

### Hybrigenics actualise sa communication en ligne

#### Hybrigenics lance un nouveau site web dédié à sa filiale Services et une nouvelle version de son site web institutionnel

**Paris, le 05 septembre 2012** – Hybrigenics SA (ALHYG), société biopharmaceutique cotée sur le marché Alternext (NYSE-Euronext) de Paris et focalisée dans la recherche et le développement de nouveaux médicaments contre les maladies prolifératives, annonce aujourd'hui le lancement d'un site web dédié à Hybrigenics Services, sa filiale spécialisée dans les interactions entre protéines, et la mise en ligne d'une nouvelle version de son site web institutionnel.

Le site web d'Hybrigenics Services ([www.hybrigenics-services.com](http://www.hybrigenics-services.com)) a été conçu pour susciter un attrait scientifique et commercial optimal de la part de ses clients principaux : les chercheurs en sciences de la vie du monde entier. La nouvelle version du site institutionnel d'Hybrigenics ([www.hybrigenics.com](http://www.hybrigenics.com)) s'adresse tout particulièrement à ses actionnaires ainsi qu'aux investisseurs et partenaires pharmaceutiques potentiels. Les deux sites mettent l'accent sur une navigation intuitive, la clarté et la proximité.

« *Nous invitons nos actionnaires et toute personne s'intéressant à Hybrigenics à explorer nos sites web et à nous faire part de leurs commentaires et suggestions au travers de la page contact,* » déclare Rémi Delansorne, Directeur Général d'Hybrigenics.

**A propos d'Hybrigenics** (ISIN : FR0004153930, Mnémo : ALHYG)

Hybrigenics SA ([www.hybrigenics.com](http://www.hybrigenics.com)) est une société biopharmaceutique cotée sur le marché Alternext (NYSE-Euronext) de Paris, qui focalise ses programmes internes de R&D sur des cibles et des thérapeutiques innovantes contre les maladies prolifératives, cancéreuses ou non-cancéreuses.

Le programme de développement clinique d'Hybrigenics repose sur l'inécalcitol, un agoniste des récepteurs de la vitamine D actif par voie orale. L'inécalcitol a démontré une excellente tolérance et une forte présomption d'efficacité par voie orale dans le traitement de première ligne du cancer de la prostate hormono-réfractaire métastatique, en association avec le Taxotère®, chimiothérapie intraveineuse de référence dans cette indication. L'inécalcitol a également fait l'objet d'une étude clinique pour le traitement du psoriasis modéré à sévère. Une autre étude chez des patients atteints de leucémie lymphoïde chronique s'apprête à commencer.

Hybrigenics a un accord de collaboration de recherche avec Servier sur les enzymes de dé-ubiquitination et leurs inhibiteurs en oncologie, neurologie, psychiatrie, rhumatologie, ophtalmologie, diabète et maladies cardiovasculaires. Hybrigenics poursuit ses propres recherches en pointe dans le domaine des protéases spécifiques de l'ubiquitine dans d'autres aires thérapeutiques particulièrement pertinentes, comme l'inflammation et la virologie.

Hybrigenics Services SAS ([www.hybrigenics-services.com](http://www.hybrigenics-services.com)) est une filiale à 100% d'Hybrigenics, leader mondial de la technologie double-hybride en levure (Y2H, pour « Yeast Two-Hybrid ») et des services associés pour identifier, valider et inhiber les interactions entre protéines. Hybrigenics offre aux chercheurs de tous les secteurs des sciences de la vie des prestations de très haute qualité grâce à sa plateforme Y2H à haut débit certifiée ISO 9001, à ses outils et bases de données bioinformatiques très élaborés, à sa chimiothèque et à sa plateforme de criblage chimique.

\*\*\*

**HYBRIGENICS est cotée sur Alternext de NYSE Euronext Paris  
ISIN : FR0004153930 - Mnémo : ALHYG**



**Hybrigenics**  
Rémi Delansorne  
Directeur Général  
Tél. : +33 (0)1 58 10 38 00  
[investors@hybrigenics.com](mailto:investors@hybrigenics.com)

**NewCap.**  
Communication financière  
Axelle Vuillermet / Pierre Laurent  
Tél. : +33 (0)1 44 71 94 94  
[hybrigenics@newcap.fr](mailto:hybrigenics@newcap.fr)