

株式会社理研ジェネシスと株式会社 iLAC、 全ゲノム解析サービスで協業開始

株式会社理研ジェネシス（本社：東京都品川区、代表取締役社長：近藤 直人、以下「理研ジェネシス」）はこのたび、株式会社iLAC（本社：茨城県つくば市、代表取締役社長：佐藤 孝明）と、相互のサービス連携を目的とする業務委受託契約を締結しましたので、お知らせいたします。

ゲノム解析の技術は日々向上し、現在では解析期間の短縮、費用面も実用的なものとなり、大規模な全ゲノム解析プロジェクト等も世界中で実施されはじめています。全ゲノム解析は、精密医療の観点からますます重要になっていくことが予想され、疾患の予測や診断等への活用に期待が寄せられています。

株式会社 iLAC は、筑波大学プレジジョン・メディシン研究開発センターと連携し、最新の次世代シーケンサーを国内最大級の規模で運用しており、さらにメタボローム解析、プロテオーム解析を統合したオミックス解析を強みとしています。また、全ゲノム解析においては自動化プラットフォームによる解析の高速化を実現しています。

理研ジェネシスは、品質保証体制下で、がんゲノム医療におけるクリニカルシーケンスをはじめとした各種遺伝子解析サービスを提供しています。このたびの株式会社 iLAC との連携により、国内完結の全ゲノム解析サービスをラインナップに追加し、展開いたします。また、製薬企業や医療研究機関の臨床研究にも対応できる全ゲノム解析サービスのサービス体制を確立し、より幅広いニーズに対応いたします。

【株式会社理研ジェネシスについて】

ゲノム医学分野で国際的な牽引役を果たしてきた独立行政法人理化学研究所の遺伝子解析技術を受けつぎ、2007年に理研ベンチャーとして設立。遺伝子レベルでの病気や薬の副作用の原因解明の研究が急速に進む中、精密医療への応用を推進し、先進の遺伝子解析技術で貢献しています。

【株式会社 iLAC について】

個人に最適な治療や薬の選択につながる「プレジジョン・メディシン（個別化精密医療）」の推進と実現を目指し、2012年に設立。1. 生命工学の方法による医薬品、診断薬、医療機器等の研究開発と製品化 2. 生命科学、生命工学に関する研究開発、知的財産、及び情報の提供に関する事業を展開しています。

本件に関するお問合せ先：

株式会社理研ジェネシス 営業部

〒141-0032 東京都品川区大崎 1-2-2 アートヴィレッジ大崎セントラルタワー8階

Eメール：info2@rikengenesi.s.jp TEL：03-5759-6042

以上