

ImCheck est lauréate du nouveau programme French Tech 2030

- ImCheck est une des 5 biotech thérapeutiques et une des 25 start-up/scale-up en santé parmi les 125 sociétés sélectionnées pour cette première édition du programme French Tech 2030.
- Cette reconnaissance souligne l'engagement d'ImCheck à contribuer aux ambitions du plan Innovation Santé 2030 présenté par le président de la République : développer et produire en France 20 biomédicaments contre les cancers et les maladies chroniques, dont celles liées à l'âge, et créer les dispositifs médicaux de demain.

Marseille, le 15 juin 2023 – [ImCheck Therapeutics](#) annonce aujourd'hui faire partie de [French Tech 2030](#), un programme qui associe de façon inédite l'ambition du plan France 2030 piloté par le Secrétariat Général pour l'investissement et l'accompagnement stratégique et financier de la Mission French Tech et Bpifrance.

Les 125 lauréats sélectionnés, sur plus de 800 candidatures, bénéficieront pendant un an d'un accompagnement sur mesure de la Mission French Tech, dans le but de favoriser le développement d'innovations de rupture qui répondront aux enjeux de société et de souveraineté de la France. ImCheck s'inscrit dans l'une des 6 priorités de France 2030 : faire de la France un leader européen souverain en innovation en santé.

ImCheck est une deeptech fondée sur des découvertes de la recherche académique française (INSERM, CNRS, Université d'Aix-Marseille, Institut Paoli-Calmettes) qu'elle vise à transformer en solutions thérapeutiques innovantes. Ses développements s'inscrivent dans le champ de l'immunothérapie et pourraient être clé dans le traitement de nombreuses pathologies, au premier rang desquelles le cancer.

« Implantés à Marseille et ancrés dans notre écosystème régional, membre actif de la French Tech Aix-Marseille et lauréat du programme French Tech 120 pour la 4^e année consécutive, nous sommes ravis de bénéficier une nouvelle fois du soutien et de la reconnaissance de l'Etat et de ses agences, notamment d'un accompagnement individualisé et adapté de la part de l'Agence de l'Innovation en Santé et du pôle de compétitivité Eurobiomed. Nous avons déjà, en mai dernier, été sélectionnés dans le cadre du programme France 2030 au travers du projet Marseille Immunology Biocluster doté de 97 millions d'euros pour révolutionner les thérapies en immunologie »
Souligne Pierre d'Epenoux, président d'ImCheck Therapeutics. *« Depuis sa création, ImCheck a bénéficié du soutien d'un syndicat d'investisseurs internationaux de premier plan, comprenant des investisseurs français de renom. Kurma Partners est l'un de nos actionnaires fondateurs tandis que Bpifrance a co-dirigé notre Série B en 2020, intervenant via les fonds InnoBio 2 et Large Venture et enfin Andera Partners a co-dirigé notre Série C de 96 millions d'euros en 2022. Participer à faire de la France un leader européen de l'innovation en santé est une grande fierté et un engagement profond, tant pour notre fondateur scientifique le Professeur Daniel Olive, les instituts de recherche académiques dont nous sommes issus, notre équipe et nos investisseurs. Nous sommes résolus à devenir un champion mondial de l'immunothérapie. »*

ImCheck est l'une des 25 start-up santé sélectionnées par un comité présidé par Bruno Bonnell, Secrétaire général pour l'investissement et réunissant des représentants de l'Agence de l'innovation en Santé, de Bpifrance, de la Direction Générale des Entreprises, la Direction Générale de la Recherche et de l'Innovation et le Commissariat Général au Développement Durable. ImCheck est l'une des 5 biotech thérapeutiques retenues et la seule en Région Sud pour cette première promotion French Tech 2030.

L'approche d'immunothérapie d'ImCheck Therapeutics actuellement en essais cliniques dans différents cancers vise à contourner les mécanismes de résistance des tumeurs au système immunitaire en modulant

l'action d'une toute nouvelle superfamille de points de contrôle immunitaire : les butyrophilines (BTN). Les BTN mobilisent un large éventail de cellules immunitaires, notamment les lymphocytes T gamma-delta, les CD3, les CD8, les cellules NK et les macrophages, cumulant ainsi les réponses immunitaires innées et adaptatives. Le vaste portefeuille d'anticorps de la société repose sur l'immuno-modulation des BTN et vise à stimuler la réponse immunitaire dans les cancers ou les maladies infectieuses et à la freiner dans le contexte des maladies auto-immunes.

À propos d'IMCHECK THERAPEUTICS

ImCheck Therapeutics conçoit et développe une nouvelle génération d'anticorps d'immunothérapie 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 T $\gamma\delta$ 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 9 sociétés de biotechnologies de la sélection FT120 en 2023, et ce pour la 4ème année consécutive. Ce 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.

Pour plus d'informations : <https://www.imchecktherapeutics.com>

Contacts presse

France

ATCG Partners

Céline Voisin

+33 (0)9 81 87 46 72 / +33 (0)6 62 12 53 39

imcheck@atcg-partners.com

États-Unis et Europe

Trophic Communications

Gretchen Schweitzer

+49 (0) 172 861 8540

imcheck@trophic.eu