

THERADIAG signe deux accords de collaboration avec UNICANCER et le CHU de Bordeaux pour son projet microARN dans le cancer du rectum

- **Franchissement d'une nouvelle étape dans le développement de deux tests théranostics dans le cancer du rectum**
- **Theradiag accède à de larges cohortes multicentriques avec deux partenaires d'excellence**

Croissy-Beaubourg et Montpellier, le 22 juillet 2015 – THERADIAG (ISIN : FR0004197747, Mnémonique : ALTER), société spécialisée dans le diagnostic *in vitro* et le théranostic annonce aujourd'hui avoir signé deux accords de collaboration avec des partenaires d'excellence dans la recherche sur le cancer du rectum, UNICANCER d'une part, et le Centre Hospitalier Universitaire de Bordeaux d'autre part. Ces accords interviennent dans le cadre du projet miCRA, programme collaboratif de recherche et développement mis en place en 2013 et lauréat du Concours Mondial de l'Innovation (CMI).

« Avec plus de 182 000 cas diagnostiqués chaque année, le cancer du rectum est le 5^{ème} cancer le plus fréquent dans le monde. Le nombre de nouveaux cas devrait augmenter significativement d'ici à 2020 ; plus préoccupant encore, le taux de rechute dans ce type de cancer atteint aujourd'hui près de 35%¹. Dans ce contexte, la mise au point de tests théranostics permettant une meilleure prise en charge des patients est essentielle afin de leur proposer les traitements les plus adaptés, et d'anticiper les risques de récurrence. C'est l'objectif de notre projet miCRA, qui répondra à un besoin médical insatisfait important », commente Michel Finance, Directeur Général de Theradiag.

Theradiag développe, via sa filiale Prestizia et en partenariat avec l'Institut du Cancer de Montpellier (ICM), membre d'UNICANCER, deux kits théranostics simples d'utilisation, rapides et non invasifs de prédiction de la réponse aux traitements conventionnels de radio-chimiothérapie, et de la récurrence métastatique dans le cancer du rectum. Cette approche innovante est fondée sur l'identification d'une signature microARN avant tout traitement thérapeutique et à partir d'une simple prise de sang. Des microARNs candidats ont déjà été identifiés et sont actuellement en phase de validation biologique.

Les accords signés aujourd'hui permettent à Theradiag d'obtenir l'accès à un total d'environ 440 échantillons sanguins qui seront recueillis dans le cadre de deux essais cliniques d'envergure :

- L'essai clinique PRODIGE 23 de phase III dans le cancer du rectum, piloté par R&D UNICANCER et coordonné par le Professeur Thierry Conroy (Institut de Cancérologie de Lorraine) ;
- L'essai clinique GRECCAR 12 de phase III dans le cancer du rectum, coordonné par le Professeur Eric Rullier du CHU de Bordeaux. Theradiag bénéficie déjà de l'expertise clinique du Professeur Rullier à travers le comité d'experts miCRA dont il est l'un des membres actifs pour la conduite du projet.

¹ Sources : Datamonitor Healthcare / Globocan



Ces échantillons seront utilisés dans la phase de validation biologique multicentrique des deux tests théranostics du projet miCRA. Ils viendront compléter les prélèvements effectués sur une cohorte rétrospective de 64 patients déjà fournis par l'Institut du Cancer de Montpellier, et actuellement analysés dans la phase de validation biologique.

Enfin, les collaborations entre Theradiag, UNICANCER et le CHU de Bordeaux seront valorisées à l'avenir dans le cadre de publications scientifiques portant sur les microARNs comme biomarqueurs prédictifs de la réponse au traitement et pronostics de la rechute métastatique.

A propos d'UNICANCER et de R&D UNICANCER

Seul groupe hospitalier exclusivement dédié à la lutte contre le cancer en France, le Groupe UNICANCER regroupe l'ensemble des Centres de lutte contre le cancer (CLCC) et leur fédération, la Fédération des Centres de lutte contre le cancer (Fédération UNICANCER). Les Centres de lutte contre le cancer sont des établissements de santé privés à but non lucratif, participant au service public hospitalier. Ils assurent des missions de soins, de recherche et d'enseignement, avec une prise en charge en conformité avec les tarifs conventionnels et l'absence de pratiques libérales. R&D UNICANCER est un promoteur académique et un opérateur de recherches en cancérologie. Il a le statut de délégation à la recherche clinique et à l'innovation (DRCI). R&D UNICANCER promeut des études cliniques impliquant plus de 150 centres, français et étrangers et héberge le Bureau de liaison français de l'European Organisation for Research and Treatment of Cancer (EORTC). R&D UNICANCER en chiffres (en 2014) : 67 essais cliniques actifs, dont 34 en cours d'inclusion, plus de 5000 patients inclus, plus de 210 centres recruteurs. Plus d'informations : www.unicancer.fr

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. Via sa filiale Prestizia, Theradiag développe également de nouveaux marqueurs de diagnostic grâce à la plateforme microARN, pour la détection et le suivi du cancer du rectum et du VIH/SIDA. La société est basée à Marne-la-Vallée et Montpellier et compte plus de 70 collaborateurs.

Pour de plus amples renseignements sur Theradiag, visitez notre site web : www.theradiag.com



Theradiag

Relations investisseurs

Nathalie Trepo

Tél. : 01 64 62 10 12

ntrepo@theradiag.com

NewCap

Communication financière et

Relations Investisseurs

Valentine Brouchet /

Pierre Laurent

Tél. : 01 44 71 94 94

theradiag@newcap.fr

Alize RP

Relations Presse

Caroline Carmagnol

Tél. : 06 64 18 99 59

theradiag@alizerp.com