



## Mithra signe un accord de licence et d'approvisionnement exclusif pour la commercialisation de Myring™ au Moyen-Orient

- Mithra renforce sa collaboration avec le groupe pharmaceutique ITROM basé aux EAU<sup>1</sup> avec un accord consolidé d'une valeur d'au moins EUR 14 millions
- Mithra fabriquera le produit sur son site Mithra CDMO en Belgique
- L'accord fait suite aux licences Myring™ accordées à des leaders du marché aux États-Unis, en Europe, Russie, Australie et au Chili

**Liège, Belgique 12 février 2019 – 7 :30 CET** – Mithra (Euronext Brussels: MITRA), une société dédiée à la santé féminine annonce aujourd'hui la signature d'un nouvel accord de licence et d'approvisionnement avec le groupe pharmaceutique ITROM pour la commercialisation de son anneau contraceptif vaginal dans le Moyen-Orient.

ITROM est un groupe pharmaceutique innovant basé aux EAU qui place la santé des femmes au cœur de ses activités. Le groupe vise à apporter des alternatives innovantes dans les domaines de la fertilité, de la contraception, de la thérapie hormonale (TH) et des soins intimes.

Les conditions de l'accord prévoient qu'ITROM distribuera l'anneau vaginal fabriqué en copolymères d'éthylène-acétate de vinyle (EVA) dans les territoires de la région MENA<sup>2</sup> (en Arabie saoudite, aux Émirats arabes unis, au Bahreïn, au Koweït, au Qatar, dans le sultanat d'Oman, au Liban et en Jordanie) où le marché de la contraception hormonale est évalué à EUR 37,5 millions<sup>3</sup>. L'accord représente une opération d'une valeur d'au moins 6 millions d'euros.

Le contrat sur Myring™ renforce le partenariat entre Mithra et ITROM initié en décembre 2018. Le premier accord commercial portait sur la commercialisation de deux produits, le traitement hormonal Tibelia® et la pilule contraceptive Daphne Continu. Au total, ces deux accords représentent une valeur d'au moins EUR 14 millions pour Mithra. En choisissant le portefeuille de santé féminine de Mithra, le groupe ITROM réitère sa confiance dans ces produits innovants, mais également dans l'expertise et la compétitivité de son centre de R&D et production, le Mithra CDMO, qui assurera la production de Myring™.

L'accord dans les pays du Golfe fait suite aux diverses licences Myring™ accordées à des leaders d'importants marchés. En 2017, Mithra avait annoncé la signature d'un accord de licence et d'approvisionnement exclusif à long terme avec Mayne Pharma pour commercialiser Myring™ aux États-Unis et d'autres accords avec Gynial, Adamed, Orifarm, Pasteur Laboratorios et Alvogen respectivement pour les marchés autrichien, tchèque, danois, chilien et russe. En raison de ces différents accords, le site de fabrication de produits à base de polymères de Mithra a désormais atteint

---

<sup>1</sup> Emirats arabes unis

<sup>2</sup> Moyen-Orient et Afrique du Nord

<sup>3</sup> IQVIA Q3 2017, excluding Bahrain, Qatar and Oman

sa capacité maximale. L'entreprise envisage d'investir davantage dans son CDMO afin de tripler sa capacité de production et répondre à la demande supplémentaire.

**François Fornieri, CEO de Mithra Women's Health, commente :** « Notre accord avec ITROM en décembre 2018 a représenté un premier jalon important sur le marché MENA. Un mois plus tard, nous sommes ravis de consolider ce partenariat qui témoigne de leur confiance dans nos produits innovants, mais également dans nos infrastructures de pointe du Mithra CDMO. Nous avons déjà conclu des accords pour Myring™ dans des régions clés et d'autres contrats devraient être conclus en 2019. »

\*\*\*\*\*

**Pour plus d'information, merci de contacter :**

**Alexandra Deschner (IRO) :** +32 490 58 35 23 - [investorrelations@mithra.com](mailto:investorrelations@mithra.com)

**Maud Vanderthommen (Presse) :** +32 473 58 61 04 – [press@mithra.com](mailto:press@mithra.com)

#### **Consilium Strategic Communications**

Susan Stuart, Olivia Manser, Melissa Gardiner

[mithra@consilium-comms.com](mailto:mithra@consilium-comms.com)

+44 2 037 095 700

#### **A propos de Mithra**

Mithra (Euronext : MITRA) s'engage à offrir des alternatives innovantes dans le domaine de la santé féminine en mettant particulièrement l'accent sur la contraception et la ménopause. L'objectif de Mithra est de développer de nouveaux produits qui répondent aux besoins des femmes en termes de sécurité et de facilité d'utilisation. Ses deux produits candidats phares, Estelle®, un contraceptif oral de cinquième génération, et Donesta®, un traitement hormonal de nouvelle génération, sont basés sur l'E4 (Estetrol), un œstrogène natif unique. Par ailleurs, la société développe, fabrique et commercialise des solutions thérapeutiques complexes et offre à ses partenaires un éventail complet en matière de recherche, de développement et de fabrication spécialisée au sein de sa plateforme Mithra CDMO. Mithra a été fondée en 1999 en tant que spin-off de l'Université de Liège par M. François Fornieri et le Prof. Dr. Jean-Michel Foidart et est basée à Liège, en Belgique. Pour plus d'informations, rendez-vous sur : [www.mithra.com](http://www.mithra.com)

#### **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.*

Vous souhaitez recevoir nos communiqués de presse par email ?

Inscrivez-vous à notre mailing list sur [investors.mithra.com](http://investors.mithra.com)