

Biophytis présente au 15^{ème} congrès international de la Société européenne de médecine gériatrique à Cracovie, en Pologne

Paris (France), Cambridge (Etats-Unis), 26 septembre 2019, 08h00 – BIOPHYTIS (Euronext Growth Paris : ALBPS), société de biotechnologie spécialisée dans le développement de candidats médicaments pour les maladies liées au vieillissement, annonce que Waly Diah, Directeur du Développement Clinique, fera une présentation intitulée *Evaluation of Safety and Efficacy of BIO101, a Mas Receptor Activating Drug for Sarcopenia: A Double-blind, Placebo Controlled, Randomized Clinical Trial* (Évaluation de l'innocuité et de l'efficacité de BIO101, un candidat-médicament activant le récepteur MAS pour le traitement de la sarcopénie: un essai clinique randomisé en double-aveugle, contre placebo) au 15^{ème} Congrès International de la Médecine Gériatrique Européenne (European Geriatric Medicine Society - EuGMS). Le congrès se tient du 25 au 27 septembre 2019 à Cracovie, en Pologne.

Le plan de développement clinique de Sarconeos (BIO101) pour le traitement de la sarcopénie, comprend :

- SARA-PK, un essai clinique de phase 1 qui a montré l'innocuité et la tolérabilité de BIO101 chez des volontaires sains et âgés. L'essai s'est terminé en 2017.
- SARA-OBS, une étude clinique observationnelle achevée au deuxième trimestre 2019, date de la dernière visite du dernier patient, et
- SARA-INT, l'étude clinique de phase 2b internationale avec une période de suivi de 6 mois, et qui recrute actuellement des patients aux États-Unis et en Europe. Le critère d'évaluation principal de l'étude est la vitesse de marche mesurée au cours du test de 400 mètres de marche.

Dans sa présentation, Mr. Diah va :

- Décrire l'étude SARA-OBS, conçue pour caractériser, pré-recruter et confirmer la population de patients optimale pour l'essai SARA-INT, et
- Fournir des données sur les caractéristiques des patients lors de l'inclusion et les changements après 6 mois de suivi sur une première série de patients SARA-OBS.

De plus, de nouveaux éléments seront apportés sur les stratégies de recrutement de SARA-INT, y compris les critères d'inclusion, ainsi que les caractéristiques des premiers patients randomisés.

La présentation aura lieu ce jour à 14h30.

A propos de Sarconeos (BIO101)

Le principal candidat médicament de Biophytis, Sarconeos (BIO101), est une petite molécule administrée par voie orale pour le traitement de maladies neuromusculaires. Sur la base de résultats d'études cellulaires et animales, Sarconeos (BIO101) stimule la résilience biologique par l'activation du récepteur MAS et pourrait potentiellement améliorer la fonction musculaire et préserver la force, la mobilité et la capacité respiratoire dans divers états de fonte musculaire liés à l'âge. Sarconeos (BIO101) est actuellement développé par Biophytis dans l'étude SARA-INT, une étude clinique de phase 2b en double-aveugle, contrôlée par placebo chez des patients atteints de Sarcopénie, une dystrophie musculaire liée à l'âge caractérisée par une perte de masse et de force musculaire,

entraînant une perte de mobilité chez les séniors pouvant mener à des incapacités motrices ainsi qu'une augmentation du risque de problèmes de santé et de mortalité.

A propos de BIOPHYTIS

Biophytis SA est une société de biotechnologie spécialisée dans le développement de nouveaux traitements qui ralentissent les processus dégénératifs et améliorent les résultats fonctionnels chez les patients atteints de maladies liées au vieillissement, particulièrement les maladies neuromusculaires.

Sarconeos (BIO101), notre principal candidat-médicament, est une petite molécule administrée par voie orale actuellement en Phase 2b clinique dans la sarcopénie (SARA-INT) aux États-Unis et en Europe. Sarconeos (BIO101) est également en cours de développement pour le traitement de la dystrophie musculaire de Duchenne (DMD). Biophytis vise une entrée en clinique de Sarconeos (BIO101) dans la DMD en 2020.

La société est basée à Paris, en France, et à Cambridge, Massachusetts. Les actions ordinaires de la société sont cotées sur le marché Euronext Growth Paris (Ticker : ALBPS -ISIN : FR0012816825). Pour plus d'informations www.biophytis.com.

Avertissement

Le présent communiqué, et les informations qu'il contient, ne constituent ni une offre de vente ou de souscription, ni la sollicitation d'un ordre d'achat ou de souscription, des actions BIOPHYTIS dans un quelconque pays. Les éléments qui figurent dans cette communication peuvent contenir des informations prospectives impliquant des risques et des incertitudes. Les réalisations effectives de la Société peuvent être substantiellement différentes de celles anticipées dans ces informations du fait de différents facteurs de risque et d'incertitude. Ce communiqué de presse a été rédigé en langues Française et Anglaise ; en cas de différence entre les textes, la version française prévaudra.

Contact Biophytis pour les Relations Investisseurs

Daniel SCHNEIDERMAN, CFO

dan.schneiderman@biophytis.com

Tel: +1 (857) 220-9720

Contact pour les relations médias en Europe

Citigate Dewe Rogerson

Quentin DUSSART/Sylvie BERREBI/ Nathaniel DAHAN

biophytis@citigatedewerogerson.com

Tel: +33 (0)1 55 30 70 91 / +44 (0) 20 7638 9571