

Cardio3 Biosciences devient Celyad

Un nouveau nom, symbole de l'expansion de la Société dans le domaine des thérapies cellulaires appliquées à l'oncologie

Mont-Saint-Guibert, Belgique - Cardio3 BioSciences SA (C3BS) (Euronext Brussels et Paris : CARD), leader dans la découverte et l'élaboration de thérapies cellulaires spécialisées, annonce aujourd'hui son intention de changer de nom pour devenir « Celyad ». La Société entend utiliser ce nouveau nom commercial immédiatement ; la nouvelle dénomination sociale de l'entreprise sera soumise pour approbation lors de la prochaine Assemblée Générale des Actionnaires du 5 mai 2015. Le symbole boursier de la Société passera de CARD à CYAD immédiatement après l'approbation par les actionnaires du changement de dénomination sociale.

Le **Dr. Christian Homsy, Directeur Général de Celyad**, commente : « *Nous pensons que ce nouveau nom reflète mieux notre cœur d'activité et notre objectif global, qui est de découvrir des thérapies cellulaires innovantes et de les transposer en traitements thérapeutiques. Et cela non seulement en cardiologie, mais désormais également en oncologie, et potentiellement dans d'autres domaines.* »



Le nouveau logo, de forme circulaire, évoque le domaine d'activité principal de la Société : traduire les avancées scientifiques en matière de thérapie cellulaire en solutions thérapeutiques innovantes pour les patients. L'ouverture du logo renvoie à la passion des équipes ainsi qu'à l'approche humaine du métier, deux valeurs intrinsèques à la Société depuis sa création en 2007.

Le **Dr Christian Homsy, Directeur Général de Celyad**, poursuit : « *Le nom Celyad est en connexion directe avec notre cœur d'activité : les thérapies cellulaires, et le suffixe –yad– évoque le lien avec l'humanité, –Yad– signifiant « la main » en arabe et en hébreux.* »

*** FIN ***

Pour plus d'information, s'adresser à :

Cardio3 BioSciences

Christian Homsy, PDG

Julie Grade, Corporate Communication Manager

Pour l'Europe : Consilium Strategic Communications

Amber Bielecka, Chris Welsh, Laura Thornton

Pour la France : NewCap

Pierre Laurent, Nicolas Mériageu

www.c3bs.com

Tél. : +32 (0)10 39 41 00

jgrade@c3bs.com


Tél. : +44 (0)20 3709 5700

cardio3@consilium-comms.com

Tél. : + 33(0)1 44 71 94 94

cardio3@newcap.fr

Pour recevoir la newsletter de Cardio3 BioSciences, rendez-vous sur www.c3bs.com.

 Suivez-nous sur Twitter [@Cardio3Bio](https://twitter.com/Cardio3Bio).

À propos de Celyad

Fondée en 2007 et basée en Belgique, Celyad (anciennement Cardio3 BioSciences) poursuit l'objectif de devenir une entreprise mondiale en thérapies spécialisées. S'appuyant sur son expertise en thérapie cellulaire et en développement de thérapies innovantes, Celyad a pour mission d'apporter de nouvelles solutions aux maladies graves. Celyad poursuit actuellement le développement de son produit candidat phare en cardiologie, C-Cure[®], pour le traitement de l'insuffisance cardiaque ischémique. C-Cure[®] fait actuellement l'objet d'études cliniques de Phase III en Europe et aux Etats-Unis. En parallèle, Celyad développe également un nouveau portefeuille de produits en thérapies CAR T-Cell, utilisant les récepteurs de cellules tueuses naturelles, pour le traitement de nombreux cancers solides et liquides. Le produit candidat phare de la Société en oncologie, NKG2D CAR T-Cell, est entré en étude clinique de Phase I en avril 2015. Les actions de Celyad sont cotées sur Euronext Brussels et Euronext Paris sous le symbole CARD.

Déclarations prévisionnelles

En plus des faits historiques ou des déclarations de condition actuelle, le présent communiqué de presse présente des déclarations prévisionnelles qui expriment les attentes et projections de la Société pour l'avenir et impliquent des risques connus et inconnus, des incertitudes et des hypothèses pouvant déboucher sur des résultats ou événements réels sensiblement différents de ceux présentés ou suggérés par lesdites déclarations prévisionnelles. Ces risques, incertitudes et hypothèses pourraient influencer négativement sur les résultats et les effets financiers des plans et événements décrits dans le présent document. Ces déclarations prévisionnelles doivent par ailleurs être considérées à la lumière de facteurs importants pouvant déboucher sur des résultats ou événements réels sensiblement différents des prévisions : dépôt dans les temps et agrément de tous dossiers d'autorisation administrative, lancement et achèvement satisfaisants d'études cliniques, dont les études cliniques de Phase III sur le C-Cure[®] et les études cliniques de Phase I sur le CM-CS1, résultats cliniques complémentaires validant le recours aux cellules souches autologues adultes pour le traitement de l'insuffisance cardiaque et la thérapie cellulaire autologue CAR T-Cell afin de traiter les maladies cancéreuses, conformité à tous types d'exigences réglementaires et autres, et intervention d'organismes réglementaires et autres instances gouvernementales, obtention, maintien et protection de la propriété intellectuelle, capacité de la Société à se prémunir de contrefaçons en faisant prévaloir ses brevets et à défendre son portefeuille de brevets contre toute contestation de tiers, concurrence d'autres entreprises mettant au point des produits à des fins comparables, capacité de la Société à gérer ses dépenses d'exploitation, capacité de la Société à obtenir des fonds supplémentaires pour financer ses activités et établir et maintenir ses alliances commerciales stratégiques et à prendre de nouvelles initiatives commerciales. Par ailleurs, les présentes déclarations prévisionnelles ne représentent les points de vue de la Société qu'à ce jour et ne doivent nullement être considérées comme représentatives de ses points de vue ultérieurs. Cardio3 BioSciences ne s'engage en aucune façon à actualiser ses déclarations prévisionnelles.

C3BS-CQR-1, C-Cure, NKG2D CAR T-Cell, C-Cath_{ez}, OnCyte, Celyad, Cardio3 BioSciences et les logos Cardio3 BioSciences, Celyad, C-Cath_{ez}, CHART-1, CHART-2 et OnCyte sont des signes protégés internationalement par les législations applicables en matière de protection des droits intellectuels. La Mayo Clinic détient des intérêts dans Celyad en contrepartie des certains droits de propriété intellectuelle cédés sous licence à la Société.