

株式会社ニッポンジーン マテリアルとのライセンス契約締結のお知らせ

2022年12月20日
レナセラピューティクス株式会社
代表取締役社長 登利屋修一

レナセラピューティクス株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：登利屋修一、以下「レナセラピューティクス」）は、株式会社ニッポンジーン マテリアル（本社：富山県富山市、代表取締役社長：米田祐康、以下「ニッポンジーン マテリアル」）との間で、ヘテロ2本鎖核酸（Hetero Duplex Oligonucleotide、以下「HDO」という。）の研究用試薬の製造とアカデミア顧客への販売を可能とするライセンス契約を締結しましたので、お知らせいたします。

本契約の締結により、アカデミアの皆様はHDOを広くお試しいただけることになりました。HDOは、例えばキャリア鎖に受容体に対するリガンドを結合することで、このリガンドと細胞表面に発現している受容体との結合を介して、アクティブ鎖を標的疾患部位に選択的に届けることができる、核酸医薬のプラットフォーム技術です。広くアカデミアの皆様にお試しいただくことによりHDOの可能性が拡がり、HDOの利用機会拡大に繋がることを期待しております。

HDOのお試しをご希望の皆様は、ニッポンジーン マテリアル セールス&マーケティング 木村淳様（電話：076-411-0277 Fax: 076-452-0399 メール：info@nippongenematerial.com HP：<https://www.nippongenematerial.com>）までお問合せください。

創薬など商業目的でHDOのご使用をご希望の場合、HDO特許のライセンス契約が必要となります。その際は、レナセラピューティクス 事業開発本部 清水（電話：03-4243-6081 メール：info@renatherapeutics.com）までお問合せください。

レナセラピューティクス株式会社の概要

設立：2015年1月（2019年11月に日本触媒グループに参画）

資本金：100百万円

代表者：代表取締役社長 登利屋 修一

所在地：東京都千代田区大手町1-9-2

事業内容：核酸医薬にかかる創薬基盤技術の提供

会社HP：<https://www.renatherapeutics.com/>