



**Croissy-Beaubourg et Montpellier**, le 19 décembre 2017, 18h00 CET - THERADIAG (ISIN : FR0004197747, Mnémonique : ALTER, éligible PEA-PME), société spécialisée dans le diagnostic *in vitro* et le théranostic annonce aujourd'hui la cessation de son activité de recherche, Prestizia, filiale à 100% de Theradiag, et fait un point sur les discussions de renégociation de contrats avec HOB Biotech.

Prestizia, filiale à 100% de Theradiag travaille sur des projets de recherche s'apparentant à de la recherche fondamentale dont l'objectif est de développer de nouveaux marqueurs de diagnostic grâce à la plateforme microARN, dans le domaine du cancer (rectum et ovarien) et du VIH/SIDA. Les résultats obtenus sur les récents programmes - miCRA et OVAmiR [\[1\]](#) -, bien que positifs dans la détection de microARN pertinents et utiles à l'avancée de la science, sont jugés insuffisamment robustes pour envisager l'élaboration, l'industrialisation et la commercialisation de nouveaux kits diagnostics.

Par ailleurs, Theradiag avait obtenu un soutien financier européen avec ses partenaires sud-coréens pour son projet collaboratif PIONEER destiné au suivi du cancer du rectum mené par Prestizia. Il constituait une étape supplémentaire des développements de Prestizia dans le cancer du rectum et devait permettre de renforcer le travail déjà accompli dans ce domaine. Le financement de ce programme n'a finalement pas pu être obtenu et les travaux de recherche de Prestizia n'ont pas pu être poursuivis dans ce domaine.

Compte tenu de ces résultats sur les programmes de recherche et de la situation déficitaire de la filiale Prestizia impactant les comptes de Theradiag depuis 2011, le Conseil d'administration a mandaté dès le mois de juillet dernier, une société de conseil spécialisée dans les industries des sciences de la vie pour rechercher tout partenariat permettant la continuation d'activité de la société Prestizia et le maintien dans leur emploi de ses salariés.

A ce jour, les discussions en cours avec d'éventuels partenaires n'ayant pas abouti sur une perspective concrète, Theradiag se voit contrainte de procéder à la fermeture de sa filiale Prestizia.

*« Pour espérer obtenir des résultats susceptibles de générer des kits commercialisables, il*

## Theradiag fait un point sur Prestizia et son partenariat avec HOB Biotech

Écrit par THERADIAG

Mercredi, 20 Décembre 2017 19:44 - Mis à jour Mercredi, 20 Décembre 2017 19:49

---

*aurait fallu affecter à notre filiale Prestizia des moyens financiers beaucoup plus importants, au détriment du développement du reste des activités de Theradiag et notamment du théranostic . L'absence de perspective à moyen terme de chiffre d'affaires nous contraint aujourd'hui à nous séparer de cette activité de recherche.*

*Nous recentrons pleinement nos efforts sur le développement de nos produits à forte valeur ajoutée et notamment notre gamme LISA TRACKER*

®

»

commente Michel Finance, Directeur général de Theradiag.

Comme précédemment annoncé [\[2\]](#), des discussions de renégociation de contrats ont été initiées par notre partenaire chinois HOB Biotech. A ce stade, celles-ci sont arrivées à un point de blocage et il n'est pas possible, à ce jour, de connaître les conséquences d'une telle situation sur le partenariat avec HOB Biotech et le lancement du BioCLIA. L'issue des discussions ainsi que les conséquences de celles-ci feront l'objet d'un communiqué de presse dès que possible.

### A propos de Theradiag

Forte de son expertise dans la distribution, le développement et la fabrication de tests de diagnostic in vitro, Theradiag innove et développe des tests de théranostic (alliance du traitement et du diagnostic), qui mesurent l'efficacité des biothérapies dans le traitement des maladies auto-immunes, du cancer et du SIDA. Theradiag participe ainsi au développement de la « médecine personnalisée », favorisant l'individualisation des traitements, la mesure de leur efficacité et la prévention des résistances médicamenteuses. Theradiag commercialise la gamme LISA TRACKER®, marquée CE, une solution complète de diagnostic multiparamétrique pour la prise en charge des patients atteints de maladies auto-immunes et traités par biothérapies. La société est basée à Marne-la-Vallée et Montpellier et compte plus de 70 collaborateurs.