



Mithra et Rafa Laboratories signent une lettre d'intention liante pour la commercialisation de DONESTA® en Israël

- Rafa Laboratories recevra les droits commerciaux exclusifs pour DONESTA® en Israël à la signature de l'accord final de licence et d'approvisionnement
- Mithra peut prétendre à un total de 2,05 millions d'euros en paiements d'étapes réglementaires et commerciales, en plus de royalties échelonnées à deux chiffres sur les ventes nettes annuelles et les paiements à la signature de l'accord de licence
- DONESTA® ciblera en Israël un marché de la ménopause représentant environ 900 000 femmes âgées de 45 à 64 ans¹

Liège, Belgique, 21 décembre 2023 – 17 h 45 CET – Mithra (Euronext Brussels : MITRA), une société spécialisée dans la santé féminine, annonce aujourd'hui la signature d'une lettre d'intention liante avec Rafa Laboratories LTD, une société pharmaceutique israélienne, concernant la commercialisation de DONESTA® en Israël. DONESTA® est le traitement hormonal expérimental de nouvelle génération de Mithra à base d'Estétrol (E4), destiné à cibler les symptômes de la ménopause.

Rafa Laboratories disposera des droits commerciaux exclusifs pour DONESTA® en Israël et dans les territoires palestiniens à la signature de l'accord final de licence et d'approvisionnement (prévue pour le premier trimestre 2024).

Mithra pourra recevoir un total de 2,05 millions d'euros en paiements d'étapes liés aux ventes, ainsi que des royalties échelonnées à deux chiffres sur les ventes nettes annuelles.

David Horn Solomon, directeur général de Mithra, a déclaré : « Nous nous réjouissons que Mithra et Rafa Laboratories unissent leurs forces pour mettre DONESTA® à la disposition des femmes souffrant des symptômes de la ménopause. Nous avons hâte de commencer à travailler en étroite collaboration avec Rafa Laboratories et de contribuer à la réussite de sa mission à savoir fournir une prise en charge thérapeutique différenciée efficace, sûre et pratique à des centaines de milliers de femmes. »

Amir Levin, directeur général de Rafa Laboratories, a commenté : « Nous sommes très heureux de coopérer avec Mithra sur ce nouveau produit qui permettra à Rafa Laboratories

¹Données de l'Organisation mondiale de la santé, 2021

de développer son portefeuille de produits dédiés à la santé des femmes. Nous sommes ravis de proposer ce traitement hormonal oral candidat de nouvelle génération à base d'estetrol, sur le marché israélien. Sa nature innovante et la perspective qu'il offre aux femmes souffrant des symptômes de la ménopause peuvent changer la donne. »

Pour plus d'information, merci de contacter :

Mithra Pharmaceuticals SA

Alex Sokolowski, PhD

Directeur des relations investisseurs et de la communication

investorrelations@mithra.com

+32 (0)4 349 28 22

Frédérique Depraetere

Directeur de la communication

info@mithra.com

+32 (0)4 349 28 22

À propos de Mithra

Mithra Pharmaceuticals SA (Euronext : MITRA) est une société belge de biotechnologie pharmaceutique qui s'engage à transformer le secteur de la santé féminine en proposant des alternatives innovantes, en particulier dans les domaines de la contraception et de la ménopause. L'objectif de Mithra est de développer des produits qui répondent aux besoins des femmes à chaque étape de leur vie, tant en matière d'efficacité que de sécurité et de confort d'utilisation. Mithra explore le potentiel de l'estetrol, un œstrogène natif unique, dans un large éventail d'applications dans le domaine de la santé féminine et au-delà. Après avoir lancé avec succès son premier produit à base d'estetrol en 2021, la pilule contraceptive Estelle®, Mithra se concentre désormais sur le développement de son deuxième produit Donesta®, un traitement hormonal de nouvelle génération. Mithra offre également à ses partenaires une gamme complète de solutions allant du développement précoce de médicaments aux lots cliniques, en passant par la fabrication commerciale de produits polymères complexes (anneau vaginal, implants), de produits injectables liquides complexes et de produits biologiques (flacons, seringues préremplies ou cartouches) sur sa plateforme technologique Mithra CDMO. Cette société, dont le siège est situé à Liège, en Belgique, est active dans plus de 100 pays à travers le monde. www.mithra.com

ESTELLE® et DONESTA® sont des marques déposées de Mithra Pharmaceuticals ou de l'une de ses sociétés affiliées.

Information importante

Ce communiqué contient des déclarations qui sont ou sont susceptibles d'être des « déclarations prospectives ». Ces déclarations prospectives peuvent être identifiées par le recours à une terminologie prospective, comprenant des mots tels que « croit », « estime », « prévoit », « s'attend à », « a l'intention de », « pourrait », « peut », « projette », « poursuit », « en cours », « potentiel », « vise », « cherche à » ou « devrait » et comprennent également des déclarations de la Société concernant les résultats escomptés de sa stratégie. De leur nature, les déclarations prospectives comportent des risques et des incertitudes et les lecteurs sont avertis du fait qu'elles ne constituent pas des garanties de résultats futurs. Les résultats effectifs de la Société peuvent différer sensiblement de ceux prédits par les déclarations prospectives. La Société ne s'engage pas à réviser ou mettre à jour publiquement les déclarations prospectives, sauf dans la mesure où la loi l'exige.



Alertes

Inscrivez-vous à notre liste de diffusion sur investors.mithra.com pour recevoir nos communiqués de presse par email ou suivez-vous sur nos réseaux sociaux :

[Linkedin](#) • [X](#) • [Facebook](#)