

## Communiqué de Presse



### CHRISTOPHE JEAN NOMME AU CONSEIL DE SURVEILLANCE D'EXONHIT THERAPEUTICS

**Paris, France – 8 novembre 2006** - ExonHit Therapeutics, société de découverte pharmaceutique et diagnostique, annonce aujourd'hui la cooptation de Monsieur Christophe Jean au sein de son Conseil de Surveillance.

Christophe Jean est Vice Président Exécutif du Groupe Ipsen, responsable des Opérations Commerciales Monde et du Plan Stratégique. Il a occupé différents postes opérationnels de 1982 à 2000 chez Ciba Geigy AG puis Novartis Pharma AG avant d'être nommé Président du Groupe Pierre Fabre Médicament en 2000.

« Je suis très heureux de rejoindre le Conseil de Surveillance d'ExonHit à un moment où la société a décidé d'accélérer son développement dans le domaine du diagnostic et de la recherche thérapeutique » déclare Christophe Jean. « Je vais travailler avec le Management plus particulièrement dans le domaine de la planification stratégique. »

Monsieur Christophe Jean remplace Monsieur Jean-Luc Bélingard, Président du Groupe Ipsen, qui a été membre du Conseil au cours des six dernières années.

Le Conseil est présidé par Monsieur Laurent Condomine, Vice Président du département *Business Development* et *Corporate Strategy* d'AstraZeneca et le Vice Président est Monsieur Edmund Olivier de Vezin, associé général d'une société d'investissement américaine Oxford BioScience Partners. Les autres membres du Conseil de Surveillance sont Messieurs Gilles Brisson, Patrick Langlois et Michel Picot.

« Nous sommes très heureux d'accueillir Christophe à notre Conseil. Son expérience internationale dans le monde de l'industrie pharmaceutique sera très utile à un moment où ExonHit cherche à apporter à l'industrie une part d'innovation dans la mise au point de diagnostics facilitant la décision thérapeutique » déclare Bruno Tocqué, Président du Directoire d'ExonHit. « Nous tenons également à exprimer toute notre reconnaissance à Monsieur Jean-Luc Bélingard pour ses précieux conseils au cours des années passées à nos côtés et pour sa vision dynamique et globale de l'innovation dans les Sciences de la Vie ».

- FIN -

### A propos d' ExonHit Therapeutics

[www.exonhit.com](http://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.

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 et a également un laboratoire de recherche à Gaithersburg (Maryland, USA). La société est cotée sur le marché Alternext d'Euronext Paris (Mnémo : ALEHT ; ISIN : FR0004054427).

## **Contacts**

### ExonHit Therapeutics

Bruno Tocqué, Président du Directoire  
Philippe Rousseau, Directeur Financier

Tel: 33 1 58 05 47 00  
[philippe.rousseau@exonhit.com](mailto:philippe.rousseau@exonhit.com)

*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.*