

Cellnovo étend l'accord avec son partenaire Flex en lançant la construction d'une deuxième ligne de production

La deuxième ligne augmentera la capacité de production de cartouches d'insuline et réduira significativement les coûts de production

Paris, le 28 juin 2017 – Cellnovo Group (« Cellnovo » CLNV: EN Paris), société de technologie médicale qui distribue la première micro-pompe connectée pour mieux gérer son diabète, annonce aujourd'hui la construction d'une deuxième ligne de production pour la fabrication de ses cartouches d'insuline. Cette annonce intervient au moment où la production de la première ligne installée chez Flex en Autriche monte en puissance.

Cette deuxième ligne de production, qui sera construite sur un site de Flex en Roumanie, aura la même capacité annuelle que la première ligne, soit 600 000 cartouches par an. Le site de Flex en Roumanie a été choisi pour sa compétitivité, qui se traduira par une réduction significative des coûts de production des cartouches d'insuline de Cellnovo. La construction de cette seconde ligne devrait s'achever dans le courant du premier semestre 2018.

Le partenaire industriel de Cellnovo, Flex, est le fournisseur de solutions *Sketch-to-Scale*[™] qui conçoit et fabrique des Produits Intelligents pour un Monde Connecté[™].

Sophie Baratte, Directrice Générale de Cellnovo, commente : « *Nous nous réjouissons d'annoncer le démarrage du projet de construction d'une deuxième ligne qui s'ajoutera à la montée en puissance de notre première ligne de production industrielle. Cette extension de l'accord avec Flex renforce notre partenariat et démontre notre confiance dans leur capacité à adapter le potentiel de production de Cellnovo au rythme de notre développement commercial.* »



À propos de Cellnovo (Euronext : CLNV)

Société indépendante de dispositifs médicaux spécialisée dans le diabète, Cellnovo a conçu et distribue le premier système connecté tout-en-un de gestion du diabète, qui contribue à simplifier la vie des patients. Compacte, intuitive et entièrement connectée, la pompe d'insuline de Cellnovo comprend un écran tactile avec un lecteur de glycémie intégré. Ce système unique permet une gestion optimale des injections d'insuline tout en assurant aux patients une grande liberté de mouvement et une tranquillité d'esprit. Grâce à la transmission automatique des données, il permet également un monitoring constant et en temps réel de l'état du patient par les membres de sa famille et ses professionnels de santé. Cellnovo participe actuellement à plusieurs projets majeurs de Pancréas Artificiel pour le développement de systèmes de délivrance automatisé d'insuline avec Diabeloop, TypeZero et Horizon 2020.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.cellnovo.com

À propos du système de gestion du diabète Cellnovo

Compacte, intuitive et entièrement connectée, la pompe à insuline de Cellnovo comprend un écran tactile avec un lecteur de glycémie. Ce système unique permet une gestion optimale des injections d'insuline tout en assurant aux patients une grande liberté de mouvement et une tranquillité d'esprit. Grâce à la transmission automatique des données, il permet également un monitoring constant et en temps réel de l'état du patient par les membres de sa famille et ses professionnels de santé.



Le 1^{er} système connecté pour la gestion du diabète

Cellnovo is listed on Euronext,
Compartment C
ISIN: FR0012633360 – Ticker:
CLNV



Cellnovo

Directrice Générale
Sophie Baratte
investors@cellnovo.com

NewCap

Relations Investisseurs
Tristan Roquet Montégon
+ 33 1 44 71 00 16

Relations Media en France
Nicolas Merigeau
+ 33 1 44 71 94 98
cellnovo@newcap.eu

Consilium Strategic Communications

Relations Media au Royaume-Uni
Chris Gardner, Chris Welsh, Laura Thornton
+44 20 3709 5700
cellnovo@consilium.com