

Bone Therapeutics renforce sa structure financière grâce à la mise en œuvre de son accord de financement avec la Banque Européenne d'Investissement et la réception d'une offre de déboursement concernant la première tranche de 8,0 M€

Offre de déboursement de la première tranche de 8,0 M€, et versement attendu dès le mois de septembre.

Emission de droits de souscription en faveur de la BEI et de Patronale Life.

Renégociation du prêt avec Patronale Life

Gosselies, Belgique, le 27 août 2021, à 21h00 CEST – BONE THERAPEUTICS (Euronext Bruxelles et Paris : BOTHE), société de biotechnologie spécialisée dans le développement de thérapies cellulaires innovantes répondant aux besoins médicaux non satisfaits en orthopédie et dans d'autres pathologies, annonce aujourd'hui la réception d'une offre de déboursement de la Banque Européenne d'Investissement (BEI) relatif à la première tranche de 8,0M€ de l'accord de financement signé en juillet 2021 pour un montant total de 16,0M€. Le versement de cette première tranche de 8,0 M€ interviendra début septembre 2021.

La réception de l'offre de déboursement de la BEI pour cette première tranche fait suite à l'approbation de l'émission des droits de souscription associés par l'Assemblée Générale Extraordinaire de Bone Therapeutics qui s'est tenue le 23 août 2021 ("l'Assemblée Générale Extraordinaire"). Elle entraîne l'émission de 800.000 droits de souscription en faveur de la BEI.

Dans le cadre de cet accord, Bone Therapeutics annonce également la renégociation des 800 obligations convertibles émises le 7 mai 2020 (pour un montant de 2,0 M€) envers Patronale Life en un prêt aux mêmes conditions de remboursement que l'accord passé avec la BEI, et l'émission de 200.000 droits de souscriptions souscrits de façon inconditionnelle par Patronale Life aux conditions et modalités décidées par l'Assemblée Générale Extraordinaire. Les 800 obligations convertibles détenues par Patronale Life seront annulées dès le versement de la première tranche de 8,0 M€ par la BEI. Les 800 obligations convertibles émises le 7 mai 2020 envers Intégrale restent inchangées.

Chaque droit de souscription attribué à la BEI et Patronale Life accordera à son porteur le droit de souscrire à une action ordinaire de Bone Therapeutics avec un prix d'exercice de 2,52€. Les droits de souscription pourront être exercés à partir de la date de remboursement de la tranche concernée.

« Nous sommes très heureux de recevoir la première tranche de notre accord de financement avec la Banque Européenne d'Investissement. L'alignement des conditions de remboursement des obligations convertibles émises en 2020 sur les termes de cet accord de financement constitue un atout supplémentaire pour le renforcement de notre trésorerie. » **commente Jean-Luc Vandebroek, Directeur Financier de Bone Therapeutics.** « Ce soutien nous donne ainsi une visibilité financière accrue pour mener à bien la poursuite de notre développement. Nous remercions sincèrement la BEI et nos actionnaires, dont la confiance nous a permis d'atteindre ces étapes décisives de notre développement. »

Les conditions spécifiques applicables aux droits de souscription associés aux prêts de la BEI et de Patronale Life peuvent être consultées dans le Procès-Verbal de l'Assemblée Générale Extraordinaire du 23 août 2021, dans la section Investisseurs du site web de Bone Therapeutics.

À propos de la BEI

La Banque Européenne d'Investissement (BEI) est l'institution de financement à long terme de l'Union européenne, détenue par ses États membres. Elle met à disposition des financements à long terme pour des investissements viables, afin de contribuer à la réalisation des objectifs de l'UE.

À propos de Bone Therapeutics

Bone Therapeutics est une société de biotechnologie de premier plan axée sur le développement de produits innovants répondant à des besoins importants non satisfaits en orthopédie et dans d'autres maladies. La Société dispose d'un portefeuille varié de thérapies cellulaires et biologiques à différents stades de développement, allant de programmes précliniques en immunomodulation, à des produits en phases intermédiaires et avancées de développement clinique pour le traitement de conditions orthopédiques, qui ciblent des marchés caractérisés par d'importants besoins médicaux non satisfaits et des innovations limitées.

Bone Therapeutics développe un viscosupplément amélioré de nouvelle génération prêt à l'emploi, le JTA-004, actuellement en Phase III de développement pour le traitement de la douleur dans l'arthrose du genou. Mélange unique de protéines plasmatiques, d'acide hyaluronique – un composant naturel du liquide synovial du genou, et d'un analgésique à action rapide, JTA-004 a pour objectif d'améliorer la lubrification et la protection du cartilage de l'articulation arthrosique tout en soulageant la douleur et l'inflammation associées. Les résultats d'efficacité positifs de l'essai de Phase IIb mené chez des patients souffrant d'arthrose du genou avaient montré une amélioration statistiquement significative du soulagement de la douleur comparé au viscosupplément de référence dans cette indication.

La technologie principale de Bone Therapeutics, qui présente l'avantage de pouvoir être stockée au point d'utilisation à l'hôpital, repose sur sa plateforme de thérapie cellulaire allogénique de pointe utilisant des Cellules Stromales Mésenchymateuses (CSM) différenciées issues de la moelle osseuse. Actuellement en développement préclinique, BT-20, le produit candidat le plus récent issu de cette technologie, vise le traitement de conditions inflammatoires. Le principal produit médical expérimental de Bone Therapeutics, ALLOB, représente une approche unique et brevetée de la régénération osseuse, qui transforme des cellules souches indifférenciées de donneurs sains en cellules de formation osseuse. Ces cellules sont produites via un procédé de fabrication exclusif de pointe adapté à une échelle industrielle. Suite à l'approbation de la demande d'essai clinique par les autorités réglementaires en Europe, la Société a initié le recrutement des patients d'un essai clinique de phase IIb évaluant ALLOB chez des patients souffrant de fractures difficiles du tibia et utilisant son procédé de production optimisé. ALLOB continue par ailleurs d'être évalué dans d'autres indications orthopédiques incluant notamment la fusion vertébrale, l'ostéotomie et les applications maxillo-faciales et dentaires.

Les produits de thérapie cellulaire de Bone Therapeutics sont fabriqués selon les normes de BPF (Bonnes Pratiques de Fabrication) les plus strictes et sont protégés par un vaste portefeuille de PI (Propriété Intellectuelle) couvrant dix familles de brevets et le savoir-faire à l'origine de l'innovation de la Société. Bone Therapeutics est basée au BioPark de Gosselies en Belgique. De plus amples informations sont disponibles sur le site de la société : <http://www.bonetherapeutics.com/fr>.

Pour plus d'informations merci de contacter

Bone Therapeutics SA

Miguel Forte, MD, PhD, Directeur Général
Jean-Luc Vandebroek, Directeur Financier
Tel: +32 (0)71 12 10 00
investorrelations@bonetherapeutics.com

Pour les demandes de renseignement des investisseurs et des médias belges :

Bepublic

Catherine Haquenne
Tel: +32 (0)497 75 63 56
catherine@bepublic.be

Pour les demandes de renseignements des investisseurs et des médias français :

NewCap Relations Investisseurs & Communication Financière

Pierre Laurent, Louis-Victor Delouvrier and Arthur Rouillé
Tel: +33 (0)1 44 71 94 94
bone@newcap.eu

Pour les demandes de renseignements des médias internationaux :

Image Box Communications

Neil Hunter / Michelle Boxall
Tel: +44 (0)20 8943 4685
neil.hunter@ibcomms.agency / michelle@ibcomms.agency

Certaines déclarations, convictions et opinions contenues dans le présent communiqué de presse sont prospectives, reflétant les anticipations et projections actuelles de la Société concernant des événements futurs ou, le cas échéant, celles de ses administrateurs. De par leur nature, les déclarations prospectives comportent un certain nombre de risques, d'incertitudes et d'hypothèses qui pourraient avoir comme conséquence que les résultats ou événements réels diffèrent sensiblement de ceux exprimés ou sous-entendus par les déclarations prospectives. Ces risques, incertitudes et hypothèses pourraient affecter défavorablement les résultats et l'impact financier des projets et événements décrits dans la présente. Une multitude de facteurs comprenant, mais sans y être limités, les évolutions de la demande, de la concurrence et de la technologie, peuvent concourir à ce que les événements réels, la performance ou les résultats diffèrent significativement des développements anticipés. Les déclarations prospectives contenues dans ce communiqué de presse concernant les tendances ou les activités passées ne doivent pas être considérées comme une indication de la poursuite de telles tendances ou activités à l'avenir. Par conséquent, la Société ne saurait en aucune manière être tenue, ni s'engager, à publier une mise à jour ou des révisions concernant une quelconque déclaration prospective contenue dans le présent communiqué en raison de toute évolution des attentes ou de toute modification des événements, conditions, hypothèses ou circonstances sur lesquels se fondent ces déclarations prospectives. Ni la Société, ni ses conseillers ou représentants, ni aucune de ses filiales ou aucune personne collaboratrice ou employés, ne garantit que les hypothèses qui sous-tendent ces déclarations prospectives ne comportent aucune erreur, ni en outre accepter une quelconque responsabilité quant à l'exactitude future des déclarations prospectives contenues dans le présent communiqué, ou quant à la réalisation des développements prévus. Le lecteur est invité à ne pas accorder une confiance induite aux déclarations prospectives, leur validité se limitant à la date du présent communiqué.