

Median Technologies fera deux présentations concernant iCRO et iBiopsy® lors du congrès 2022 de l'ESMO du 9 au 13 septembre à Paris

- iCRO : présentation d'un poster scientifique le 10 septembre : "Challenges to Assess Bone Metastases in Blinded Independent Central Review (BICR) of Breast Cancer Trials Using RECIST 1.1"
- iBiopsy® : présentation d'un poster scientifique le 11 septembre : "Artificial Intelligence Supporting Lung Cancer Screening: Computer Aided Diagnosis of Lung Lesions Driven by Morphological Feature Extraction"
- L'équipe Median sera présente sur le stand 447, Hall 7.2 pendant toute la durée de l'exposition technique

Sophia Antipolis, France - Median Technologies (ALMDT) annonce aujourd'hui sa participation au congrès annuel de l'ESMO (European Society for Medical Oncology) qui se tiendra du 9 au 13 septembre à Paris (Paris Expo Porte de Versailles).

Median y présentera deux posters scientifiques.

255P - Challenges to Assess Bone Metastases in Blinded Independent Central Review (BICR) of Breast Cancer Trials Using RECIST 1.1

Session: Breast Cancer, Metastatic

Date: 10 septembre

Créneau de rencontre avec l'équipe scientifique : 12h00 – 13h00

Lieu : Poster Area, Hall 4

919P - Artificial Intelligence Supporting Lung Cancer Screening: Computer Aided Diagnosis of Lung Lesions Driven by Morphological Feature Extraction

Session: New Diagnostic Tools

Date : 11 septembre

Créneau de rencontre avec l'équipe scientifique : 12h00 – 13h00

Lieu : Poster Area, Hall 4

L'équipe de Median Technologies sera présente sur le stand 447 Hall 7.2 pendant toute la durée l'exposition technique pour discuter de ces posters et présenter les derniers développements de son logiciel dispositif médical iBiopsy® LCS CADe/CADx. Median présentera également ses services iCRO pour la gestion des images dans les essais cliniques en oncologie, et notamment son offre Imaging Lab, pour une utilisation éclairée des images dans le développement des candidats médicaments. Des sessions de présentation concernant Imaging Lab auront lieu tous les jours à 15h00 sur le stand Median.

Plus d'informations sur le congrès de l'ESMO : <https://www.esmo.org/meetings/esmo-congress-2022>

ALMDT**EURONEXT
GROWTH**

A propos de Median Technologies : Median Technologies fournit des solutions logicielles innovantes et des services d'imagerie afin de faire progresser les soins de santé pour tous. Nous exploitons la puissance des images médicales en utilisant les technologies les plus avancées d'intelligence artificielle pour augmenter la précision dans le diagnostic et le traitement de nombreux cancers et de maladies métaboliques et contribuer à l'émergence de nouvelles thérapies pour les patients. Nos solutions iCRO pour l'analyse et la gestion des images médicales dans les essais cliniques en oncologie et iBiopsy®, notre logiciel dispositif médical basé sur les technologies de l'IA aident les sociétés biopharmaceutiques et les cliniciens à offrir aux patients de nouveaux traitements et des diagnostics plus précoces et plus précis. Ainsi, nous contribuons à un monde en meilleure santé.

Créée en 2002, basée à Sophia Antipolis en France avec une filiale aux Etats-Unis et une autre à Shanghai, Median est labellisée « Entreprise innovante » par BPI Financement et est cotée sur le marché Euronext Growth (Paris) -Code ISIN : FR0011049824- Code MNEMO : ALMDT. Median est éligible au PEA PME, figure dans l'indice Enternext® PEA-PME 150 et est labellisé European Rising Tech par Euronext. Plus d'informations sur www.mediantechnologies.com



Contacts

Median Technologies Emmanuelle Leygues Head of Corporate Marketing & Financial Communications +33 6 10 93 58 88 emmanuelle.leygues@mediantechnologies.com	Presse - ALIZE RP Caroline Carmagnol +33 6 64 18 99 59 median@alizerp.com	Investisseurs - ACTIFIN Ghislaine Gasparetto +33 6 21 10 49 24 ggasparetto@actifin.fr
---	---	---