

Communiqué
de presse

Montpellier, le 30 mai 2017

Intrasense annonce l'obtention d'un nouveau brevet européen pour une technologie permettant de faciliter le travail de diagnostic des médecins

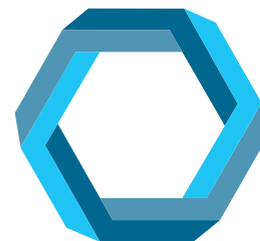
Intrasense (FR0011179886 - ALINS), leader des solutions d'imagerie médicale multimodalité pour l'oncologie et les maladies chroniques, annonce aujourd'hui l'obtention d'un brevet européen (EP2648160) pour son invention permettant la réalisation de mesures longitudinales et multimodales de suivi d'un patient ou d'une population dans le temps.

Cette technologie innovante accélère substantiellement le travail des médecins sur des activités diagnostiques complexes et fastidieuses. Elle permet par ailleurs la production de biomarqueurs numériques (données quantitatives et reproductibles) qui sont des composants essentiels de l'approche actuelle de la médecine personnalisée.

Le procédé trouve son utilité sur la prise en charge des cancers, par exemple lorsqu'il s'agit de définir la dangerosité et la conduite thérapeutique à adopter face à une lésion de la prostate ou du sein ou bien pour évaluer précisément l'efficacité de thérapies nouvelles (traitements anti-angiogéniques, immunothérapie, ...). Il est également utile sur des pathologies telles que les maladies neurodégénératives et les bronchopathies chroniques obstructives qui nécessitent un suivi régulier dans le temps.

Cette technologie est, par nature, particulièrement adaptée aux approches Big Data puisqu'elle permet d'agréger et de croiser efficacement des données a priori très hétérogènes.

Frédéric Banégas, Directeur des Opérations, souligne : « *Une telle innovation est un différenciateur pour Intrasense. Déjà intégrée dans une partie de notre catalogue à ce jour en particulier dans les modules dédiés au suivi oncologique, cette technologie est un solide atout pour nos applications en cours de développement et celles à venir* ».



intrasense[®]

A propos d'Intrasense

Créée en 2004 à partir d'une technologie innovante de détection des tissus en imagerie scanner, Intrasense conçoit, développe et commercialise un dispositif médical unique, Myrian[®], plateforme logicielle de visualisation et de traitement avancé d'images médicales multimodalités (IRM, scanner, TEP, rayons X...). Développée avec des partenaires académiques de premier plan, Myrian[®] combine et exploite toutes les images médicales pour en extraire les informations essentielles à la prise en charge du patient, à l'évaluation rapide de l'efficacité des traitements et, par extension, à l'évaluation des candidats-médicaments en oncologie. Déployée sur plus de 700 sites clients à travers le monde, Myrian[®] est certifiée « dispositif médical » dans plus de 40 pays, aux États-Unis (FDA), en Europe (CE) et en Asie. Intrasense compte 60 salariés, dont 20 dédiés à la Recherche et Développement. Labellisée « entreprise innovante » par la BPI, elle a investi plus de 10,0 millions d'euros en Recherche et Développement depuis sa création.

Pour plus d'informations sur Intrasense, visitez www.intrasense.fr.

CONTACTS

Intrasense
Stéphane Chemouny
Président-Directeur Général
Christophe Lamboeuf
Directeur Général Délégué
Tél. : 04 67 13 01 30
investor@intrasense.fr

NewCap
Communication financière et
relations investisseurs
Valentine Brouchet
Pierre Laurent
Tél. : 01 44 71 94 96
intrasense@newcap.eu