

Biophytis présent à l'International Conference on Frailty & Sarcopenia Research (ICFSR) à Miami avec trois présentations orales et un poster

La conférence ICFSR 2019 aura lieu du 20 au 22 février 2019 à Miami Beach, Floride

Paris (France), 18 février 2019, 7h00 - BIOPHYTIS (Euronext Growth Paris : ALBPS), société de biotechnologie spécialisée dans le développement de nouveaux traitements pour les maladies liées à l'âge, annonce que trois présentations orales seront tenues et qu'un poster sera présenté lors de l'édition 2019 de l'International Conference on Frailty & Sarcopenia Research (ICFSR 2019), qui se tiendra du 20 au 22 février 2019 à Miami Beach, en Floride. La société présentera les détails de son principal candidat médicament, Sarconeos (BIO101), notamment son historique et son mécanisme d'action unique, qui stimule le récepteur MAS afin de préserver la fonction des muscles dans le cadre de dystrophies musculaires. Par ailleurs, la société présentera le design de son étude clinique de phase 2 SARA pour Sarconeos (BIO101) dans la sarcopénie.

Stanislas Veillet, PDG de BIOPHYTIS, déclare : « *Nous sommes ravis d'avoir été sélectionnés pour trois présentations orales et un poster à l'ICFSR 2019. Nous sommes impatients de partager le potentiel de Sarconeos (BIO101) pour le traitement de la sarcopénie et d'autres dystrophies musculaires avec des cliniciens internationaux de premier plan et des scientifiques de l'industrie et du monde universitaire. Sarconeos (BIO101) est l'un des médicaments en développement clinique les plus avancés pour le traitement de la sarcopénie, une dystrophie musculaire liée à l'âge caractérisée par une perte de masse et de force musculaire, et pour laquelle aucun traitement n'est actuellement approuvé.* »

Les détails des présentations sont les suivants :

- Titre :** Sarconeos (API BIO101) targets Mas receptor within the protective arm of the renin angiotensin system and proves efficacy in various models of muscle wasting.
- Intervenant :** Pierre Dilda, Ph.D.
- Date et heure :** Mercredi 20 février, 2019 / 17h30 EST
- Infos :** Oral Communication 10
-
- Titre :** Insect Steroid Hormones as Human Medicine: Application to Sarcopenia and Muscle Dystrophies.
- Intervenant :** Stanislas Veillet, Ph.D.
- Date et heure :** Jeudi 21 février, 2019 / 12h25 EST
- Infos :** Présentation orale lors du Lunch Industry Symposium organisé par Biophytis

Titre : Designing a clinical program for BIO101, a Mas receptor activator to target age-related sarcopenia.
Intervenant : Waly Dioh, Ph.D.
Date et heure : Jeudi 21 février, 2019 / 12h25 EST
Infos : Présentation orale lors du Lunch Industry Symposium organisé par Biophytis

Titre : Evaluation of safety and efficacy of BIO101, a new investigational drug for sarcopenia: a double-blind, placebo controlled, randomized clinical trial.
Intervenant : Waly Dioh, Ph.D.
Date et heure : Jeudi 21 février, 2019
Infos : Poster: Clinical Trials and Therapeutics P78

A propos de BIOPHYTIS

Biophytis SA est une société de biotechnologie au stade clinique spécialisée dans le développement de nouveaux traitements permettant de ralentir les processus dégénératifs et d'améliorer les résultats fonctionnels chez les patients souffrant de maladies liées à l'âge. Notre approche thérapeutique cible les principales voies de résilience biologique susceptibles de protéger et de contrer les effets des multiples stress biologiques qui entraînent les maladies liées à l'âge. Sarconeos (BIO101), notre principal candidat-médicament, est destiné au traitement des maladies neuromusculaires, notamment la sarcopénie et la dystrophie musculaire de Duchenne. Notre second candidat médicament, Macuneos (BIO201), est destiné au traitement des rétinopathies, notamment la dégénérescence maculaire liée à l'âge (DMLA) et la maladie de Stargardt. La société est basée à Paris, en France, et à Cambridge (Massachusetts).

BIOPHYTIS est une société cotée sur le marché Euronext Growth d'Euronext Paris (ALBPS ; ISIN : FR0012816825).

Pour plus d'informations : <http://www.biophytis.com>

 Suivez-nous sur Twitter @biophytis

BIOPHYTIS est éligible au dispositif PEA-PME



Avertissement

Ce communiqué de presse contient des déclarations prospectives. Bien que la Société considère que ses projections sont basées sur des hypothèses raisonnables, ces déclarations prospectives peuvent être remises en cause par un certain nombre d'aléas et d'incertitudes, de sorte que les résultats effectifs pourraient différer significativement de ceux anticipés dans lesdites déclarations prospectives. Pour une description des risques et incertitudes de nature à affecter les résultats, la situation financière, les performances ou les réalisations de BIOPHYTIS et ainsi à entraîner une variation par rapport aux déclarations prospectives, veuillez-vous référer à la section « Facteurs de Risque » du Prospectus d'Admission des actions de la Société à la cotation sur le marché Euronext Growth d'Euronext à Paris déposé auprès de l'AMF et disponible sur les sites Internet de l'AMF (www.amf-france.org) et de BIOPHYTIS (www.biophytis.com).

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.

Biophytis

Daniel SCHNEIDERMAN

Chief Financial Officer

dan.schneiderman@biophytis.com

Tel: +1 (646) 479-8060

U.S. Media Contact

LifeSci Public Relations

Cherilyn CECCHINI, M.D.

ccecchini@lifescipublicrelations.com

Tel: +1 (646) 876-5196

Europe Media Contact

Citigate Dewe Rogerson

Laurence BAULT/Antoine DENRY

laurence.bault@citigatedewerogerson.com

antoine.denry@citigatedewerogerson.com

Tel: +33 (0)1 53 32 84 78

Mob: +33(0)6 64 12 53 61