





ジェトロ支援を通じた国立がん研究センター(NCC)と外国企業・機関の連携

■フレデリック国立がん研究所(FNLCR)(米国)と NCC EPOC の連携【2021 年 9 月 連携協定 締結】

- ① 組織概要: FNLCR は、米国最大のヘルスケア研究機関である国立衛生研究所(NIH)の一部である国立がん研究所(NCI)の傘下にある国立研究機関。がんを中心とするバイオメディカル分野の公的研究を実施する他、「ATOM コンソーシアム」に発起人メンバーとして設立時から参画し、AI 創薬プロジェクト推進に貢献している。
- ② 提携内容: Al 診断と創薬を中心とする連携協定
- ③ ジェトロの支援:

2019 年度千葉対日投資招へい事業にて FNLCR を招へい、シンポジウムにて基調講演機会提供。個別商談会にて、NCC 東病院、NCC EPOC (先端医療開発センター、千葉県柏市) との面談アレンジ (その結果、連携交渉へ)

→2021年9月、連携協定締結





■アルジュナ·セラピューティクス (スペイン: Arjuna Therapeutics) 【2021 年 9 月 共同研究契約 締結】

- ① 組織概要:2019 年創業のがん創薬企業。グリオブラストーマ(グリオーマ[脳の中で神経細胞を支えているグリア細胞が腫瘍化したもの]の中で最も悪性度の高い脳腫瘍)など難治性のがん向けの医薬品の研究開発に取り組む。
- ② 提携内容: 難治性がん創薬に係る共同研究契約
- ③ ジェトロの支援:

2019 年度千葉対日投資招へい事業 (リアル) にてアルジュナ社を 招へい、個別商談会にて NCC 東病院(千葉県柏市)との面談アレンジ(その結果、両者は秘密保持契約(NDA)、物質提供契約(MTA) を締結)

- ➡<u>2020 年度千葉対日投資招へい事業(オンライン)に招へい</u>、 ピッチ機会提供、NCC とオンライン面談アレンジ
- →2021年9月、共同研究契約締結



