

Evotecs Zusammenarbeit mit Esperion führt zur Nominierung eines präklinischen Entwicklungskandidaten zur Behandlung von primär sklerosierender Cholangitis

- Evotec erhält Zahlung in nicht bekanntgegebener Höhe
- Evotec wird die Zusammenarbeit auf ihrer einzigartigen integrierten Plattform zur Beschleunigung von IND-Prozessen weiter unterstützen, um das Programm bis zur IND weiterzuentwickeln

Hamburg, 16. Oktober 2025:

Evotec SE (Frankfurter Wertpapierbörse: EVT, SDAX/TecDAX, ISIN: DE0005664809; NASDAQ: EVO) gab heute bekannt, dass Esperion Therapeutics ("Esperion") (NASDAQ: ESPR) einen oralen Kandidaten für die präklinische Entwicklung für die Behandlung von primär sklerosierender Cholangitis ("PSC"), einer seltenen und fortschreitenden Lebererkrankung, nominiert hat. Dieser wichtige Erfolg resultiert aus der produktiven Kooperation zwischen Evotec und Esperion.

Die Zusammenarbeit zwischen Evotec und Esperion untersucht neue therapeutische Möglichkeiten in der Biologie der ATP-Citrat-Lyase ("ACLY") mit dem Ziel Inhibitoren der nächsten Genration, die für die Behandlung mehrerer lebensbedrohlicher Krankheiten optimiert sind, zu entdecken. Der PDC wurde mit Hilfe von Evotecs vollintegrierter Small Molecule-Wirkstoffforschungs- und Entwicklungsplattform und zusammen mit Esperions fundierten Kenntnissen in der ACLY-Biologie entdeckt. Evotec wird das Projekt weiterhin mit seiner einzigartigen integrierten, beschleunigten IND-fähigen Plattform (INDiGO) unterstützen, um das Programm bis zur IND voranzubringen. Die Nominierung des PDC löste eine Zahlung an Evotec in nicht bekanntgegebener Höhe aus.

Dr. Cord Dohrmann, Chief Scientific Officer von Evotec, sagte: "Die Nominierung des Entwicklungskandidaten für die präklinische Entwicklung markiert einen wichtigen Meilenstein in unserem gemeinsamen Ansatz fundiertes wissenschaftliches Fachwissen mit nahtloser operativer Umsetzung zu kombinieren. Dies ist ein wichtiger Schritt in Richtung klinischer Entwicklung und unterstreicht die Stärke und Effizienz unserer Zusammenarbeit. Wir sind stolz darauf, zur Weiterentwicklung eines Programms beitragen zu können, das das Potenzial hat, eine entscheidende Lücke in den derzeitigen Behandlungsmöglichkeiten zu schließen."



Über Primär sklerosierende Cholangitis

Die primär sklerosierende Cholangitis ("PSC") ist eine seltene, fortschreitende, cholestatische, immunvermittelte Erkrankung der Gallengänge. Gallengänge transportieren die Verdauungsflüssigkeit Galle von der Leber zum Dünndarm. Bei PSC verursachen Entzündungen und Verletzungen Vernarbungen, Verengungen und konzentrische, obliterative Fibrosen innerhalb der Gallengänge. Diese Prozesse führen zu einer Verhärtung und Verengung der Gallengänge, was bei der Mehrheit der Patienten zu einer biliären Zirrhose, portaler Hypertonie und schließlich zu Leberversagen führt.

Die Pathogenese der PSC ist nach wie vor unbekannt, und es gibt keine bewährte medikamentöse oder interventionelle Therapie, um das Fortschreiten der Erkrankung aufzuhalten. Eine Lebertransplantation ist die einzige bekannte langfristige Behandlungsoption für PSC, jedoch kommt es bei bis zu 30 % der Patienten, die eine Lebertransplantation wegen PSC erhalten, zu einem Rezidiv.

Über Esperion Therapeutics

Esperion Therapeutics, Inc. ist ein kommerzielles biopharmazeutisches Unternehmen, das sich darauf konzentriert, neue Medikamente auf den Markt zu bringen, die den ungedeckten Bedarf von Patienten und medizinischem Fachpersonal decken. Das Unternehmen hat das einzige von der US-amerikanischen Arzneimittelbehörde FDA zugelassene orale, einmal täglich einzunehmende Nicht-Statin-Medikament für Patienten entwickelt und vermarktet, die ein Risiko für Herz-Kreislauf-Erkrankungen haben und mit erhöhtem LDL-Cholesterin (Low Density Lipoprotein Cholesterol) zu kämpfen haben. Diese Medikamente werden durch die CLEAR Cardiovascular Outcomes Trial mit fast 14.000 Patienten gestützt. Esperion baut seinen Erfolg mit seinem Programm der nächsten Generation weiter aus, das sich auf die Entwicklung von ATP-Citrat-Lyase-Inhibitoren (ACLYi) konzentriert. Neue Erkenntnisse über die Struktur und Funktion von ACLYi ermöglichen ein rationales Wirkstoffdesign und die Entwicklung hochwirksamer und spezifischer Inhibitoren mit allosterischen Mechanismen.

Esperion entwickelt sich durch kommerzielle Umsetzung, internationale Partnerschaften und Kooperationen sowie die Weiterentwicklung seiner präklinischen Pipeline zu einem weltweit führenden biopharmazeutischen Unternehmen. Weitere Informationen finden Sie unter <u>esperion.com</u>. Folgen Sie Esperion auch auf <u>LinkedIn</u> und \underline{X} .

Über Evotec SE

Evotec ist ein Life-Science-Unternehmen, das die Zukunft der Wirkstoffforschung und -entwicklung maßgeblich mitgestaltet. Durch die Integration bahnbrechender Wissenschaft mit KI-gestützten Innovationen und modernsten Technologien beschleunigen wir die Entwicklung vom Konzept zur Therapie – schneller, intelligenter und präziser. Unsere Expertise umfasst niedermolekulare Verbindungen, Biologika und Zelltherapien und verwandte Modalitäten, unterstützt durch proprietäre Plattformen wie molekulare Patientendatenbanken, PanOmics und iPSC-basierte Krankheitsmodelle.

Mit flexiblen Partnerschaftsmodellen, die individuell auf die Bedürfnisse unserer Kunden zugeschnitten sind, arbeiten wir mit allen Top-20-Pharmaunternehmen, über 800 Biotechs, akademischen Einrichtungen und weiteren Akteuren im Gesundheitswesen zusammen. Unser Angebot reicht von Einzelleistungen bis hin zu vollständig integrierten F&E-Programmen und langfristigen strategischen Partnerschaften – stets mit wissenschaftlicher Exzellenz und operativer Agilität.

Über Just – Evotec Biologics definieren wir die Entwicklung und Herstellung von Biologika neu, um deren Verfügbarkeit und Erschwinglichkeit zu verbessern.

Mit einem starken Portfolio von über 100 proprietären F&E-Projekten, von denen die meisten in Partnerschaften entwickelt wurden, konzentrieren wir uns auf wichtige therapeutische Bereiche wie Onkologie, Herz-Kreislauf- und Stoffwechselerkrankungen, Neurologie und Immunologie.

Ein globales Team von mehr als 4.800 Expertinnen und Experten arbeitet an Standorten in Europa und den USA, die sich mit komplementären Technologien und Services als synergetische Kompetenzzentren ergänzen. Erfahren Sie mehr unter <u>www.evotec.com</u> und folgen Sie uns auf <u>LinkedIn</u> sowie X/Twitter <u>@Evotec.</u>

Zukunftsbezogene Aussagen

Diese Pressemitteilung enthält vorausschauende Angaben über zukünftige Ereignisse, wie das beantragte Angebot und die Notierung von Evotecs Wertpapieren. Wörter wie "erwarten", "annehmen", "schätzen", "beabsichtigen", "können", "planen", "potenziell", "sollen", "abzielen", "würde", sowie Abwandlungen dieser Wörter und ähnliche Ausdrücke werden verwendet, um zukunftsbezogene Aussagen zu identifizieren. Solche Aussagen schließen Kommentare über Evotecs Erwartungen für Umsätze, Konzern-EBITDA und unverpartnerte F+E-Aufwendungen ein. Diese zukunftsbezogenen Aussagen beruhen auf den Informationen, die Evotec zum



Zeitpunkt der Aussage zugänglich waren, sowie auf Erwartungen und Annahmen, die Evotec zu diesem Zeitpunkt für angemessen erachtet hat. Die Richtigkeit dieser Erwartungen kann nicht mit Sicherheit angenommen werden. Diese Aussagen schließen bekannte und unbekannte Risiken ein und beruhen auf einer Anzahl von Annahmen und Schätzungen, die inhärent erheblichen Unsicherheiten und Abhängigkeiten unterliegen, von denen viele außerhalb der Kontrolle von Evotec liegen. Evotec übernimmt ausdrücklich keine Verpflichtung, in dieser Mitteilung enthaltene vorausschauende Aussagen im Hinblick auf Veränderungen der Erwartungen von Evotec oder hinsichtlich neuer Ereignisse, Bedingungen oder Umstände, auf denen diese Aussagen beruhen, öffentlich zu aktualisieren oder zu revidieren.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Medien

Susanne Kreuter VP Head of Strategic Marketing Susanne.Kreuter@evotec.com

Investor Relations

Volker Braun
EVP Head of Global Investor Relations & ESG
Volker.Braun@evotec.com