

Communiqué de Presse – Pour diffusion immédiate

Le 31 Mai 2017 – 17:45 CEST

Median Technologies participera à la conférence annuelle 2017 de l'ASCO du 2 au 6 Juin à Chicago, IL, Etats-Unis

SOPHIA ANTIPOLIS, France, le 31 Mai 2017 – Median Technologies, the Imaging Phenomics Company™ annonce aujourd'hui sa participation à la conférence annuelle 2017 de l'ASCO (American Association of Clinical Oncology), qui se tiendra du 2 au 6 Juin au McCormick Place à Chicago, Etats-Unis. La présentation des exposants sera ouverte du 3 au 6 Juin 2017.

Median Technologies sera présent sur le stand numéro 7113. La société présentera son offre de solutions et services pour la gestion des images dans les essais cliniques, basée sur ses deux plateformes d'imagerie, iBiopsy® and LMS (Lesion Management Solution).

Median présentera sa plateforme iBiopsy® pour la première fois dans le cadre d'une conférence en oncologie. iBiopsy® (Imaging Biomarker Phenotyping System) est une plateforme innovante qui allie les biomarqueurs d'imagerie non-invasifs à l'imagerie phénotypique. Cette combinaison unique de la science et de la technologie est déterminante dans le contexte de la médecine prédictive et de la médecine personnalisée car elle donne des indications à la fois pour le développement de nouvelles thérapies et pour la mise en place de stratégies de traitement individualisées. En particulier, iBiopsy® permet de mesurer la maladie et d'évaluer la réponse au traitement sans recours aux biopsies, qui sont des procédures invasives et coûteuses.

La conférence annuelle de l'ASCO est la plus importante conférence en oncologie au niveau mondial. Elle rassemble chaque année plus de 35 000 oncologues venant du monde entier ainsi que l'ensemble des représentants des communautés médicales, scientifiques et industrielles impliquées dans le domaine de l'oncologie. Plus d'informations sur la conférence annuelle de l'ASCO : <https://am.asco.org/>



A propos de Median Technologies : Median Technologies fournit des solutions et des services d'imagerie innovants afin de faire progresser les soins de santé pour tous. Nous exploitons la puissance de l'imagerie phénotypique pour contribuer à l'émergence de nouvelles thérapies et stratégies de traitement pour les patients. Nos solutions, LMS pour la gestion des lésions et notre plateforme d'imagerie phénotypique iBiopsy® alliées à l'expertise de nos équipes contribuent à la découverte de nouveaux médicaments et de nouveaux outils de diagnostic, afin de surveiller les maladies et d'évaluer la réponse des patients à leur thérapie.

Median Technologies aide les sociétés biopharmaceutiques ainsi que les professionnels de santé à apporter de nouveaux traitements aux patients qui en ont besoin, de façon plus précise et plus rapide, dans une optique de réduction globale de coûts des soins. Ainsi, nous contribuons à un monde en meilleure santé.

Créée en 2002, basée à Sophia Antipolis en France avec une filiale aux Etats-Unis à Boston, Median est labellisée «Entreprise innovante » par BPI Financement et est cotée sur Alternext d'Euronext Paris. Code ISIN : FR0011049824– Code MNEMO : ALMDT. Median est éligible au PEA PME. La société est également labellisée Pass French Tech Promotion 2016-2017. Median Technologies a reçu le Label Tech 40 2017 et fait partie de l'index Tech 40 d'EnterNext. Median est par ailleurs membre du réseau Bpifrance Excellence. Plus d'informations sur www.mediantechologies.com



Contacts

Median Technologies Fredrik Brag, CEO +33 4 92 90 65 82 fredrik.brag@mediantechnologies.com	Presse - ALIZE RP Caroline Carmagnol / Wendy Rigal + 33 1 44 54 36 66 median@alizerp.com	Investisseurs - ACTIFIN Ghislaine Gasparetto +33 1 56 88 11 11 ggasparetto@actifin.fr
--	--	---