

2023年10月25日

各 位

オンコセラピー・サイエンス株式会社
代表取締役社長 嶋田 順一
(コード番号 4564 東証グロース)
(問い合わせ先) 管理本部長 水越 潤一
電話番号 044-201-6429

AMED「日本医療研究開発機構 革新的がん医療実用化研究事業」への、徳島大学研究プロジェクト（研究開発分担者）の採択について

この度、国立研究開発法人 日本医療研究開発機構（以下「AMED」）が実施する「革新的がん医療実用化研究事業」に、国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所 医薬基盤研究所 片桐豊雅所長（徳島大学先端酵素学研究所 教授 兼任）を代表者とする研究開発課題「がん抑制因子活性化を利用した治療耐性難治性乳がんに対する治療薬開発のための製剤化検討」が採択されましたのでお知らせいたします。当社は研究開発分担者である徳島大学と「研究題目：抗癌剤開発のための新たな癌関連遺伝子（産物）の単離」の共同研究契約を締結しております。

当社は、本 AMED プロジェクトで採択されている乳がん細胞増殖抑制ペプチド（ERAP）内の2個の分子を化学的に結合させた double stapled ERAP（以下「dstERAP」）について、徳島大学と共同で特許出願しております。

当社は研究協力者（連携企業）として、本 AMED プロジェクトの原薬・製剤化検討から治験薬製造に関わる部分について協力し、dstERAP の治験薬製造に続き速やかに臨床試験が実施できるように開発パートナーの模索またはライセンスアウト活動を進め、治療耐性難治性乳がんへの新たな治療薬を提供することを目指します。

なお、本件に係る、2024年3月期当社業績への影響は軽微であります。

AMED 研究事業の詳細については、下記アドレスよりご確認下さい。

（革新的がん医療実用化研究事業 <https://www.amed.go.jp/program/list/15/01/010.html>）

https://www.amed.go.jp/koubo/15/01/1501C_00080.html

以上