

# INFINHITIM

*Nouvelle stratégie pour traiter la  
résurgence d'infections respiratoires*

## Présentation

Plusieurs maladies respiratoires font parties des 10 causes les plus fréquentes de mortalité et totalisent plus de 9 millions de décès dans le monde. Parmi ces pathologies, les maladies respiratoires infectieuses aiguës ou associées à des pathologies chroniques sont importantes, notamment à cause des développements de résistances aux antibiotiques et d'infections nosocomiales. L'OMS a placé cette problématique comme priorité sanitaire et médicale. **Infinhitim** s'inscrit totalement dans cet objectif ambitieux en développant une stratégie innovante pour lutter contre ces infections sur le long terme.

## La technologie

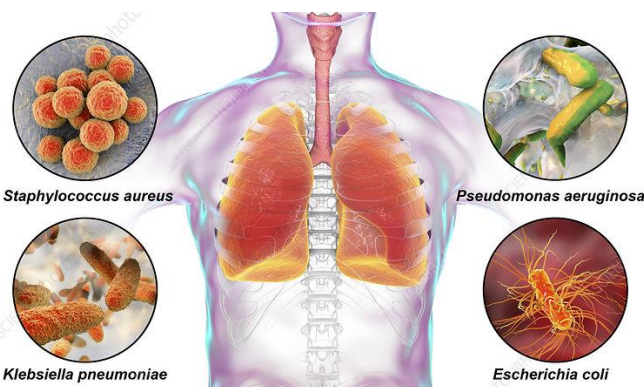
La technologie est basée sur une combinaison innovante incluant un anticorps thérapeutique. Administré directement dans le tractus respiratoire, cette nouvelle approche permet une action directe sur le pathogène tout en limitant des effets systémiques indésirables.

## Avantages compétitifs

- Traitement efficace contre les bactéries antibiorésistantes.
- Effet de type vaccinal, pour prévenir les résurgences infectieuses.
- Très bonne tolérance, peu d'effets secondaires.

## Applications

- Traitement d'infections nosocomiales et/ou antibiorésistantes.
- Prévention des récurrences infectieuses.



Laboratoire



Propriété  
intellectuelle

Brevet FR2020/10296



Statut actuel

- Investissement de 400 k€ pour la maturation
- Période 2020 à 2022
- Passage de TRL 3 à 5
- POC disponible



Valorisation

- Licensing
- Création de start-up
- Co-développement