

2024年11月12日

各位

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)
問合せ先 取締役 伊藤 剛
(TEL. 042-307-7480)

当社が使用許諾を受けている特許（米国）に関するお知らせ

株式会社ティムス（以下「当社」）は、2018年3月23日に当社と学校法人昭和大学（東京都品川区 理事長 小口勝司、以下「昭和大学」という。）が日本で共同出願し、同日を優先日として2019年2月26日に国際出願した下記の特許が、米国において成立したことを、お知らせいたします。

当該特許は、当社が開発中のTMS-008による急性腎障害の新規治療に係る用途特許であります。当社持分についてはBiogenとのオプション契約に基づきBiogenに移転し、その後、同契約をBiogenから引き継いだCORXEL Pharmaceuticals Inc.（以下「CORXEL」、旧 Ji Xing Pharmaceuticals (Hong Kong) Limited）に移転しております。当社はCORXELから、同社の持分について全世界における無償の実施許諾を得ております。

なお、当該特許は2023年10月に日本において、同年12月に中国において特許が成立しております。

記

特許の概要

発明の名称 : 薬剤及び該薬剤を用いて腎臓病を治療又は予防する方法
国際公開番号 : W02019/181388
米国における特許番号 : 12138244
発行日 : 2024年11月12日
出願人 : Ji Xing Pharmaceuticals Hong Kong Limited、学校法人昭和大学

なお、本件による当社の2025年2月期業績への影響はございません。

【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、急性虚血性脳卒中治療薬として前期第II相臨床試験において有効性と安全性を示しました。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