



« Vivre longtemps en bonne santé »

Publication d'un livre sur la médecine et la science de la longévité

Paris, France, Cambridge (Massachusetts, États-Unis), 22 février 2024 – 07h00 – Biophytis SA (Nasdaq CM: BPTS, Euronext Growth Paris: ALBPS), («Biophytis» ou la «société»), société de biotechnologie au stade clinique spécialisée dans le développement de traitements qui visent à ralentir les processus dégénératifs liés au vieillissement et à améliorer les résultats fonctionnels des patients souffrant de maladies liées à l'âge, annonce la publication d'un livre écrit par Stanislas Veillet, Président fondateur de la société, ainsi que par René Lafont, professeur émérite à Sorbonne Université et co-fondateur de Biophytis, et Jean Mariani, professeur et directeur de l'Institut de la longévité Charles Foix, sur la thématique du « Bien vieillir ».

L'ouvrage a pour titre: « Vivre longtemps en bonne santé – médecine et science de la longévité » et aborde des enjeux clés de santé publique dans le contexte du vieillissement rapide de la population mondiale. Cette problématique met en évidence l'absence de traitement efficace de la plupart des maladies liées à l'âge et le fort besoin médical.

Il fait état des progrès importants faits au cours des dernières années dans la biologie du vieillissement, qui permettent d'envisager aujourd'hui le développement de nouveaux traitements. Il présente la démarche de Biophytis ayant notamment conduit au développement de RuvembriTM dans la sarcopénie, pathologie qui touche plus de 50 millions de personnes dans le monde et représente une opportunité commerciale significative pour l'entreprise.

Loin du mythe transhumaniste de suppression du vieillissement et de la mort, l'objectif de ce livre est de mobiliser la société pour que nos seniors puissent vivre plus longtemps en bonne santé.

Ce livre est publié aux éditions JDH.

* * * *

A propos de BIOPHYTIS

Biophytis SA est une société de biotechnologie au stade clinique spécialisée dans le développement de candidats médicaments dans les maladies liées au vieillissement. Sarconeos (BIO101), notre principal candidat médicament, est une petite molécule, en développement dans des maladies neuro-musculaires (sarcopénie et dystrophie musculaire de Duchenne) et cardio-respiratoires (Covid-19) liées à l'âge. Des résultats cliniques prometteurs ont été obtenus dans le traitement de la sarcopénie dans une étude internationale de phase 2, permettant d'envisager le démarrage d'une étude de phase 3 dans cette indication (projet SARA). La sécurité et l'efficacité de Sarconeos (BIO101) dans le traitement de la COVID-19 sévère ont pu être étudiés dans une étude clinique de phase 2-3 internationale (projet COVA), positive, permettant de préparer les demandes de mise sur le marché conditionnelle en raison de l'urgence sanitaire



Communiqué de presse

en Europe (conditional Marketing Authoriation ou cMA) et aux Etats-Unis (Emergency Use Authorization ou EUA). Une formulation pédiatrique de Sarconeos (BIO101) est en cours de développement pour le traitement de la Dystrophie Musculaire de Duchenne (DMD, projet MYODA). La société est basée à Paris, en France, et à Cambridge, dans le Massachusetts. Les actions ordinaires de la Société sont cotées sur Euronext Growth (Ticker: ALBPS -ISIN: FR0012816825) et les ADS (American Depositary Shares) sont cotées sur Nasdaq Capital Market (Ticker BPTS - ISIN: US09076G1040). Pour plus d'informations, visitez le site www.biophytis.com.

Avertissement

Ce communiqué de presse contient des déclarations prospectives. Les déclarations prospectives comprennent toutes les déclarations qui ne sont pas des faits historiques. Dans certains cas, vous pouvez identifier ces déclarations prospectives par l'utilisation de mots tels que "perspectives", "croit", "s'attend", "potentiel", "continue", "peut", "sera", "devrait", "pourrait", "cherche", "prédit", "a l'intention", "tendances", "plans", "estimations", "anticipe" ou la version négative de ces mots ou d'autres mots comparables. Ces déclarations prospectives sont fondées sur des hypothèses que Biophytis considère comme raisonnables. Toutefois, il ne peut être garanti que les déclarations contenues dans ces énoncés prospectifs seront vérifiées, celles-ci étant soumises à divers risques et incertitudes. Les déclarations prospectives contenues dans ce communiqué de presse sont également soumises à des risques qui ne sont pas encore connus de Biophytis ou qui ne sont pas actuellement considérés comme significatifs par Biophytis. Par conséquent, il existe ou existera des facteurs importants qui pourraient faire en sorte que les résultats réels diffèrent sensiblement de ceux indiqués dans ces déclarations. Veuillez également vous référer à la section "Risques et incertitudes auxquels la société doit faire face" du rapport financier annuel 2022 de la société disponible sur le site internet de BIOPHYTIS (www.biophytis.com) et tels qu'exposés dans la section "Facteurs de risque" du formulaire 20-F ainsi que d'autres formulaires déposés auprès de la SEC (Securities and Exchange Commission, USA). Nous ne nous engageons pas à mettre à jour ou à réviser publiquement les déclarations prospectives, que ce soit à la suite de nouvelles informations, de développements futurs ou autres, sauf si la loi l'exige.

Contacts Biophytis

Relations Investisseurs

Nicolas Fellmann, Directeur Administratif et Financier lnvestors@biophytis.com

Médias

Antoine Denry: antoine.denry@taddeo.fr - +33 6 18 07 83 27 Nizar Berrada: nizar.berrada@taddeo.fr - +33 6 38 31 90 50

JDH Editions : contact@jdheditions.fr