

Transcription du film *ReNAissance* – projet lauréat *Impact Santé*

© Inserm/La Jolie Prod, 2025

Séquence 1

Image : dans une arrière-cour, aux côtés d'arbustes, un homme s'assoit sur une chaise.

Musique : dynamique.

Texte 1 : PROJET RENAISSANCE. Accélération 3.000.000 €

Texte 2 : Bruno PITARD. Chercheur principal - Immunologie et nouveaux concepts en immunothérapie Inserm, CNRS, Nantes Université

Image : Bruno Pitard parle face caméra en alternance avec des images de cellules et de leur composition.

Musique : douce

Bruno Pitard : « Avec les vaccins ARN, on apprend à nos cellules à fabriquer le composé contre lequel notre organisme doit se défendre. Dans le cadre du projet ReNAissance, nous avons inventé un nouveau concept de transport qui amène directement la recette de la réponse à la cellule. Autrement dit, on amène plus de quoi stimuler la réponse immunitaire, mais uniquement la recette de la réponse. »

Texte : IMPACT

Bruno Pitard : « Donc les impacts pourraient être considérables. Les cellules produiraient elles-mêmes ce dont elles ont besoin pour se défendre : des médicaments contre des infections virales, des infections bactériennes, le cancer ou même des maladies héréditaires, comme par exemple l'hémophilie. »

Générique

Image : logos France 2030 et Inserm

Texte : Impact Santé est un programme de recherche piloté par l'Inserm dans le cadre de France 2030. En 2024 et 2025, le programme a financé 9 projets d'accélération, dont :

Le projet ReNAissance. Bruno Pitard, chercheur principal (Immunologie et nouveaux concepts en immunothérapie – Inserm, CNRS, Nantes Université) ; Marcel Hollenstein (Chimie bio-organique des acides nucléiques – Institut Pasteur, CNRS).