

Agilis GTRI Japan Inc.

Agilis GTRI Japan株式会社

当社は、遺伝子治療の開発を進める株式会社遺伝子治療研究所と米国企業との共同出資により2016年8月に設立されたが、2022年12月に株式会社遺伝子治療研究所の100%子会社となった。設立以来、アデノ随伴ウイルス(AAV)ベクターを利用した遺伝子治療用製品の高効率な製造方法の開発を進め、HEK293細胞の浮遊培養法と昆虫細胞による

BEVS(Baculovirus Expression Vector System)法との2種類のAAVベクター大量製造方法確立し、創薬開発のプラットフォームとしている。LIC内に200Lの大型バイオリアクターによる生産設備を整備し、2019年3月に再生医療等製品製造業許可を取得した。現在は主に株式会社遺伝子治療研究所が進める治験における被験製品の製造を行っているが、今後は商業製造に移行することを前提に、その準備を進めている。

会社概要

創 立 2016年8月25日
本社所在地 川崎市川崎区殿町3-25-22
代 表 者 浅井 克仁



AGJ- 製造施設