



令和2年3月31日

各位

会社名 株式会社メディネット
代表者名 代表取締役社長 木村 佳司
(コード番号 2370 東証マザーズ)
問合せ先 取締役経営管理部長 落合 雅三
(電話:03-6631-1201)

(開示事項の経過)

Medigen Biotechnology Corp.へ γδT細胞培養加工技術の技術移転が完了

当社は、台北証券取引所上場企業である Medigen Biotechnology Corporation (基亞生物科技股份有限公司、所在地:台北市、以下、「MBC」)に対し、がんを対象疾患とするγδT(ガンマ・デルタT)細胞培養加工技術のライセンス契約を締結いたしましたⁱ、この度、共同で進めておりましたγδT(ガンマ・デルタT)細胞培養加工技術の技術移転が完了いたしましたので、お知らせいたします。

MBC は、2018 年に施行された「特定医療技術検査検査医療機器施行或使用管理辦法修正條文(特管辦法)」の下、既に台湾の医療機関へ自社が開発したNK細胞培養加工技術の提供を開始しております。

今般のγδT(ガンマ・デルタT)細胞培養加工技術の技術移転完了により、本技術を用いたがん免疫細胞治療は、台湾当局の承認後、MBC が提携する台湾の医療機関を通じて患者様に提供されることとなります。当社はMBCからγδT(ガンマ・デルタT)細胞の培養加工件数に応じたロイヤリティを収受することとなります。

なお、本件による2020年9月期業績に与える影響は軽微であります。

以上

ⁱ2019年10月7日リリース <https://ssl4.eir-parts.net/doc/2370/tdnet/1755542/00.pdf>

「台湾上場バイオ医薬品企業 Medigen Biotechnology Corp.へ当社γδT細胞培養加工技術のライセンス契約締結」