

Premier Business Update 2010 pour OncoMethylome

Durham, NC - USA et Liège - Belgique - Le 6 mai 2010, 08:00 CET - OncoMethylome Sciences (Euronext Bruxelles: ONCOB, Euronext Amsterdam: ONCOA), l'une des principales sociétés de diagnostic moléculaire dans le domaine du cancer et de la pharmacogénomique, a publié aujourd'hui son business update pour le 1^{er} trimestre 2010 donnant ainsi un aperçu de ses résultats financiers et des principaux faits.

Faits marquants du premier trimestre 2010

- Augmentation de 23% de son résultat d'exploitation, de 54% des flux de trésorerie d'exploitation et de 53% des flux de trésorerie globale par rapport au 1^{er} trimestre 2009.
- Accord obtenu avec Roche pour fournir des services de tests de méthylation MGMT dans leurs essais cliniques d'Avastin[®]
- Avancée dans la validation des produits et recentrage des activités de R&D sur 3 domaines du cancer et sur la pharmacogénomique.
- Nomination du Dr Jan Groen en tant que nouveau Directeur Général de la société.

À la fin de l'année 2009, OncoMethylome a recentré ses activités de R&D sur 3 domaines de diagnostic (cancer colorectal, de la vessie et de la prostate) ainsi que sur la pharmacogénomique. Cette orientation commence à donner des résultats encourageants et a permis à l'entreprise de réduire sa consommation de trésorerie et d'améliorer sa situation financière globale. Au 1^{er} trimestre 2010, le résultat opérationnel (EBIT) s'est amélioré de 23% et le flux de trésorerie opérationnel s'est amélioré de 54% par rapport à la même période un an plus tôt.

Roche a maintenant rejoint plusieurs autres grandes sociétés pharmaceutiques telles que Merck Serono et Schering-Plough en utilisant le test d'OncoMethylome MGMT dans ses essais cliniques et potentiellement en tant que test de diagnostic compagnon permettant de prédire la réponse des patients aux médicaments oncologiques importants développés par ces sociétés.

"Au premier trimestre 2010, OncoMethylome a rapidement appliqué des changements drastiques dans son fonctionnement pour améliorer ses résultats en R & D, ses résultats financiers et accélérer la validation de ses produits. Les premiers résultats de notre programme de changements, qui se poursuivra tout au long de 2010, sont très encourageants", a déclaré le Dr. Jan Groen, Directeur Général d'OncoMethylome.

Principaux résultats financiers non audités, en date du 31.03.2010

Montants arrêtés après 3 mois

<i>En milliers d'Euros</i>	31 mars 2010	31 mars 2009
Chiffre d'affaires	634	688
Résultat EBITDA (perte)	(2.305)	(2.868)
Résultat opérationnel EBIT (perte)	(2.374)	(3.095)
Résultat net (perte)	(2.396)	(2.936)
Trésorerie et équivalents de trésorerie	16.053	26.433

Le chiffre d'affaires du 1er trimestre 2010 a légèrement diminué par rapport au 1er trimestre 2009 en raison d'une diminution des recettes de subvention qui ont été largement compensées par des recettes commerciales accrues. Le résultat opérationnel (EBIT) s'est amélioré de 23% au 1er trimestre 2010 en raison d'une baisse de 21% des coûts opérationnels. La diminution des dépenses opérationnelles a été réalisée grâce à une réduction des coûts et à l'effort de recentrage lancé fin 2009.

Le solde de trésorerie en caisse à fin mars 2010 a diminué par rapport à la même période en 2009 en raison principalement de la trésorerie consommée dans le courant de l'année 2009. Le flux de trésorerie opérationnel a augmenté de 54% au 1er trimestre 2010 par rapport au même trimestre l'an dernier à la suite de la réduction des coûts et l'amélioration du fond de roulement.

A propos d'OncoMethylome Sciences

OncoMethylome Sciences est une société de diagnostic moléculaire réputée qui développe et commercialise des tests de dépistage du cancer afin d'aider les médecins à détecter et à traiter le cancer dès le début. Les tests de la société sont basés sur la technologie de méthylation des gènes, inventée par l'Université Johns Hopkins, et dont elle est propriétaire. Ces tests ont été conçus pour aider le médecin à détecter avec précision les premiers stades du développement du cancer, prédire la réponse du patient au traitement médicamenteux et prédire la probabilité de récurrence du cancer. OncoMethylome Sciences collabore avec les principaux centres de recherche sur le cancer tels que Johns Hopkins, à Baltimore, MD, et entretient plusieurs partenariats commerciaux et de collaboration avec LabCorp, Schering-Plough, GlaxoSmithKline Biologicals, Roche, la division biosciences de Millipore Corporation, Merck KGaA et Qiagen.

Pour toute information complémentaire :

Dr Jan Groen

Directeur Général

Tel. (+ 32) 4 364 20 70

IR@oncomethylome.com

Ce communiqué de presse contient des informations prévisionnelles et des estimations relatives aux performances futures prévues d'OncoMethylome et du marché sur lequel la société est active. Lesdites déclarations et estimations se basent sur différentes suppositions et appréciations de risques connus et inconnus, d'incertitudes et d'autres facteurs, qui semblaient raisonnables lorsqu'ils ont été faits, mais qui pourront s'avérer corrects ou non. Les événements réels sont difficiles à prévoir et peuvent dépendre de facteurs au-delà du contrôle de la société, et peuvent s'avérer être substantiellement différents.