



2019年12月25日

各 位

会 社 名 日本たばこ産業株式会社  
代 表 者 名 代表取締役 寺島 正道  
(コード番号 2914 東証 第一部)  
問 合 せ 先 IR 広報部 (TEL 03-3582-3111 (代表))

Salubris 社との HIF-PH 阻害薬「エナロデュスタット (JTZ-951)」に関する  
ライセンス契約締結について

日本たばこ産業株式会社（以下「JT」）は、JT が創製した低酸素誘導因子-プロリン水酸化酵素（Hypoxia Inducible Factor Prolyl Hydroxylase、HIF-PH）阻害薬「JTZ-951（一般名：エナロデュスタット）」について、Shenzhen Salubris Pharmaceuticals Co., Ltd.（中国名：深圳信立泰药业股份有限公司、以下「Salubris 社」と、中国、香港、マカオ及び台湾における独占的開発・商業化権に関するライセンス契約（以下「本契約」）を本日締結いたしましたので、お知らせいたします。

エナロデュスタットは、HIF-PH を阻害することにより低酸素誘導因子 (HIF) を安定化し、内因性のエリスロポエチン (EPO) 産生の亢進に加えて鉄代謝分子の発現を制御することで、赤血球の産生を高め、貧血状態を改善する経口剤です。日本国内においては、腎性貧血を適応症として、2019年11月29日付で、JT が製造販売承認申請を行いました。

本契約に基づき、今後は、中国、香港、マカオ及び台湾において、Salubris 社が開発を行っていくこととなります。

また、本契約により、JT は Salubris 社から契約一時金を受領するとともに、今後の開発の進捗に応じたマイルストーン、また、上市後には売上高に応じたマイルストーン及びロイヤリティを受領することとなります。

なお、本契約の締結による当期の業績への影響は軽微です。

<腎性貧血について>

腎性貧血は慢性腎臓病患者における合併症の一つであり、腎機能障害に伴う腎臓での EPO 産生能低下がその主たる要因と考えられています。

腎性貧血による赤血球数の減少に伴う酸素供給不足は、臓器でのエネルギー産生を低下させ、日常生活における運動機能や活動性の低下を招き、Quality of life の低下を来たします。

<Salubris 社の概要>

名 称 Shenzhen Salubris Pharmaceuticals Co., Ltd.  
所在地 中国 深セン

設 立 1998 年  
CEO Kevin YE  
事業内容 循環器、糖尿病、がん、感染症領域の医薬品・医療機器の研究開発並びに製造販売  
売上高 670 百万 US ドル (2018 年 12 月期)  
従業員数 4,622 名 (2018 年 12 月末)  
その他 深セン証券取引所に上場  
詳しくは、[http://www.salubris.com/index\\_en.html](http://www.salubris.com/index_en.html) をご覧ください。

以 上