

## **MITHRA RENCONTRE DES INVESTISSEURS INSTITUTIONNELS AMERICAINS LORS DE LA J.P. MORGAN HEALTHCARE CONFERENCE**

**Liège, Belgique** – Mithra Pharmaceuticals leader en santé féminine et entreprise technologique de pointe dans le développement de médicaments à effet (ou action) prolongé à base de polymères (implants sous-cutanés, anneaux biocompatibles, dispositifs intra-utérins), a annoncé aujourd’hui sa participation à la 34ème édition de la conférence annuelle J.P. Morgan Healthcare qui se tient à San Francisco, du 11 au 15 janvier 2016.

**Steven Peters, CFO de Mithra Pharmaceuticals :** " 6 mois se sont écoulés depuis l’entrée en bourse de Mithra Pharmaceuticals sur Euronext Bruxelles, une introduction qui a été la plus importante du secteur pharmaceutique sur les marchés Euronext ces 10 dernières années, mais aussi la troisième levée de fonds la plus importante des marchés Euronext en 2015. Soit 79,3 millions d’euros soulevés nous permettant d’assurer le financement de nos programmes de développement, notamment de l’Estetrol pour les indications contraception et ménopause jusqu’à la fin de la Phase III. Cette confiance accordée par les investisseurs européens, nous cherchons à l’obtenir également auprès des grands investisseurs institutionnels américains. La conférence J.P. Morgan Healthcare est le plus grand événement financier pour les secteurs de la biotechnologie et de la pharmacie et offre cette opportunité unique de partager notre vision d’entreprise et nos principaux programmes de développement en cours avec les plus grands investisseurs institutionnels, ainsi que de nombreux analystes financiers américains. »

**Pour plus d’informations, veuillez contacter:**

### Presse

#### **Julie Dessart**

Chief Communication Officer

+32 4 349 28 22

+32 475 86 41 75

[press@mithra.com](mailto:press@mithra.com)

### Investor Relations

**François Fornieri, CEO/ Steven Peters, CFO/ Julie Dessart, CCO/ Jean-Manuel Fontaine, PRO**

+32 4 349 28 22

[investorrelations@mithra.com](mailto:investorrelations@mithra.com)

Pour vous inscrire à notre newsletter, consultez [investors.mithra.com](https://investors.mithra.com)

## A propos de Mithra

Fondée en 1999 par Mr François Fornieri et Prof. Dr. Jean-Michel Foidart, Mithra Pharmaceuticals SA, spin-off de l'Université de Liège, est une société pharmaceutique dédiée à la santé féminine. La mission de Mithra est d'accompagner et d'assister les femmes à chaque étape de leur existence, en améliorant ainsi leur qualité générale de vie. Dans cette optique, la Société aspire devenir un leader mondial de la santé féminine en développant, fabriquant et commercialisant des médicaments exclusifs, innovants et spécialisés ainsi que des produits génériques dans quatre sphères thérapeutiques de la santé féminine : la fertilité et la contraception, la ménopause et l'ostéoporose, les infections vaginales et les cancers.

Mithra compte un effectif total d'environ 85 personnes et est basée à Liège, en Belgique. Plus d'informations sur : [www.mithra.com](https://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.*