



BIOCORP lance Easylog, le premier add-on qui transforme les dispositifs de délivrance d'insuline en devices connectés

Pour améliorer l'observance des traitements du diabète, Biocorp a développé le premier système de connexion compatible avec tous les stylos à insuline commercialisés et les relie à une application mobile de suivi de traitement.

Issoire - le 6 octobre 2015 – BIOCORP, société française spécialisée dans le développement et la fabrication de dispositifs médicaux et de systèmes innovants d'administration de médicaments (FR12788065 – ALCOR / éligible PEA-PME), présente Easylog, son nouvel add-on pour améliorer l'observance des injections d'insuline par les personnes diabétiques. Premier système de connexion de ce type, EasyLog se fixe sur les stylos à insuline qui forment aujourd'hui le mode de traitement privilégié par les diabétiques avec 51,5 millions d'utilisateurs et une croissance annuelle de +13%¹.

« Reconnus pour l'innovation du DataPen, premier stylo injecteur communicant, nous avons poursuivi nos efforts de R&D avec la volonté d'étendre la portée des technologies disruptives sur des marchés dynamiques et à fort potentiel. Nos travaux nous permettent aujourd'hui de proposer aux industriels une solution pratique, très simple d'usage, connectée, compatible avec les systèmes d'injections existants et répondant aux enjeux de la médecine personnalisée. Au travers de cette innovation, nous cherchons une nouvelle fois à favoriser une meilleure prise en charge des maladies chroniques : en apportant du confort aux patients, en donnant les moyens aux médecins et soignants d'assurer la bonne prise d'un médicament au bon moment et avec la bonne dose, et en créant de la valeur pour nos partenaires laboratoires pharmaceutiques », commente Jacques Gardette, Président et fondateur.

Technologie inédite et brevetée dont le modèle a été déposé et dont le prototype a été dévoilé lors de l'EASD de Stockholm mi-septembre 2015, EasyLog est un capteur intelligent qui transforme tous les dispositifs d'administration d'insuline, réutilisables et jetables, en dispositifs connectés et communicants.



¹ Source : Insulin Pen Market, Users (reusable & prefilled) & forecast, Worldwide analysis, Renub Research, 2014



Les données collectées (doses d'insuline, constantes des patients, etc.) sont cryptées et anonymisées grâce au savoir-faire de BioCorp en sécurité des données de santé. Ces données sont stockées sur des serveurs relevant d'un hébergeur certifié HSD, puis intégrées de façon sécurisée à une application mobile similaire à celle utilisée pour le DataPen. Cette application propose entre autre des rappels sur les prises, des alertes en cas de risque de double injection, et donne accès à un historique des données. Grâce au suivi en temps réel du traitement, le patient est responsabilisé dans l'observance de son traitement ; le corps médical peut quant à lui adapter éventuellement ses recommandations.

À PROPOS DE BIOCORP

Créée en 2004 à Issoire (près de Clermont-Ferrand), Biocorp est une société française, labélisée BPI 'Entreprise innovante' et spécialisée dans le développement et la fabrication de dispositifs médicaux et de systèmes d'administration de médicaments innovants. Avec plus de vingt ans d'expérience, plus de 30M d'unités produites chaque année et 12 familles de brevets, Biocorp est un acteur reconnu du secteur au cœur de l'évolution des systèmes de délivrance avec des solutions qui répondent aux nouveaux besoins des patients. Aujourd'hui, Biocorp continue à innover sur la plasturgie médicale, son métier d'origine, à produire et à commercialiser des dispositifs traditionnels (alternatives à la capsule d'aluminium, systèmes de reconstitution flacon-seringue) générateurs d'un chiffre d'affaires récurrent. Sa solide expertise et sa capacité d'innovation lui ont aussi permis de développer de nouveaux produits connectés, avec notamment le DataPen, un stylo-injecteur réutilisable et communiquant, relié à une application mobile, et les add-ons, qui se fixent sur des dispositifs de délivrance existants et compatibles avec la plupart des stylos-injecteurs du marché. La société compte 35 collaborateurs.

Biocorp est cotée sur Alternext depuis juillet 2015 (FR12788065 – ALCOR). Pour plus d'informations : www.biocorp.fr

Suivez-nous sur Twitter@BIOCORPSystems

Contacts

Biocorp

Jacques Gardette
Président Directeur Général
investisseurs@biocorp.fr

Eric Dessertenne
Directeur business development et
commercial

Relations presse

ALIZE RP

Claire Flin & Caroline Carmagnol
01 44 64 36 66 - 06 95 41 95 90
biocorp@alizerp.com

Relations investisseurs

Citigate Dewe Rogerson

Nicolas Castex & Lucie Larguier
01 53 32 84 75
biocorp@citigate.fr