

Domain Therapeutics nomme Jean-Marie Cuillerot, M.D., expert reconnu de l'industrie pharmaceutique basé à Boston, au poste de directeur médical.

- *Un leader dans la stratégie clinique, reconnu pour sa capacité à transformer l'innovation en impact clinique, rejoint Domain pour faire progresser son pipeline de thérapies ciblant les RGD*
- *Une nomination qui intervient à un moment clé, après le lancement du développement de Phase I/II de DT-7012, un anticorps anti-CCR8 déplétant les Treg*

Strasbourg (France) – Montréal (Canada) – Boston (États-Unis), 13 novembre 2025

– Domain Therapeutics (« Domain » ou « la Société »), expert des RCPGs développant des thérapies innovantes fondées sur une compréhension approfondie de la biologie des récepteurs, annonce aujourd'hui la nomination de Jean-Marie Cuillerot, M.D., au poste de directeur médical.

Basé à Boston, Dr Cuillerot apporte une vaste expérience dans les secteurs pharmaceutique et biotechnologique, avec un solide historique de réussite dans la conduite de programmes cliniques et de stratégies réglementaires. Au début de sa carrière, il a été responsable médical chez Bristol-Myers Squibb, où il a piloté le développement clinique de l'ipilimumab, le premier inhibiteur de point de contrôle immunitaire approuvé en oncologie, en supervisant des essais pivots de Phase II et III dans plusieurs indications et des dépôts réglementaires aux États-Unis et en Europe.

Chez EMD Serono, filiale de Merck Serono, Jean-Marie a occupé des postes de direction en tant que responsable mondial du développement clinique, puis vice-président de l'immunothérapie clinique/immuno-oncology, où il a dirigé le développement clinique de l'avelumab, le faisant passer en un temps record du stade pré-IND jusqu'aux soumissions mondiales, une performance saluée par le prestigieux Merck CEO Award.

Plus récemment, Dr Cuillerot a exercé les fonctions de CMO chez Acrivon Therapeutics, Dragonfly Therapeutics et Agenus, contribuant à accélérer la progression de thérapies innovantes depuis les phases cliniques précoces jusqu'aux étapes réglementaires clés.

Sean A. MacDonald, Chef de la Direction de Domain Therapeutics, a déclaré : « *Je suis ravi d'accueillir Jean-Marie au sein de l'équipe. Leader reconnu du secteur doté d'une expertise approfondie en biotechnologie et en pharmaceutique, et d'un solide historique dans la direction d'équipes cliniques et l'optimisation de stratégies de développement. Son expérience sera déterminante pour faire progresser notre pipeline innovant vers la preuve clinique d'efficacité et soutenir notre croissance.* »

Dr Cuillerot, désormais directeur médical chez Domain Therapeutics, a ajouté : « *L'expertise approfondie de Domain en biologie des RCPGs constitue une base solide pour une approche véritablement unique et différenciée visant à répondre à des besoins médicaux non satisfaits. Soutenues par des données précliniques et cliniques prometteuses, les thérapies ciblant les RCPG développées par l'entreprise ont le potentiel de transformer la prise en charge des patients et de redéfinir la modulation du système immunitaire. Je me réjouis de collaborer avec cette équipe talentueuse pour faire avancer ces candidats-médicaments à travers le développement clinique et vers une future mise sur le marché.* »

Cette nomination intervient à un moment clé pour Domain, alors que l'entreprise accélère ses avancées cliniques et se prépare à des étapes de développement majeures. L'essai DOMISOL de Phase I/II, en cours en Australie pour DT-7012, un anticorps monoclonal anti-CCR8 déplétant les Treg. Deuxième candidat de Domain à entrer en clinique, DT-7012 illustre le dynamisme continu du pipeline de thérapies ciblant les RCPGs. Dr Cuillerot pilotera le développement de DT-7012 tout en contribuant à définir la stratégie clinique et réglementaire des autres candidats-médicaments propriétaires et hautement différenciés, notamment DT-9081, un antagoniste du récepteur EP4 pour les tumeurs solides, et DT-9046, un modulateur allostérique négatif biaisé de PAR2, premier de sa catégorie, dans l'inflammation.

###

Contact

communication@kainovatx.com

For English-speaking media:

Optimum Strategic Communications

Mary Clark, Zoe Bolt, Elena Bates, Nellie Stephens

+44 (0) 203 882 9621

kainova@optimumcomms.com