Écrit par ImCheck Therapeutics Jeudi, 16 Juin 2022 17:46 - Mis à jour Jeudi, 16 Juin 2022 18:01

```
ImCheck annonce la clôture d'un tour de financement de 96 millions d'euros (103 millions USD )
pour avancer
la validation clinique de son
anticorps activateur de s
lymphocytes T
g
amma-delta
et accélérer le développement
de son
pipeline
disruptif en
immuno
thérapie
```

- Plus important tour de financement privé réalisé à ce jour en France par une biotech à visée thérapeutique
- Ce financement permettra à la société de faire progresser ICT01, son anticorps anti-butyr ophiline 3A

jusqu'à la fin des essais randomisés de phase II

- Des investisseurs internationaux de premier plan, Earlybird, Andera Partners et Invus ain si que

The

Leukemia & Lymphoma Society Therapy Acceleration Program

(B)
rejoignent le syndicat d

investisseurs

Écrit par ImCheck Therapeutics Jeudi, 16 Juin 2022 17:46 - Mis à jour Jeudi, 16 Juin 2022 18:01

d'ImCheck

```
Marseille, le 13 juin 2022 – ImCheck Therapeutics a annoncé aujourd'hui la clôture d'un tour
                                                                                            fi
nancement de 96 millions d'euros (103 millions de dollars
US
)
comprenant un
tour de table de série C
de
80 millions d'euros
86 millions de dollars
US
codirigé par Earlybird et Andera Partners
et
de
la
conversion de la
dernière tranche de série B
en actions de série C
(16 millions d'euros - 17,2 millions de dollars US)
Invus et
Leukemia & Lymphoma Society Therapy Acceleration Program®
ont également rejoint le tour de table.
Les investisseurs existants, dont
le
Growth Opportunity Fund
l'actionnaire fondateur d'ImCheck
Kurma Partners
, Eurazeo, Gimv,
EQT Life Sciences (anciennement LSP), Boehringer Ingelheim Venture Fund,
```

Écrit par ImCheck Therapeutics Jeudi, 16 Juin 2022 17:46 - Mis à jour Jeudi, 16 Juin 2022 18:01

Pfizer Venture S , Bpifrance, via les fonds InnoBio 2 et Large Venture, Wellington Partners, Agent Capital Pureos Bioventures, et Alexandria Venture, ont participé à l'opération

Avec une situation de trésorerie aujourd'hui très confortable, la société renforce son leadership dans le domaine des lymphocytes T gamma-delta.

Les fonds seront prioritairement alloués à la phase d'expansion de l'essai clinique EVICTION (Phase IIa) testant ICT01, le candidat le plus avancé d'ImCheck, dans de nombreuses tumeurs solides et hématologiques

. Ils permettront également d'

aller au terme de

S

essai

s

randomisé

contrôlé

en double aveugle contre placebo

évaluant

l'efficacité d'

ICT01

en combinaison avec un anti-PD-1

dans différentes tumeurs solides.

La

S

ociété

va également investir dans le développement clinique

'ICT01 en combinaison avec d'autres agents thérapeutiques, y compris l'IL-2, dans le cadre

du

nouvel

essai

clinique

EVICTION-2.

C

e financement

Écrit par ImCheck Therapeutics Jeudi, 16 Juin 2022 17:46 - Mis à jour Jeudi, 16 Juin 2022 18:01

conséquente

la participation

avec

aux

de fonds stratégiques

permettra en outre d'accélérer l 'entrée en clinique d'autres anticorps de son portefeuille, en immuno-oncologie mais aussi dans les maladies auto-immunes et infectieuses. Ш permettra également à la S ociété de renforcer ses équipes dédiées aux opérations cliniques et affaires réglementaires en Europe comme aux États-Unis. « Depuis sa création, ImCheck a bénéficié du soutien d'un syndicat d'investisseurs internationa ux de premier plan Sur un marché financier très tendu , nous avons réussi une levée

ImCheck Therapeutics annonce la clôture d'un tour de financement de 96 millions d'euros Écrit par ImCheck Therapeutics Jeudi, 16 Juin 2022 17:46 - Mis à jour Jeudi, 16 Juin 2022 18:01 États-Unis comme en Europe. Nous sommes aujourd'hui dans les meilleures conditions pour délivrer les immenses promesses de notre portefeuille d'anticorps thérapeutiques », a déclaré Pierre d'Epenoux président d'ImCheck Therapeutics. La position d'ImCheck est unique et exclusive sur toute la superfamille des butyrophilines. Elles permettent immunomodulation des cellules du système immunitaire inné et adaptatif, qui pourrait être clé d ans le traitement de nombreuses pathologies Ν ous sommes ravis de bénéficier aujourd'hui

u soutien

Leukemia & Lymphoma Society Therapy Acceleration Program

(R)

de

la plus grande association de patients dédiée à la lutte contre les cancers hématologiques

>>

À l'occasion de ce tour de financement, Florent Gros (Earlybird) et Raphaël Wisniewski (Andera Partners) rejoignent le Conseil d'administration de la Société.

```
Écrit par ImCheck Therapeutics
Jeudi, 16 Juin 2022 17:46 - Mis à jour Jeudi, 16 Juin 2022 18:01
```

```
Florent Gros, Partner chez Earlybird, commente, « L'approche d'ImCheck en
immuno-oncologie est très différenciée
                                                                                        . Elle
                                                                                          dé
а
montré
dans ses essais
clinique
S
sa capacité à
activ
er
es lymphocytes T gamma-delta, un
champ
de l'immuno
thérapie
à fort potentiel
et qui suscite
un intérêt très marqué
dans
la communauté biopharmaceutique. Chez Earlybird, nous soutenons les entreprises qui osent
penser différemment et le concept innovant d'ImCheck en matière d'immunomodulation
pourrait
faire la différence
dans de nombreuses
indications.
```

Raphaël Wisniewski, Partner chez Andera Partners, déclare, «Les inhibiteurs de points de contrôle immunitaire ont ouvert une nouvelle ère

dans le

traitement du cancer et ImCheck Therapeutics est à l'avant-garde de la prochaine génération de ces immunothérapies.

Nous avons

suivi

les

avancées

réalisé

е

s par

l'équipe dirigeante

dans la mise

Écrit par ImCheck Therapeutics Jeudi, 16 Juin 2022 17:46 - Mis à jour Jeudi, 16 Juin 2022 18:01

CD3, les CD8, les cellules NK et les macrophages,

rassemblant

en œuvre de leur approche thérapeutique visionnaire, basée sur les butyrophiline que ce soit dans le développement précoce ou dans leur programme clinique à haute valeur ajoutée . Chez Andera Partners, nous sommes convaincus que la S ociété fera avancer sa technologie révolutionnaire pour répondre aux besoins des patients dans une série d'indications d'oncologie et potentiellement dans les maladies auto-immunes et infectieuses. L'approche d'immunothérapie d'ImCheck Therapeutics vise à contourner les mécanismes de r ésistance de la tumeur au système immunitaire en modulant l'action ď une toute nouvelle superfamille de points de contrôle immunitaire les butyrophilines (BTN). En retour, les BTN mobilise nt à leur tour un large éventail de cellules immunitaires, notamment les lymphocytes T gamma-delta, les

Écrit par ImCheck Therapeutics Jeudi, 16 Juin 2022 17:46 - Mis à jour Jeudi, 16 Juin 2022 18:01

ainsi les réponses immunitaires innées et adaptatives. Le vaste portefeuille d'anticorps de la S ociété repose sur l'immunomodulation des BTN et vise stimuler la réponse immunitaire dans le cancer ou les maladies infectieuses ou à la réduire dans les maladies auto-immun e s. Hans Henrik Christensen, Directeur financier d'ImCheck Therapeutics, ajoute, « ImCheck a levé 154 millions d'euros au total depuis sa création . Grâce au soutien de nos investisseurs historiques et des nouveaux entrants

, nous disposons d'un horizon de trésorerie jusqu'en 2026 nous permettant d'explorer le plein potentiel ď

ICT01.

Dentons Europe et McDermott Will & Emery sont intervenus en tant que conseillers juridiques

Écrit par ImCheck Therapeutics Jeudi, 16 Juin 2022 17:46 - Mis à jour Jeudi, 16 Juin 2022 18:01

dans le cadre de l'opération. Trophic Communications est intervenu en soutien des relations investisseurs et ATCG

Partners en support de la communication et des relations média en France.

\*\*\*

À propos d'IMCHECK THERAPEUTICS

ImCheck Therapeutics conçoit et développe une nouvelle génération d'anticorps d'immunothéra pie ciblant les butyrophilines, une nouvelle superfamille d'immunomodulateurs.

Comme l'a démontré son premier programme au stade clinique, ICT01, dont le mécanisme d'action permet de moduler simultanément l'immunité innée et adaptative, les anticorps activateurs "first-in-class" d'ImCheck pourraient permettre de produire des résultats cliniques supérieurs à ceux de la première génération d'inhibiteurs de points de contrôle immunitaire et, lorsqu'ils sont utilisés en combinaison, de surmonter la résistance à ce groupe d'agents. En outre, les anticorps antagonistes d'ImCheck sont en cours d'évaluation en tant que traitements potentiels pour différentes maladies auto-immunes

Co-fondateur du cluster Marseille Immunopôle, ImCheck bénéficie du soutien du Professeur Daniel Olive (INSERM, CNRS, Institut Paoli Calmettes, Aix-Marseille Université), un référent mondial des cellules Too et des butyrophilines, de l'expérience d'une équipe de management chevronnée et de l'engagement d'investisseurs américains et européens de premier plan. ImCheck est l'une des 8 sociétés de biotech nologies de la sélection FT120 en 2022 , et ce pour la 3ème année consécutive . Ce

Écrit par ImCheck Therapeutics Jeudi, 16 Juin 2022 17:46 - Mis à jour Jeudi, 16 Juin 2022 18:01

label du gouvernement français est donné aux start-up et scale-up nationales , notamment deeptech, en capacité de devenir des leaders technologiques de rang mondial.