

ノイルイミューン・バイオテック株式会社

2019年5月5日

<https://www.noile-immune.com/>

各位

Legend Biotech とのライセンス契約締結について

当社はこの度、新規細胞療法の研究開発を行うバイオ医薬品企業 Legend Biotech USA, Inc. (以下、Legend: 米国ニュージャージー州サマセット) と、当社の PRIME (proliferation-inducing and migration-enhancing) 技術を利用した CAR-T/TCR-T 細胞療法を開発する権利を許諾するライセンス契約を締結することに合意しましたのでお知らせ致します。

Legend の共同創業者であり最高科学責任者 (CSO) でもある Dr. Frank Fan は以下のように述べています。「ノイルイミューン・バイオテックと戦略的提携を結ぶことにより、我々が注力する固形がんに対するパイプラインプログラムのポートフォリオとノイルイミューンの PRIME 技術を組み合わせられることを喜ばしく思っています。ノイルイミューンの革新的なプラットフォーム技術を利用することで、がん患者様に対してより効果の高い治療法を届けるという我々のミッションに基づき最先端の治療法を開発すべく、独自の CAR-T/TCR-T プラットフォームを強化していきます。」

また、Legend の取締役兼 CEO である Dr. Yuan Xu は以下のように述べています。「細胞療法による固形がん治療の実現のためには、CAR-T 細胞の腫瘍局所への遊走能向上ががん細胞の破砕に重要な役割を果たすことは明らかです。この提携は、我々の、固形がんの患者様へ治療法を提供するための革新的な治療技術に対する投資の覚悟を示すものです。」

当社のサイエンティフィックファウンダーであり取締役でもある玉田耕治博士は以下のように述べています。「遺伝子改変型 T 細胞療法の開発に成功した実績を持つ臨床ステージのバイオテック企業である Legend Biotech と戦略的提携を結ぶことは当社にとって大きな進歩と言えます。科学的観点からも、当社の PRIME 技術と Legend Biotech の有望なプログラムを組み合わせることで、がん患者様に対する免疫療法の新たなベンチマークとなり得る様々な固形がんの治療法を産み出すことができると期待しています。」

また、当社共同創業者で代表取締役兼 CEO の石崎秀信は以下のように述べています。「CAR-T 細胞療法におけるリーディングカンパニーであり、その臨床試験において素晴らしい成果を上げてきた Legend Biotech と戦略的提携を結ぶことを大変喜ばしく思います。この新た

なパートナーシップは、世界中の CAR-T エキスパート達が我々の PRIME 技術に関心を寄せていることを更に立証するものとなります。この事業提携は革新的な細胞免疫療法の開発を加速させるために極めて重要であり、私達は Legend Biotech チームと共に働けることを心待ちにしています。そしてこの画期的な治療法を一日も早く患者様へ届けられることを期待しています。」

本契約により、Legend は 2 つの標的に対して PRIME 技術を組み合わせた CAR-T/TCR-T プログラムを開発する権利が付与されます。当社は、Legend よりアップフロントおよび承認までの開発の進捗に応じたマイルストーンとして 1 標的あたり総額\$70M を、また、製品の売上に応じた一桁台中盤のロイヤリティを受け取る権利を有します。更なる契約の詳細は開示していません。

Legend Biotech について

Legend Biotech は、がんやその他の疾病治療のための革新的な細胞療法を開発を展開するグローバルにおいて臨床段階のバイオ医薬品企業です。米国と欧州及び中国本土に拠点を有します。

<https://www.legendbiotech.com/>.