



Abivax annonce la présentation de sept abstracts sur l'utilisation d'Obefazimod dans le traitement de la rectocolite hémorragique lors de l'édition 2025 du 20^e congrès annuel de la European Crohn's and Colitis Organization

PARIS, France – 23 janvier 2025 – 22h05 CET – Abivax SA (Euronext Paris : FR0012333284 – ABVX/Nasdaq : ABVX) (« Abivax » ou la « Société »), société de biotechnologie au stade clinique spécialisée dans le développement de traitements innovants ciblant les maladies inflammatoires chroniques, a annoncé aujourd'hui que sept abstracts scientifiques sur son candidat médicament phare, Obefazimod (une petite molécule expérimentale administrée par voie orale une fois par jour) en développement clinique dans le traitement de la rectocolite hémorragique (RCH) active, modérée à sévère, seront présentés lors du 20^e congrès annuel de la European Crohn's and Colitis Organization (ECCO) dans le cadre d'un échange scientifique, qui se tiendra du 19 au 22 février 2025 à Berlin, en Allemagne.

« Forts de 7 abstracts acceptés pour présentation lors de l'édition 2025 du congrès de l'ECCO, nous nous réjouissons de poursuivre nos échanges avec la communauté des spécialistes des maladies inflammatoires de l'intestin autour du profil clinique émergent d'Obefazimod », a déclaré **Fabio Cataldi, MD et directeur médical d'Abivax**.

Pour plus d'informations, consultez les détails du congrès sur le site Web de l'ECCO et visitez le stand Abivax au hall des exposants de l'ECCO (stand n°30).

Données qui seront présentées sur Obefazimod :

Titre de la présentation	Session	Présentateur	Présentation/ Numéro de session	Hall de la session	Date et heure (EDT)
Présentation orale					
« Efficacité et tolérance d'Obefazimod administré une fois par jour à une dose réduite de 50 à 25 mg en traitement de maintenance. Analyse d'un sous-groupe de patients atteints de rectocolite hémorragique (RCH) active, modérée à sévère, traités pendant deux ans avec 25 mg par jour »	Présentation orale digitale Session 6	Prof. Silvio Danese, MD, PhD Directeur de l'unité de gastroentérologie et d'endoscopie gastro-intestinale à l'IRCCS Hôpital San. Raffaele	Essais cliniques III	Hall A7	Vendredi 21 février 2025 8h42 à 8h48
Présentations avec posters					
« Impact d'un traitement de maintenance avec Obefazimod sur les résultats histologiques et histologiques et endoscopiques combinés chez les patients atteints de rectocolite hémorragique active, modérée à sévère : résultats d'une étude de phase 2b en ouvert »	Présentation guidée du poster	Fernando Magro, MD, PhD Président de l'ECCO. Chef du département de pharmacologie clinique et professeur de pharmacologie et de thérapeutique à l' Hôpital Universitaire São João de Porto, Portugal	Numéro du poster : P0636	Hall 2.2	Vendredi 21 février 2025 12h40 à 13h40

« Synthèse relative à la tolérance d'Obefazimod chez les patients atteints de rectocolite hémorragique active, modérée à sévère »	Présentation guidée du poster	Prof. Séverine Vermeire, MD, PhD Chef du Centre des MICI aux Hôpitaux Universitaires de Louvain, Belgique, et investigatrice principale en Europe pour les programmes d' études menés et en cours avec Obefazimod dans la rectocolite hémorragique.	Numéro du poster : P0813	Hall 2.2	Vendredi 21 février 2025 12h40 à 13h40
« Qualité de vie liée à la santé (QVLS) chez les patients atteints de rectocolite hémorragique (RCH) traités par Obefazimod : étude de maintenance de phase 2 en ouvert »	Présentation guidée du poster	Jennifer Fine, ScD Responsable du département HEOR (Health Economics and Outcomes Research) chez Abivax S.A	Numéro du poster : P0840	Hall 2.2	Vendredi 21 février 2025 12h40 à 13h40
« Efficacité et tolérance d'Obefazimod lors des quatrième et sixième année de traitement de maintenance en ouvert chez des patients atteints de rectocolite hémorragique (RCH) active, modérée à sévère : analyse intermédiaire à 2 ans après réduction de la dose à 25 mg »	Présentation guidée du poster	Prof. Silvio Danese, MD, PhD Directeur de l'unité de gastroentérologie et d'endoscopie gastro-intestinale à l'Hôpital San Raffaele IRCCS.		Hall 2.2	Vendredi 21 février 2025 12h40 à 13h40
« Schémas de traitement à long terme, augmentation des doses et utilisation de stéroïdes chez des patients atteints de rectocolite hémorragique modérée à sévère ayant recours à des thérapies innovantes : suivi continu sur trois ans grâce à la base de données IQVIA PharMetrics Plus »	Présentation guidée du poster	Prof. Parambir S. Dulai, M.D. Professeur associé de médecine au sein de la division de gastroentérologie et d'hépatologie de l' Université Northwestern, à Evanston, dans l'Illinois, USA		Hall 2.2	Vendredi 21 février 2025 12h40 à 13h40
« Réduction synergique des cytokines pro-inflammatoires par traitement combiné d'Obefazimod et d'Etrasimod par rapport à l'utilisation de l'une ou l'autre de ces molécules en monothérapie dans un modèle murin de maladie inflammatoire intestinale »	Présentation guidée du poster	Didier Scherrer, PhD Directeur Scientifique Abivax S.A.		Hall 2.2	Vendredi 21 février 2025 12h40 à 13h40



À propos d'Abivax

Abivax est une société de biotechnologie au stade clinique axée sur le développement de thérapies qui s'appuient sur les mécanismes de régulation naturels de l'organisme pour stabiliser la réponse immunitaire chez les patients atteints de maladies inflammatoires chroniques. Basé en France et aux Etats-Unis, le candidat médicament phare d'Abivax, Obefazimod (ABX464), est en développement clinique de phase 3 dans le traitement de la rectocolite hémorragique active, modérée à sévère.

Contact :

Patrick Malloy

Responsable des relations avec les investisseurs

Abivax SA

patrick.malloy@abivax.com

+1 847 987 4878