

Onxeo annonce sa participation à des conférences investisseurs et des congrès scientifiques majeurs

Paris (France), le 11 septembre 2019 – 17h45 CEST - Onxeo S.A. (Euronext Paris, NASDAQ Copenhague : ONXEO), ci-après « Onxeo » ou « la Société », société de biotechnologie au stade clinique spécialisée dans le développement de médicaments innovants ciblant les mécanismes de réponse aux dommages de l'ADN tumoral (DDR) pour lutter contre les cancers rares ou résistants, annonce aujourd'hui que son équipe de direction participera aux rencontres investisseurs et aux congrès scientifiques suivants durant les prochains mois :

- **Investir Day**

15 octobre 2019 à Paris, France

Ce nouvel événement donne aux actionnaires et aux investisseurs l'opportunité de rencontrer et d'échanger avec les dirigeants de sociétés cotées. Une présentation par Judith Greciet, PDG d'Onxeo, est au programme de cette journée.

- **Le Galien Medstartup 2019**

24 octobre 2019 à New York (NYC), États-Unis

La Fondation Galien encourage, met en lumière et récompense l'excellence dans l'innovation scientifique afin d'améliorer la santé humaine. Elle se veut un catalyseur du développement de la prochaine génération de traitements et de technologies innovants, qui auront un impact positif sur la santé et sauveront des vies.

- **International Conference on Molecular Targets and Cancer Therapeutics (Congrès International sur les Cibles Moléculaires et les Thérapeutiques Anticancéreuses) par l'ACR-NCI-EORTC**

26-30 octobre 2019 à Boston (MA), États-Unis

Cette conférence internationale de premier plan organisé par l'American Association for Cancer Research (AACR), le National Cancer Institute (NCI) et l'Organisation européenne pour la recherche et le traitement du cancer (EORTC) permet la présentation en avant-première de nouvelles thérapeutiques anticancéreuses.

- **Événement Direct Dirigeants Les Échos – Investir**

6 novembre 2019 à Paris, France

Présentation de Judith Greciet, PDG d'Onxeo aux investisseurs et actionnaires individuels.

- **2nd Annual DNA Damage Response Therapeutics Summit (2nd Sommet annuel sur les thérapeutiques en réponse aux dommages de l'ADN)**

29-31 janvier 2019 à Boston (MA), États-Unis.

Ce congrès rassemble les entreprises leaders de l'industrie pharmaceutique et de la biotechnologie qui travaillent sur l'accélération du développement d'inhibiteurs de voies de réparation de l'ADN afin d'optimiser la découverte de médicaments, d'élargir les populations éligibles de patients et accroître l'efficacité des traitements.

À propos d'Onxeo

Onxeo (Euronext Paris, NASDAQ Copenhague : ONXEO) est une société de biotechnologie au stade clinique qui développe de nouveaux médicaments contre le cancer en ciblant les fonctions de l'ADN tumoral par des mécanismes d'action sans équivalents dans le domaine très recherché de la réponse aux dommages de l'ADN (DDR). La Société se concentre sur le développement de composés novateurs first-in-class ou disruptifs (internes, acquis ou sous licence)



depuis la recherche translationnelle jusqu'à la preuve de concept clinique chez l'homme, un point d'inflexion créateur de valeur et attrayant pour de potentiels partenaires.

platON™ est la plateforme exclusive de chimie des oligonucléotides leurre d'Onxeo, dédiée à la génération de nouveaux composés innovants destinés à enrichir le portefeuille de produits de la Société.

AsiDNA™, le premier composé issu de platON™, est un inhibiteur first-in-class et très différencié de la réponse aux dommages de l'ADN tumoral, basé sur un mécanisme original de leurre et d'agoniste agissant en amont de multiples voies de DDR. Les études translationnelles ont mis en évidence des propriétés anti-tumorales singulières d'AsiDNA™, notamment la capacité à s'opposer et même à inverser la résistance des tumeurs aux inhibiteurs de PARP quel que soit le statut de mutation génétique. AsiDNA™ a aussi montré une forte synergie avec d'autres agents endommageant l'ADN tumoral comme la chimiothérapie ou les inhibiteurs de PARP. L'étude de phase 1 DRIIV-1 (*DNA Repair Inhibitor administered IntraVenously*) évaluant AsiDNA™ par administration systémique (IV) dans les tumeurs solides avancées a permis de confirmer les doses actives et un bon profil de tolérance chez l'homme. L'étude d'extension DRIIV-1b en cours évalue la tolérance et l'efficacité d'AsiDNA™ à la dose de 600 mg en association avec le carboplatine puis avec carboplatine plus paclitaxel, chez des patients atteints de tumeurs solides et éligibles à ces traitements.

OX401 est un nouveau candidat généré par platON™, optimisé pour être un inhibiteur de PARP de nouvelle génération, agissant à la fois sur la réponse aux dommages de l'ADN et sur l'activation de la réponse immunitaire, sans induire de résistance. Les données de preuve de concept préclinique in vivo sont attendues au quatrième trimestre 2019.

Le portefeuille d'Onxeo comprend également **belinostat**, un inhibiteur d'HDAC (épigénétique). Belinostat dispose déjà d'une approbation conditionnelle de la FDA pour le traitement de 2^{ème} ligne des patients atteints de lymphome à cellules T périphériques et est commercialisé depuis 2014 aux États-Unis dans cette indication sous le nom de Beleodaq®.

Pour plus d'informations, visitez www.onxeo.com.

Déclarations prospectives

Le présent communiqué contient de manière implicite ou expresse certaines déclarations prospectives relatives à Onxeo et à son activité. Ces déclarations dépendent de certains risques connus ou non, d'incertitudes, ainsi que d'autres facteurs, qui pourraient conduire à ce que les résultats réels, les conditions financières, les performances ou réalisations de Onxeo diffèrent significativement des résultats, conditions financières, performances ou réalisations exprimés ou sous-entendus dans ces déclarations prospectives. Onxeo émet ce communiqué à la présente date et ne s'engage pas à mettre à jour les déclarations prospectives qui y sont contenues, que ce soit par suite de nouvelles informations, événements futurs ou autres. Pour une description des risques et incertitudes de nature à entraîner une différence entre les résultats réels, les conditions financières, les performances ou les réalisations de Onxeo et ceux contenus dans les déclarations prospectives, veuillez-vous référer à la section 5.5.1.4 « Facteurs de Risque » du document de référence 2018 déposé auprès de l'Autorité des marchés financiers le 5 avril 2019 sous le numéro D.19-0282, qui est disponible sur les sites Internet de l'AMF (www.amf-france.org) et de la Société (www.onxeo.com).

Contacts

Onxeo

Valérie Leroy, Relations
Investisseurs
investors@onxeo.com
+33 1 45 58 76 00

Relations Presse

Nicolas Merigeau
NewCap
onxeo@newcap.eu
+33 1 44 71 94 98

Relations Investisseurs / Communication stratégique

Dušan Orešanský / Emmanuel Huynh
NewCap
onxeo@newcap.eu
+33 1 44 71 94 92

Investor Relations US

Brian Ritchie
LifeSci Advisors
britchie@lifesciadvisors.com
+1 212 915 2578