

#### COMMUNIQUÉ DE PRESSE

# SuperSonic Imagine annonce son agenda financier 2018

**Aix-en-Provence, France, le 11 décembre 2017** – 18h00 – SuperSonic Imagine (Euronext : SSI, FR0010526814, éligible PME-PEA), société spécialisée dans l'imagerie médicale par ultrasons (échographie), annonce aujourd'hui son agenda des publications financières 2018.

Événement	Date *
Chiffre d'affaires 2017	24 janvier 2018
Résultats 2017	13 mars 2018
Chiffre d'affaires 1er trimestre 2018	18 avril 2018
Assemblée Générale Annuelle	28 mai 2018
Chiffre d'affaires 1er semestre 2018	18 juillet 2018
Résultats 1 <sup>er</sup> semestre 2018	11 septembre 2018
Chiffre d'affaires 3ème trimestre 2018	17 octobre 2018

<sup>\*</sup> Sous réserve de modification. Les communiqués sont publiés après clôture du marché.

#### À propos de SuperSonic Imagine

Fondée en 2005 et basée à Aix-en-Provence (France), SuperSonic Imagine est une entreprise spécialisée dans le secteur de l'imagerie médicale. La société conçoit, développe et commercialise une plateforme échographique révolutionnaire, Aixplorer®, qui exploite une technologie UltraFast™ à une cadence d'acquisition environ 200 fois plus rapide que les échographes conventionnels. Outre la qualité exceptionnelle des images ainsi obtenues, cette technologie unique a donné naissance à plusieurs innovations qui ont changé le paradigme de l'imagerie échographique : l'Élastographie ShearWave™ (SWE™), la technologie Doppler UltraFast™, Angio PL.U.S - PLanewave UltraSensitive™ Imaging et, plus récemment, TriVu. L'Élastographie ShearWave permet aux médecins de visualiser et analyser en temps réel la dureté des tissus, grâce à une procédure fiable, reproductible, et non invasive. Un paramètre important pour diagnostiquer des lésions potentiellement malignes ou autres tissus malades. A ce jour, plus de 300 publications ont démontré l'intérêt de SWE pour la prise en charge des patients dans un large éventail de maladies. Le Doppler Ultrafast combine l'imagerie des flux en couleur et le Doppler pulsé en un seul examen simple, fournissant aux médecins les résultats des deux opérations simultanément pour plus d'efficacité. La dernière innovation, Angio PL.U.S, offre un niveau supérieur d'imagerie microvasculaire grâce à l'amélioration significative de la sensibilité couleur et de la résolution spatiale tout en conservant une qualité d'image 2D exceptionnelle. SuperSonic Imagine dispose des autorisations réglementaires nécessaires pour une commercialisation d'Aixplorer® sur les principaux marchés. SuperSonic Imagine est une société cotée sur Euronext depuis avril 2014 (symbole : SSI).

## SuperSonic Imagine

Corporate Communication
Emmanuelle Vella
emmanuelle.vella@supersonicimagine.com
+33 4 86 79 03 27

### FP2COM

Media Relations - France Florence Portejoie fportejoie@fp2com.fr +33 6 07 76 82 83

#### NewCap

Investor Relations
Pierre Laurent / Florent Alba
supersonicimagine@newcap.fr
+33 1 44 71 98 55

## Pascale Communication

Media Relations - USA Amy Phillips amy@pascalecommunications.com +1 412 327 9499



