

Inventiva participera au Salon Actionaria les 22 et 23 novembre 2018 au Palais des Congrès de Paris

Daix (France), le 14 novembre 2018 – Inventiva S.A. (« Inventiva » ou la « Société »), société biopharmaceutique spécialisée dans le développement de traitements innovants contre la stéatohépatite non alcoolique (NASH), la sclérodermie systémique (SSc) et les mucopolysaccharidoses (MPS), annonce aujourd'hui que la Société sera présente à la 21ème édition du Salon Actionaria qui aura lieu du jeudi 22 et au vendredi 23 novembre 2018 au Palais des Congrès de Paris.

Pendant ces deux jours, les équipes autour de Frédéric Cren, Président-Directeur général d'Inventiva, et Jean Volatier, Directeur Administratif et Financier de la Société, seraient heureuses de vous accueillir au stand n° B15 dans le hall MAILLOT au niveau 2 du Palais des Congrès.

A cette occasion, elles feront le point sur la Société, ses résultats, ses perspectives et sa stratégie et seront disponibles pour répondre à des questions éventuelles de la part de visiteurs.

Par ailleurs, Frédéric Cren s'exprimera dans le cadre de deux interviews dont les détails sont les suivants :

« Inventiva : Des nouvelles voies thérapeutiques dans le domaine des maladies fibrotiques, de l'oncologie et des maladies orphelines »

Date : Jeudi, 22 novembre 2018
Heure : 18h35
Tribune : « Biotechs / Medtechs »
Lieu : Niveau 2, Palais des Congrès

Interview sur la stratégie et les perspectives d'Inventiva

Date : Jeudi, 22 novembre 2018
Heure : 19h05
Podium : « Face aux dirigeants »
Lieu : Niveau 2, Palais des Congrès

Pour plus de précisions quant à l'emplacement de ces deux prises de parole, veuillez-vous référer au guide du visiteur qui sera remis à l'entrée du salon.

À propos d'Inventiva : <http://www.inventivapharma.com>

Inventiva est une société biopharmaceutique spécialisée dans le développement de produits candidats agissant sur les récepteurs nucléaires, les facteurs de transcription et la modulation épigénétique. Inventiva a le potentiel d'ouvrir de nouvelles voies thérapeutiques dans le domaine des maladies fibrotiques, de l'oncologie et des maladies orphelines pour lesquels le besoin médical est important.

Son produit phare, le lanifibranor, est un candidat médicament qui dispose d'un mécanisme d'action unique passant par l'activation de l'ensemble des PPAR (récepteurs activés par les proliférateurs de peroxysomes, ou *peroxisome proliferator-activated receptor*) alpha, gamma et delta qui jouent un rôle fondamental dans le contrôle du processus fibrotique. Son action anti-fibrotique permet notamment de cibler deux indications à fort besoin médical : la stéatose hépatique non alcoolique (ci-après « **NASH** »), une pathologie sévère du foie en fort

développement et qui touche déjà aux États-Unis plus de 30 millions de personnes, et la sclérodémie systémique (ci-après « SSc »), une maladie dont le taux de mortalité est très élevé et sans aucun traitement approuvé à ce jour.

Inventiva développe en parallèle un second programme clinique avec l'odiparcil pour le traitement de la mucopolysaccharidose de type VI (MPS VI ou syndrome de Maroteaux-Lamy), une maladie génétique rare et très grave de l'enfant. Ce candidat médicament a également le potentiel d'adresser d'autres formes de MPS, où s'accumulent des sulfates de chondroïtine ou de dermatane (MPS I ou syndromes de Hurler/Sheie, MPS II ou syndrome de Hunter, MPS IVa ou syndrome de Morquio et MPS VII ou syndrome de Sly). Inventiva développe également un portefeuille de projets dans le domaine de l'oncologie.

Inventiva s'est entourée de partenaires de renom dans le secteur de la recherche tels que l'Institut Curie dans le domaine de l'oncologie. Deux partenariats stratégiques ont également été mis en place avec AbbVie et Boehringer Ingelheim, respectivement dans le domaine des maladies auto-immunes (notamment dans le psoriasis) et de la fibrose. Ces partenariats prévoient notamment le versement à Inventiva de paiements en fonction de l'atteinte d'objectifs précliniques, cliniques, réglementaires et commerciaux ainsi que des redevances sur les ventes de tout produit développé dans le cadre de ces partenariats.

Inventiva emploie à ce jour plus de 100 personnes et bénéficie d'installations de Recherche et Développement (ci-après « R&D ») achetées au groupe pharmaceutique international Abbott regroupant, près de Dijon, une chimiothèque de plus de 240.000 molécules et des plateformes en biologie, chimie, ADME et pharmacologie.

Contacts

Inventiva

Frédéric Cren
Président-Directeur général
info@inventivapharma.com
+33 3 80 44 75 00

Brunswick

Julien Trosdorf / Yannick Tetzlaff
Relations médias
inventiva@brunswickgroup.com
+33 1 53 96 83 83

LifeSci Advisors

Monique Kosse
Relations investisseurs
monique@lifesciadvisors.com
+1 212 915 3820