

2026年5月28日

各 位

会 社 名 Delta-Fly Pharma株式会社
代表者名 代表取締役社長 江 島 清
(コード:4598 東証グロース)
問合せ先 取締役管理部門担当 黒 滝 健 一
<https://www.delta-flypharma.co.jp/ir/ircontact/>

DFP-17729 の臨床第 2/3 相比較試験の第2相部分の症例登録完了に関するお知らせ

Delta-Fly Pharma 株式会社は、本日、別紙のとおり、日本ケミファ株式会社と DFP-17729 の臨床第 2/3 相比較試験の第2相部分の症例登録完了に関するプレスリリースを行います。

以 上

2026年5月28日

各 位

Delta-Fly Pharma株式会社
日 本 ケミファ 株 式 会 社

DFP-17729 の臨床第 2/3 相比較試験の第2相部分の症例登録完了に関するお知らせ

2025年8月18日付のプレスリリースにてお知らせいたしました、がん微小環境改善剤 DFP-17729 の臨床第 2/3 相比較試験につきまして、第 2 相部分の症例登録が完了した旨、治験参加施設より連絡を受けましたので、お知らせいたします。

Delta-Fly Pharma 株式会社および日本ケミファ株式会社は、両社間のライセンス契約に基づき、がん微小環境改善剤 DFP-17729 について、膵臓がんの 3 次治療以降の患者を対象とした DFP-17729 とティーエスワン(TS-1)*との併用群と、ティーエスワン(TS-1)*単独群との比較評価をする臨床第 2/3 相試験を実施しております**。エンドポイントである全生存期間(OS)を効率的に検証する「アダプティブ・シームレス第 2/3 相デザイン」を採用しており、第 2 相部分の OS の優越性に応じて、第 3 相部分の症例数を増減させることで、速やかに第 3 相部分へ移行されます。

本試験において OS の優越性が確認された場合、DFP-17729 の上乘せ効果が実証されますので、経口剤であり、安全性が高く、経済効果が良いことから、患者に優しいがん微小環境改善剤の提供が可能となります。

※ ティーエスワン(TS-1)は、大鵬薬品工業株式会社より日本で開発され 1999 年に承認された抗がん剤です。ティーエスワンは、抗がん剤の中でも代謝拮抗剤というグループに属しており、同じ代謝拮抗剤に属する 5-FU を改良した薬剤です。適応となるがんは、主に「胃がん」、「結腸・直腸がん(大腸がん)」、「頭頸部がん」、「非小細胞肺がん」、「乳がん」、「膵がん」、「胆道がん」の治療に用いられます。

※※ <https://jrct.mhlw.go.jp/latest-detail/jRCT2031250195>(臨床研究等提出・公開システム)

<お問い合わせ先>

Delta-Fly Pharma 株式会社 管理部門

<https://www.delta-flypharma.co.jp/ir/ircontact/>

日本ケミファ株式会社 経営企画部 広報チーム

TEL:03-3863-1213

FAX:03-3864-5940

以 上