

Pharnext présentera sa plateforme de R&D PLEOTHERAPY™ lors de la 8^{ème} édition annuelle de la *Global Orphan Drug Conference*

PARIS, France, le 19 Avril 2018 – 17h45 (CEST) – Pharnext SA (FR0011191287 - ALPHA), société biopharmaceutique pionnière d'une nouvelle approche de développement de combinaisons de médicaments innovants basée sur les *Big Data* génomiques et l'Intelligence Artificielle, annonce aujourd'hui que Rodolphe Hajj, Ph.D., Directeur de la Pharmacologie, interviendra à l'occasion de la 8^{ème} édition annuelle de la *Global Orphan Drug Conference*.

La présentation se déroulera comme suit :

- **Date et horaire** : mercredi 25 avril 2018 à 16h40 EST
- **Titre** : "Next generation drug repurposing using network pharmacology to develop new therapeutic entities for rare diseases"
- **Lieu** : Gaylord National Harbor Hotel, Oxon Hill, MD, U.S.A

L'équipe Pharnext sera également présente pour la première fois en tant qu'exposant (stand 908) au Congrès 2018 de l'**American Academy of Neurology**. La conférence se déroulera du 21 au 27 avril 2018 à Los Angeles, CA, U.S.A.

Si vous souhaitez rencontrer l'équipe de direction de Pharnext lors de ces événements, merci d'envoyer un email à l'adresse suivante : contact@pharnext.com

À propos de Pharnext

Pharnext est une société biopharmaceutique à un stade clinique avancé, qui développe de nouvelles thérapies pour les maladies neurodégénératives orphelines et communes actuellement sans solution thérapeutique satisfaisante. Pharnext a deux produits en développement clinique. PXT3003 est en Phase 3 internationale dans la maladie de Charcot-Marie-Tooth de type 1A et bénéficie du statut de médicament orphelin en Europe et aux Etats-Unis. Les résultats de cet essai sont attendus pour le second semestre 2018. PXT864 a obtenu des résultats de phase 2 positifs dans la maladie d'Alzheimer. Pharnext est le pionnier d'un nouveau paradigme de découverte de médicaments basé sur les *Big data* génomiques et l'intelligence artificielle : PLEOTHERAPY™. La société identifie et développe des combinaisons synergiques de médicaments appelées PLEODRUG™ offrant de nombreux avantages importants : efficacité, innocuité et propriété intellectuelle solide. La société a été fondée par des scientifiques et entrepreneurs de renom, notamment le professeur Daniel Cohen, un pionnier de la génomique moderne, et est soutenue par une équipe scientifique de classe mondiale.

Pharnext est cotée sur le marché Euronext Growth à Paris (code ISIN : FR0011191287).

Pour plus d'informations, visitez notre site internet : www.pharnext.com

CONTACTS:

Pharnext

Xavier Paoli
Directeur Commercial
contact@pharnext.com
+33 (0)1 41 09 22 30

Relations Investisseurs (Europe)

MC Services AG
Anne Hennecke
anne.hennecke@mc-services.eu
+49 211 529252 22

Relations Presse (Europe)

ALIZE RP
Aurore Gangloff
Caroline Carmagnol
pharnext@alizerp.com
+33 (0)1 44 54 36 66

Relations Investisseurs (U.S.)

Stern Investor Relations, Inc.
Matthew Shinseki
matthew@sternir.com
+1 212 362 1200

Relations Presse (U.S.)

RooneyPartners
Kate Barrette
kbarrette@rooneyco.com
+1 212 223 0561

Communication Financière (France)

Actifin
Stéphane Ruiz
sruiz@actifin.fr
+33 (0)1 56 88 11 15