

essai clinique et la première administration du produit au premier patient de l

étude

ont déclenché

le versement de paiements d

étapes d

un montant total de 15 millions d

euros de Boehringer Ingelheim à OSE Immunotherapeutics.

Cet essai vise à évaluer la tolérance, la pharmacocinétique, la pharmacodynamie et des données préliminaires d

efficacité chez les patients atteints de tumeurs solides avancées.

A PROPOS DE BI 765063 (précédemment nommé OSE-172)

Écrit par Boehringer Ingelheim

Mardi, 18 Juin 2019 21:37 - Mis à jour Mardi, 18 Juin 2019 21:47

BI 765063 est un anticorps monoclonal sélectif antagoniste de SIRPα et inhibiteur de point de contrôle myéloïde ligand de CD47. Les études précliniques ont montré la capacité de BI 765063 à inhiber les cellules pro-tumorales au sein du micro-environnement tumoral tout en activant les cellules antitumorales. En mars 2019, OSE Immunotherapeutics a reçu l

accord des agences de santé (France et Belgique) pour évaluer BI 765063 dans une étude de phase 1 clinique chez les patients souffrant de tumeurs solides avancées. Cette étude est menée par OSE Immunotherapeutics dans le cadre de son accord de licence et de collaboration avec Boehringer Ingelheim (avril 2018)

qui a acquis les droits exclusifs de BI 765063

Boehringer Ingelheim

L'amélioration de la santé et de la qualité de vie des patients constitue l'objectif du groupe Boehringer Ingelheim, qui place la recherche au c

œ

ur de ses priorités. C

est pourquoi Boehringer Ingelheim concentre ses efforts sur les maladies pour lesquelles il n

existe aucun traitement satisfaisant à ce jour et sur le développement de thérapies innovantes permettant d

allonger l

espérance de vie des patients. Dans le domaine de la santé animale, Boehringer Ingelheim encourage la prévention avancée. Entreprise familiale depuis sa fondation en 1885, Boehringer Ingelheim figure parmi les 20

premières entreprises

du médicament

au monde. Près de 50

000

collaborateurs créent de la valeur au quotidien en innovant dans les trois grands métiers que sont la santé humaine, la santé animale et les produits biopharmaceutiques. En 2018, Boehringer Ingelheim a réalisé près de 17,5

Écrit par Boehringer Ingelheim

Mardi, 18 Juin 2019 21:37 - Mis à jour Mardi, 18 Juin 2019 21:47

milliards d

,

euros de chiffre d

,

affaires et consacré plus de 3,2 milliards d

,

euros à la recherche et développement, soit 18,1
% de ses ventes nettes.

En tant qu'entreprise familiale, Boehringer Ingelheim planifie sur plusieurs générations et se concentre sur ses succès à long terme. Elle vise par conséquent une croissance organique issue de ses ressources tout en étant ouverte à des partenariats et des alliances stratégiques dans le domaine de la recherche. Boehringer Ingelheim adopte naturellement dans son action une attitude responsable vis-à-vis de l'environnement et des populations.

Pour plus d'informations : www.boehringer-ingelheim.com ou dans le rapport annuel : <http://annualreport.boehringer-ingelheim.com>

.

A propos de Boehringer Ingelheim en Oncologie

Le cancer nous prive du temps à passer avec les êtres chers. Chez Boehringer Ingelheim Oncologie

, nous apportons un nouvel espoir aux patients en prenant en charge

le

ur

cancer. Nous collaborons avec la communauté de l'oncologie pour apporter des innovations scientifiques.

Nous développons un portefeuille unique

d

e thérapies ciblées

Écrit par Boehringer Ingelheim

Mardi, 18 Juin 2019 21:37 - Mis à jour Mardi, 18 Juin 2019 21:47

, de thérapies

immuno

-onco

logiques et

de combinaisons thérapeutiques appropriées. Notre objectif est de proposer

des traitements

de rupture

qui peuvent transformer la vie des patients et aider à gagner la lutte contre le cancer.