

(共同プレスリリース)

2014年5月7日

Inserm Transfert SA

公益財団法人先端医療振興財団 臨床研究情報センター

Inserm Transfert SA (フランス) と臨床研究情報センター (日本) は トランスレーショナルリサーチに関する国際提携契約を締結

フランス国立保健医学研究所 (Institut National de La Sante Et de La Recherche Medicale, 以下「INSERM」) の子会社であるInserm Transfert SA (パリ、以下「Inserm Transfert」) と、公益財団法人先端医療振興財団 臨床研究情報センター (神戸、以下「TRI」) とは、日本のアカデミアにおけるトランスレーショナルリサーチを促進するため、フランスのバイオメディカル関連の特許を日本市場に紹介することを目的とした国際提携契約を締結したことを発表します。

本提携は、基礎研究の成果を臨床現場へとつなげるトランスレーショナル活動を行い、日本の製薬関連企業とのライセンス契約を促進することを主な目的としています。Inserm TransfertとTRIが、患者の利益のために同じ目標を持って活動するアカデミアと産業界をつなぐ架け橋となるよう、相互の協力関係を強固にするための第一歩になります。Inserm TransfertとTRIは、バイオメディカル研究の分野において、基礎研究から臨床までを結ぶ体制を構築することを目指しており、科学的成功を患者の利益へとつなげたいと考えています。

TRIは、革新的医療技術の開発支援やデータセンター・解析センター運営において専門性を有しており、医学研究における発見や発明を臨床試験へと展開してきた実績があります。また、Inserm Transfertは、Insermの研究施設から提供された革新的な発明を取扱っており、産業界における提携関係を構築し、幅広いライセンス活動を行ってきたノウハウを有しています。本提携においては、これら両者の固有の強みを生かして相互に協力することで、日本市場において医学的な発明を育成する機会を提供し、それらを国際的なレベルで展開することにつながると考えられます。

Inserm Transfert取締役副社長 Augustin Godard氏のコメント：「私達は、アカデミアと産業界の両者にとって継続的にメリットとなるような体制を構築し、産学連携のDNAを強固なものとする目標を共有しています。TRIは、臨床試験を総合的に支援してきた経験や日本の科学、トランスレーショナル、産業界での経験から得た知識を有しており、患者へのサービスおよび科学の発展の観点から、TRIとの提携は、フランスの医学発明のグローバル展開にとって大きな前進につながると信じています。」

臨床研究情報センター長 福島雅典氏のコメント：「Insermは、ヘルスリサーチ分野において世界的に有数の機関の一つです。今回、Insermの技術移転機関であるInserm Transfertと提携し、TRIがInsermの特許を日本の企業や大学に紹介する機会を得ることができ、大変光栄に思います。この提携によって、日本におけるトランスレーショナル・リサーチが一層加速するものと確信しています。さらに、TRIとInserm Transfertは、日本のアカデミア発の特許を世界の企業に紹介することを計画しており、これにより、日本のアカデミア発の有望な医療技術のグローバル展開を加速できるものと確信しています。」

Inserm Transfert SAとは:

Inserm Transfertは発明の開示から導出先の決定までを担う技術移転機関であり、フランス私法に基づきInsermの子会社として2000年に設立されました。Inserm Transfertは、ヨーロッパにおける国際的な研究プロジェクト、大規模な疫学研究支援および公衆衛生に係る研究を行っており、2009年からはproof of conceptに係る基金を運営しています。また、シーズ（発明候補）への資金提供を専門に行う関連会社であるInserm Transfert Initiativeを通して、バイオテクノロジー分野のシーズ（発明候補）に対して資金提供も行っています。
www.inserm-transfert.fr

TRIとは:

TRIは、アカデミアにおける初めてのデータセンター・解析センターであり、日本の文部科学省と神戸市によって、公益財団法人先端医療振興財団 臨床研究情報センターとして2003年に創設されました。臨床研究を主導するすべての研究者と医師に対して、研究相談を受け付け、計画の策定から解析までを一貫して支援しており、現在までに支援してきた臨床試験・臨床研究は200件を突破しています。TRIは、さまざまな技術革新、基盤整備、科学創成を進め、日本における臨床研究・臨床試験の一層の発展を通じて、国民の健康の向上に貢献しています。
<http://www.tri-kobe.org>

連絡先
公益財団法人先端医療振興財団
臨床研究情報センター（TRI）
西村 勉
e-mail : t-nishimura@tri-kobe.org
Tel: 078 303 9108