

# XENOTHERA publie ses résultats au congrès mondial de cancérologie de Chicago

Écrit par Xenothera

Dimanche, 04 Juin 2023 20:46 - Mis à jour Dimanche, 04 Juin 2023 21:15

---



La biotech française XENOTHERA publie ses résultats au congrès mondial de cancérologie de Chicago (ASCO) - du 2 au 6 juin 2023 -

[XENOTHERA](#) annonce sa participation [ASCO](#) (American Society of Clinical Oncology), où les sp

Depuis bientôt dix ans, XENOTHERA développe des médicaments innovants issus de sa technologie d'

Ainsi c'est en moins de 8 ans que dans le pipeline de XENOTHERA ont été introduites chez l'homme des

A l'occasion de l'ASCO, XENOTHERA dévoile quatre nouveaux médicaments, dont le premier, le [XON7](#) (N° 30

XON7, par sa reconnaissance de multiples tumeurs solides, et sa capacité à agir en synergie avec les l

S'appuyant sur des mécanismes d'action de dernière génération, le [XON7](#) est le [XON7](#) et le [XON7](#)

## **XENOTHERA publie ses résultats au congrès mondial de cancérologie de Chicago**

Écrit par Xenothera

Dimanche, 04 Juin 2023 20:46 - Mis à jour Dimanche, 04 Juin 2023 21:15

---

La participation de XENOTHERA à l'ASCO de Chicago, événement reconnu pour mettre en lumière les

\*\*\*\*\*

À propos de XENOTHERA :

Fondée en 2014 par une équipe réunissant des scientifiques de renom (Prof. Jean-Paul Soulillou, Nantes, Prof. Jean-Marie Bach, Nantes, Prof. Emanuele Cozzi, Padova, Prof. Cesare Galli, Cremona) et sous la présidence d'Odile Duvaux depuis sa création, XENOTHERA est une biotech nantaise qui développe de nouveaux modes thérapeutiques dans de nombreux domaines (immunologie, oncologie, infections virales, ...). L'entreprise élabore des traitements reposant sur une technologie propriétaire unique d'anticorps. Sa plateforme technologique est bâtie sur une double expertise en génétique et en immunologie.

La biotech dispose d'un portefeuille complet de produits, dont trois sont en clinique : LIS1, un immunosuppresseur pour la transplantation d'organes solides ; XAV-19, un traitement anti-Covid pour les patients atteints d'une maladie modérée ; XAB05, destiné à la prévention et au traitement des infections à bactéries multirésistantes ; et LIS22 en onco-hématologie.

XENOTHERA s'inscrit dans l'environnement scientifique et médical des Pays de la Loire (France). Depuis sa création, la société a levé 43 millions d'euros, ses principaux investisseurs étant la Région Pays de la Loire, BPI France et le fonds européen EIC Fund.