

EXONHIT : NOMINATION D'UN NOUVEAU DIRECTOIRE

Paris, France – 31 mars 2008 - ExonHit Therapeutics, société de découverte dans les domaines thérapeutique et diagnostique, annonce aujourd'hui la nomination de Matthew Pando et de John Jaskowiak au Directoire à compter du 1^{er} avril 2008. A la même date, Philippe Rousseau deviendra Président du Directoire dans l'attente du recrutement d'un nouveau Président.

Philippe Rousseau est Directeur Financier d'ExonHit Therapeutics depuis 2002 et membre du Directoire depuis 2004. John Jaskowiak, qui a rejoint la Société en 2006, a été récemment nommé Directeur de l'entité Diagnostic Moléculaire et Services Génomiques, alors que Matthew Pando, qui a rejoint la Société en 2002, a récemment pris en charge toutes les activités thérapeutiques.

Laurent Condomine, Président du Conseil de Surveillance commente : « Nous sommes très heureux de nommer John Jaskowiak et Matthew Pando au Directoire et Philippe Rousseau en tant que Président de ce nouveau Directoire. La Société continue à progresser dans le développement de son diagnostic sanguin de la maladie d'Alzheimer qu'elle entend commercialiser dès 2009, et dans le développement de sa molécule pour le traitement de la maladie d'Alzheimer actuellement en Phase II. Nous sommes convaincus que l'expertise combinée de Philippe, John et Matthew est essentielle à l'atteinte des objectifs de la Société d'apporter des solutions cliniques et diagnostiques dans des pathologies chroniques de manière efficace et en temps et en heure. Comme déjà annoncé, une recherche pour un nouveau Président est en cours. »

Il ajoute : « Le Conseil de Surveillance voudrait saisir cette opportunité pour remercier les fondateurs qui ont développé de nombreuses opportunités de croissance et amené la Société à ce très important stade de son développement. Les trois fondateurs d'ExonHit continueront à faire bénéficier la Société de leurs connaissances à travers un contrat de conseil, notamment en support de la collaboration avec Allergan. »

Philippe Rousseau déclare : « Les hommes, les technologies, les brevets et l'argent sont les outils essentiels à la réussite dans cette industrie qui évolue très rapidement, ExonHit a tous ces atouts. Nous sommes très heureux de pouvoir travailler ensemble pour continuer à construire une société de référence. Les fondateurs nous laisse un formidable héritage et il est de notre devoir de convertir ces actifs en produits à succès pour le bénéfice des patients et de nos actionnaires. ExonHit Therapeutics a continué à progresser depuis le début de l'année 2008. Nous avons récemment annoncé avoir enregistré un premier effet positif chez l'homme de notre molécule EHT0202 dans l'essai clinique « scopolamine » de Phase I. L'essai clinique de Phase II est en cours avec des résultats attendus début 2009. Nous continuons nos recrutements dans nos essais cliniques diagnostiques et thérapeutiques selon nos plans. Je suis convaincu que chez ExonHit Therapeutics, nous avons tous les actifs et les talents pour apporter au marché l'innovation que les patients réclament. »

A propos d'ExonHit Therapeutics

www.exonhit.com

ExonHit Therapeutics est le leader dans l'analyse de l'épissage alternatif de l'ARN, un processus qui lorsqu'il est dérégulé est à l'origine de pathologies.

ExonHit a une stratégie commerciale à plusieurs composantes pour valoriser au mieux sa position dominante dans le domaine de l'épissage alternatif. La Société a des revenus provenant de la commercialisation de SpliceArray™, une nouvelle génération de puces à ADN permettant aux chercheurs de détecter des informations cruciales sur les pathologies. Ces produits sont commercialisés à travers le monde en partenariat avec les sociétés Agilent et Affymetrix. Dans le domaine du diagnostic, la société a une collaboration stratégique avec bioMérieux afin de mettre au point des diagnostics sanguins dans le domaine des cancers, visant à une meilleure prise en charge du cancer du sein et d'autres cancers majeurs et en parallèle développe ses propres projets dans les autres maladies chroniques comme la maladie d'Alzheimer ou l'athérosclérose.

En parallèle, ExonHit développe son propre portefeuille thérapeutique dans le domaine des maladies neurodégénératives et des cancers. La Société a des essais cliniques en cours, un portefeuille de produits en stade pré-clinique et travaille également en collaboration avec la société Allergan pour la découverte et le développement de nouveaux médicaments dans le domaine de la douleur, de l'ophtalmologie et des maladies neurodégénératives. Cette collaboration procure un financement régulier à ExonHit pour ses efforts de recherche.

ExonHit Therapeutics, fondée en 1997, est basée à Paris à Gaithersburg (Maryland, USA). La société est cotée sur le marché Alternext d'Euronext Paris (Mnémo : ALEHT ; ISIN : FR0004054427).

Contacts

ExonHit Therapeutics

Philippe Rousseau, Directeur Financier

Tel: 33 1 58 05 47 00

philippe.rousseau@exonhit.com

Les éléments qui figurent dans cette communication peuvent contenir des informations prévisionnelles impliquant des risques et des incertitudes. En outre, le présent communiqué ne contient que des informations résumées et ne doit pas être considéré comme exhaustif. Les objectifs, déclarations et informations prospectives d'ExonHit Therapeutics qui pourraient être contenus dans ce communiqué ne sont donnés qu'à des fins d'illustration et reposent sur les appréciations et hypothèses actuelles des dirigeants. Ces objectifs, déclarations et informations prospectives impliquent des risques connus ou inconnus ainsi que des incertitudes qui peuvent affecter les résultats, les réalisations ou la performance, tels que détaillés à la section 4.2 « Facteurs de risques » du Document de Base disponible sur le site Internet d'ExonHit Therapeutics (www.exonhit.com) de manière à les rendre substantiellement différents de ceux attendus dans l'information résumée.

En outre, ExonHit Therapeutics, ses actionnaires et ses affiliés, administrateurs, dirigeants, conseils et salariés respectifs n'ont pas vérifié l'exactitude des, et ne font aucune déclaration ou garantie sur, les informations statistiques ou les informations prévisionnelles contenues dans le présent communiqué qui proviennent ou sont dérivées de sources tierces ou de publications de l'industrie ; ces données statistiques et informations prévisionnelles ne sont utilisées dans ce communiqué qu'à des fins d'information.

Enfin, le présent communiqué peut être rédigé en langue français et en langue anglaise. En cas de différences entre les deux textes, la version française prévaudra.