



NEWS RELEASE

会 社 名 株式会社ティムス

代表者名 代表取締役社長 若林 拓朗

(コード番号:4891 東証グロース市場)

国立大学法人秋田大学との共同研究契約締結に関するお知らせ

株式会社ティムス(以下「当社」)は、国立大学法人秋田大学(所在地:秋田県秋田市、学長:南谷 佳弘) との間で、共同研究契約の締結手続きを完了いたしましたので、お知らせいたします。

本共同研究は、可溶性エポキシドヒドロラーゼ(sEH)阻害剤の薬効薬理作用を検討することを目的としております。

なお、本件が当社の2025年12月期の業績に与える影響はありません。

【株式会社ティムスについて】

株式会社ティムスは、アンメット・メディカル・ニーズの克服を目指し、革新的な医薬品の発見と開発に注力し、研究段階から臨床段階までを手掛けるバイオ医薬品企業です。当社の研究開発品には、真菌由来の SMTPs(Stachybotrys microspore triprenyl phenols)と呼ばれる低分子化合物ファミリーが含まれます。リードパイプラインである TMS-007(JX10)は、急性期脳梗塞治療薬として前期第Ⅱ相臨床試験において優れた有効性と安全性が示唆されました。その他に、治療抵抗性又は制御不能な高血圧、急性腎障害、脊髄損傷といったアンメット・メディカル・ニーズの大きい疾患に対する治療薬パイプラインを有しています。株式会社ティムス は、アカデミア等における発見を世界の医薬品市場につなげる架け橋となることを目指し、日本の主要な学術機関との確立されたパートナーシップを活用し、新たなパイプラインの探索を続けています。詳細は当社ウェブサイト(https://www.tms-japan.co.jp)をご覧ください。

以上