

Hybrigenics : revenus 2012 et état d'avancement de l'étude clinique de l'inécalcitol dans la leucémie lymphoïde chronique (LLC)

Revenus récurrents stables à 4,9 millions d'euros

Position de trésorerie renforcée à 3,5 millions d'euros

Recrutement soutenu dans l'étude de Phase II de l'inécalcitol dans la LLC

Paris, le 31 janvier 2013 – Hybrigenics (ALHYG), société biopharmaceutique cotée sur le marché Alternext (NYSE-Euronext) de Paris, focalisée dans la recherche et le développement de nouveaux médicaments contre les maladies prolifératives et spécialisée dans les interactions entre protéines, publie ce jour ses revenus et sa position de trésorerie pour l'exercice clos au 31 décembre 2012 ainsi que le nombre de patients recrutés dans l'étude clinique de Phase II de l'inécalcitol par voie orale chez des patients atteints de leucémie lymphoïde chronique (LLC).

Millions d'euros	2012	2011	Evolution
Chiffre d'affaires récurrent des activités scientifiques	4,09	4,02	+2 %
Autres revenus d'exploitation récurrents ^a	0,76	0,85	-11 %
Revenu d'exploitation non récurrent	-	1,70 ^b	na
Revenu exceptionnel non récurrent	0,96 ^c	-	na
Total des revenus	5,81	6,57	-12 %
Position de trésorerie (à la clôture de l'exercice)	3,54	2,70	+31 %

^a subventions de recherche et revenus générés par les sous-locataires ; ^b paiement initial du contrat de collaboration de recherche avec Servier ; ^c revenu exceptionnel du Ministère du Redressement Productif ; na: non applicable

En 2012, le total des revenus récurrents d'Hybrigenics est resté stable à 4,85 millions d'euros, l'augmentation du chiffre d'affaires des activités scientifiques ayant compensé la diminution des autres revenus récurrents. En 2012, un revenu exceptionnel de 0,96 million d'euros a été enregistré de la part du Ministère du Redressement Productif (cf. communiqué de presse d'Hybrigenics du 28 août 2012) mais, en 2011, un paiement initial de 1,7 million d'euros avait été reçu à la signature du contrat de collaboration de recherche avec Servier (cf. communiqué de presse d'Hybrigenics du 10 octobre 2011). Cette différence de revenus non récurrents de 0,74 million d'euros explique l'intégralité de la diminution de 12% du total des revenus. La position de trésorerie était de 3,54 millions d'euros à fin 2012, en augmentation de +31% par rapport à fin 2011.

Etat d'avancement de l'étude clinique de Phase II de l'inécalcitol dans la LLC

Il s'agit d'un essai ouvert testant la sécurité et l'efficacité potentielle de l'inécalcitol administré aux patients ne nécessitant pas encore d'immuno-chimiothérapie mais à haut risque de progression de leur LLC. Il est coordonné par le Professeur Hermine, Chef du Service d'Hématologie Clinique de l'Hôpital Necker à Paris, sous l'égide et avec la participation active du Groupe Coopératif sur la LLC. L'étude a initialement commencé dans six centres en France ; pour accélérer le rythme de recrutement des patients, sept nouveaux centres ont été ouverts.

Communiqué de presse

L'inécalcitol est prescrit par voie orale à la dose de 2 milligrammes par jour pendant au moins 6 mois ou jusqu'à ce que la maladie reprenne sa progression. Les objectifs thérapeutiques consistent à diminuer ou à stabiliser le nombre de cellules leucémiques circulantes dans le sang et à retarder l'apparition d'autres signes de progression, tels que le gonflement de ganglions lymphatiques ou l'anémie. Le but ultime est de repousser le plus longtemps possible le recours à l'immuno-chimiothérapie. Treize patients atteints de LLC sont actuellement sous traitement par inécalcitol.

« Le recrutement des patients dans cette étude de Phase II de l'inécalcitol dans la LLC a atteint un rythme soutenu grâce à l'ouverture de nouveaux centres cliniques ayant manifesté leur intérêt à participer à l'étude, » commente le Docteur Jean-François Dufour-Lamartinie, Directeur R&D Cliniques d'Hybrigenics. « Un déploiement des plus satisfaisants de notre étude de l'inécalcitol dans la LLC, la solide performance de nos activités scientifiques dans un environnement économique dégradé et une gestion de trésorerie optimisée constituent les faits marquants d'Hybrigenics pour l'année 2012 », conclut Rémi Delansorne, Directeur général d'Hybrigenics.

A propos de la leucémie lymphoïde chronique (LLC)

La LLC est la forme la plus fréquente de leucémie (maladie proliférative cancéreuse des cellules circulantes du sang) et représente 35% de tous les cas de leucémie. On estime à près de 15 000 les nouveaux cas de LLC diagnostiqués chaque année aux Etats-Unis (Société Américaine des Leucémies et Lymphomes, *Facts 2012*), à 14 000 en Europe et à 130 000 le total mondial (Globocan, 2008). La LLC est reconnue comme maladie orpheline en Europe, aux Etats-Unis et au Japon.

Les patients souffrant de LLC produisent trop de lymphocytes (globules blancs mononucléés) d'un seul type (monoclonaux) et qui ne sont pas totalement différenciés (immatures). Au cours du temps, ces cellules circulantes de LLC (lymphocytes monoclonaux immatures) en excès s'accumulent dans le système lymphatique et entraînent le gonflement et l'hypertrophie des ganglions lymphatiques. Ils peuvent aussi envahir la moelle osseuse, là où sont normalement produites les cellules du sang, réduisant ainsi les nombres normaux de globules blancs, globules rouges ou plaquettes dans le sang. La LLC demeure une maladie incurable, pour laquelle aucun traitement n'est définitif.

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

Hybrigenics SA (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, dans le traitement de première ligne du cancer de la prostate hormono-réfractaire métastatique, en association avec le Taxotère®, chimiothérapie de référence dans cette indication. L'inécalcitol a récemment fait l'objet d'un essai clinique pour le traitement du psoriasis modéré à sévère. Une autre étude clinique de l'inécalcitol est actuellement en cours chez des patients atteints de leucémie lymphoïde chronique.

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 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

Communiqué de presse

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

NewCap.

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