



## Mithra produit avec succès son premier lot commercial Myring™ pour l'Europe

- **Étape cruciale franchie par le Mithra CDMO avec la réalisation de sa première commande de Myring™ qui lance la phase de production commerciale**
- **La production des autres commandes destinées au marché européen seront produites selon le planning prévu**
- **Grâce à des investissements dans des infrastructures de pointe, le Mithra CDMO triplera sa capacité de production**

**Liège, Belgique, 13 février 2019 – 7:30 CET** – Mithra (Euronext Brussels: MITRA), une société dédiée à la santé féminine, annonce aujourd'hui que son centre de développement et de production a produit avec succès son premier lot commercial de Myring™ à destination du marché européen. Cette première commande de l'anneau vaginal contraceptif sera commercialisée en République tchèque, un marché d'une valeur d'environ EUR 1,3 million<sup>1</sup>. Cette production fait suite à la signature d'un accord non-exclusif de licence et d'approvisionnement de 10 ans passé avec la société polonaise Adamed Group en décembre 2017.

Conformément au planning fixé, le centre de production et de développement Mithra CDMO entamera la fabrication des autres lots commerciaux destinés au marché européen (Autriche, Danemark, Belgique, Luxembourg et Pays-Bas) dès le second semestre 2019. Dans l'intervalle, le Mithra CDMO intensifiera son activité de fabrication pour répondre aux commandes passées et à l'augmentation attendue du marché. Dans cette optique, Mithra a acquis de nouveaux équipements permettant de tripler sa capacité de production. Cette infrastructure technologique de pointe produira notamment de nouveaux lots d'essais de Myring™ pour répondre à la demande de la FDA en vue de la commercialisation par Mayne Pharma sur le marché américain.

Au total, Mithra a octroyé des licences Myring™ à des leaders de huit marchés importants, à savoir les États-Unis, l'Autriche, la République tchèque, la Russie, le Danemark, le Chili, l'Australie, la Nouvelle-Zélande, ainsi que récemment, les territoires MENA<sup>2</sup>. Tous ces contrats prévoient la production du contraceptif vaginal sur le site de recherche et de production Mithra CDMO.

**François Fornieri, CEO Mithra Women's Health, commente:** « Avec la production de ce premier lot commercial dans les temps impartis, nous avons franchi une étape majeure qui nous permet de confirmer les prochains cycles de production pour les différents marchés. Fort de ses nouvelles infrastructures de pointe, notre centre de développement et de production Mithra CDMO a démontré son expertise et son savoir-faire dans la fabrication de solutions thérapeutiques complexes. Nous sommes fin prêts à entamer la production des prochains lots commerciaux dès le second semestre. Nous demeurons confiants quant à la commercialisation de Myring™ aux États-Unis. Sur base des dernières informations de marché, notre anneau vaginal contraceptif devrait être l'un des premiers produits génériques du Nuvaring® sur le marché américain. »

---

<sup>1</sup> IMS Analytics Q3 2017

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

\*\*\*\*\*

**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<sup>®</sup>, un contraceptif oral de cinquième génération, et Donesta<sup>®</sup>, 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)