

2023年4月27日

各 位

ジェイファーマ株式会社

米国臨床腫瘍学会年次総会（2023 ASCO Annual meeting）において
進行性の難治性胆道がん患者に対する L-タイプアミノ酸トランスポーター 1（LAT1）阻害剤
ナンブランラト（開発コード：JPH203）の国内第 II 相試験の最新情報が発表されます。

ジェイファーマ株式会社（本社：神奈川県横浜市、代表取締役社長：吉武益広）は、2023年6月2日から6日まで米国イリノイ州シカゴで開催される「米国臨床腫瘍学会（American Society of Clinical Oncology: ASCO）年次総会（2023 ASCO Annual Meeting）」において、L-タイプアミノ酸トランスポーター 1（LAT1）を標的として当社が独自に創製した新規の低分子化合物である「ナンブランラト（開発コード：JPH203）」における進行性の難治性胆道がんを対象とした国内第 II 相試験の最新情報が発表されることをお知らせします。

1. Session Type/Title:
Clinical Science Symposium - Target or TIGIT in Hepatobiliary Cancer
2. Session Date and Time:
2023年6月4日 16時30分から 18時（米国現地時間）
3. Location:
Arie Crown Theater
4. Abstract Number for Publication:
4011
5. Abstract Title:
Subgroup analysis of double-blind, placebo-controlled Ph. 2 study of nanvuranlat in treatment of pre-treated, advanced, refractory biliary tract cancer (BTC): Patients with high LAT1 expression and response to nanvuranlat.
6. Presenter: (口頭発表)
Masafumi Ikeda, MD, PhD | Department of Hepatobiliary and Pancreatic Oncology, National Cancer Center Hospital East
(独立行政法人国立がん研究センター東病院 肝胆膵内科 科長 池田公史先生)

以 上