

## SuperSonic Imagine équipe le Réseau Radiologique Romand (3R) avec 8 échographes de dernière génération Aixplorer MACH 30

*Renouvellement du parc existant d'échographes Aixplorer par la nouvelle plateforme Aixplorer MACH 30*

**Aix-en-Provence, France, le 21 mai 2019** – 18h00 – SuperSonic Imagine (Euronext : SSI, FR0010526814, éligible PEA-PME), société spécialisée dans l'imagerie médicale par ultrasons (échographie), annonce aujourd'hui l'installation de huit plateformes échographiques Aixplorer MACH® 30 au sein du Réseau Radiologique Romand (3R) en Suisse. 3R est un réseau indépendant qui compte 10 centres de radiologie de proximité équipés des dernières technologies de pointe. Les nouveaux échographes seront utilisés en imagerie générale, en imagerie du sein, musculo-squelettique et abdominale.

« Le Réseau Radiologique Romand 3R, le plus grand groupe privé de radiologie de la Suisse francophone, a été l'un des premiers à s'équiper d'Aixplorer® en 2009. 3R renouvelle sa confiance à SuperSonic Imagine en achetant 8 nouveaux Aixplorer MACH 30 via notre distributeur suisse, Nova-Logic. Le Docteur Fournier, Fondateur de 3R, fait partie des radiologues précurseurs qui ont tout de suite intégré l'élastographie ShearWave™ (SWE) à leur routine diagnostique, » explique **Michèle Lesieur, Directrice Générale de SuperSonic Imagine.**

« La plateforme Aixplorer nous avait séduit pour **sa qualité d'image**, en particulier en imagerie harmonique pour la sénologie, permettant de détecter des métastases ganglionnaires de moins de 5 mm de taille lors de cancer du sein, évitant la procédure du ganglion sentinelle. Par ailleurs, la mesure de l'élasticité rendue possible par **l'élastographie ShearWave** nous a apporté un nouveau marqueur diagnostique. Nous utilisons Aixplorer en pratique courante dans l'imagerie du sein, du foie, de la thyroïde. Les améliorations apportées par Aixplorer MACH 30 nous permettront de bénéficier des dernières innovations, notamment pour l'évaluation des maladies hépatiques et en musculo-squelettique, » précise le **Docteur Fournier, Fondateur du Réseau 3R.**

### Aixplorer MACH 30, un échographe polyvalent avec une nouvelle génération d'imagerie UltraFast™

Le nouvel échographe Aixplorer MACH 30 introduit une nouvelle génération de l'imagerie **UltraFast™** qui permet **une optimisation de l'ensemble des modes d'imagerie comme ShearWave PLUS, Doppler UltraFast, Angio PL.U.S. et TriVu** afin d'offrir de **meilleures performances diagnostiques.**

Concept inédit, **SonicPad™** est un dispositif innovant et intuitif qui révolutionne l'approche de l'échographie conventionnelle. Le **SonicPad améliore le flux du travail du radiologue en réduisant jusqu'à 77% des mouvements de l'utilisateur et jusqu'à 32% la durée de l'examen.** Avec le SonicPad, l'utilisateur se concentre sur les images et non pas sur le fonctionnement de l'échographe.

Plus d'informations sur SuperSonic Imagine sur [supersonicimagine.fr](http://supersonicimagine.fr) et sur Aixplorer MACH 30 sur [aixplorer-mach.fr/](http://aixplorer-mach.fr/)

Plus d'informations sur 3R sur [groupe3r.ch](http://groupe3r.ch)

## À propos de SuperSonic Imagine

SuperSonic Imagine est une société de technologie médicale (Medtech) spécialisée dans l'imagerie échographique. La société conçoit, fabrique et commercialise une plateforme échographique dont la technologie exclusive ultrarapide (UltraFast™) a donné naissance à de nouveaux modes d'imagerie, aujourd'hui devenus des standards dans le parcours de soins non-invasifs pour la caractérisation des maladies du sein, du foie ou de la prostate. Le premier mode innovant UltraFast est l'élastographie ShearWave™ (SWE), qui permet aux médecins de visualiser et d'analyser instantanément la dureté des tissus, information capitale pour le diagnostic de nombreuses pathologies. À ce jour, plus de 600 publications valident les bénéfices de ses technologies. Le dernier né de la gamme Aixplorer®, Aixplorer MACH® 30 introduit une nouvelle génération d'imagerie UltraFast™ permettant l'optimisation de l'ensemble des modes d'imagerie innovants : ShearWave PLUS, Doppler UltraFast, Angio PL.U.S, TriVu. Avec plus de 2 300 échographes installés dans le monde, SuperSonic Imagine est présente dans plus de 80 pays et ses principaux marchés sont la Chine, les États-Unis et la France. La société a réalisé en 2018 un chiffre d'affaires de 24,6 M€. SuperSonic Imagine est une société cotée sur Euronext (symbole : SSI). Pour plus d'information, rendez-vous sur [www.supersonicimagine.fr](http://www.supersonicimagine.fr).

## Contacts

### FP2COM

Relations Médias - EU  
Florence Portejoie  
[fportejoie@fp2com.fr](mailto:fportejoie@fp2com.fr)  
+33 6 07 76 82 83

### NewCap

Investor Relations – EU  
Thomas Grojean / Nicolas Merigeau  
[supersonicimagine@newcap.eu](mailto:supersonicimagine@newcap.eu)  
+33 1 44 71 98 55

