

2017年5月18日

各 位

大日本住友製薬株式会社

### 米国臨床腫瘍学会(ASCO)2017におけるデータ発表のお知らせ

大日本住友製薬株式会社(本社:大阪市、社長:多田 正世)は、米国臨床腫瘍学会(ASCO:American Society of Clinical Oncology)の2017年年次総会(開催時期:6月2日~6月6日、開催場所:米国シカゴ)において、開発中の抗がん剤ナパブカシン(一般名、開発コード:BBI608)、amcasertib(一般名、開発コード:BBI503)およびWT2725(開発コード)に関する臨床データなど合計12演題がポスター発表されますので、お知らせします。

### 【ナパブカシン】試験結果(7 演題)

抄録番号	演題	発表日時、場所	試験番号	がん種
9052	A phase 1b/2 study of napabucasin	2017年6月3日	201 試験:	非小細胞
	with weekly paclitaxel in advanced,	8:00~11:30、	NCT01325441	肺がん
	previously treated non-squamous	Hall A		
	non-small cell lung cancer.			
<u>3529</u>	Phase 1b/II study of cancer stemness	2017年6月3日	246 試験:	結腸直腸
	inhibitor napabucasin (BBI-608) in	8:00~11:30、	NCT02024607	がん
	combination with FOLFIRI +/-	Hall A		
	bevacizumab (bev) in metastatic			
	colorectal cancer (mCRC) patients			
	(pts).			
<u>4106</u>	A phase Ib/II study of cancer	2017年6月3日	118 試験:	膵がん
	stemness inhibitor napabucasin	8:00~11:30、	NCT02231723	
	(BBI-608) in combination with	Hall A		
	gemcitabine (gem) and nab-paclitaxel			
	(nabPTX) in metastatic pancreatic			
	adenocarcinoma (mPDAC) patients			
	(pts).			
<u>5548</u>	A phase 1b/2 study of napabucasin	2017年6月3日	201 試験:	卵巣がん
	with weekly paclitaxel in advanced,	13:15~16:45、	NCT01325441	
	previously treated platinum resistant	Hall A		
	ovarian cancer.			
<u>9553</u>	A phase Ib study of napabucasin plus	2017年6月3日	201 試験:	メラノーマ
	weekly paclitaxel in patients with	13:15~16:45、	NCT01325441	
	advanced melanoma.	Hall A		
<u>1084</u>	A phase 2 study of napabucasin with	2017年6月4日	201 試験:	乳がん
	weekly paclitaxel in previously treated	8:00~11:30、	NCT01325441	
	metastatic breast cancer.	Hall A		

ſ	4077	BBI608-503-103HCC: A phase lb/II	2017年6月3日	BBI HCC 103	肝細胞がん
		clinical study of napabucasin (BBI608)	8:00~11:30、	試験:	
		in combination with sorafenib or	Hall A	NCT02279719	
		amcasertib (BBI503) in combination			
		with sorafenib (Sor) in adult patients			
		with hepatocellular carcinoma (HCC).			

## 【ナパブカシン】試験計画(2 演題)

抄録番号	演題	発表日時、場所	試験番号	がん種
TPS3619	CanStem303C trial: A phase III study	2017年6月3日	CanStem303C	結腸直腸
	of napabucasin (BBI–608) in	8:00~11:30、	試験:	がん
	combination with 5-fluorouracil	Hall A	NCT02753127	
	(5–FU), leucovorin, irinotecan			
	(FOLFIRI) in adult patients with			
	previously treated metastatic			
	colorectal cancer (mCRC).			
TPS4148	CanStem111P trial: A phase III study	2017年6月3日	CanStem111P	膵がん
	of napabucasin (BBI–608) plus	8:00~11:30、	試験:	
	nab-paclitaxel (nab-PTX) with	Hall A	NCT02993731	
	gemcitabine (gem) in adult patients			
	with metastatic pancreatic			
	adenocarcinoma (mPDAC).			

# 【Amcasertib】試験結果(2 演題)

抄録番号	演題	発表日時、場所	試験番号	がん種
6032	A phase 1b/2 study of amcasertib, a	2017年6月5日	101 試験:	頭頸部がん
	first-in-class cancer stemness kinase	13:15~16:45、	NCT01781455	
	inhibitor in advanced head and neck	Hall A		
	cancer.			
6036	A phase 1b/2 study of amcasertib, a	2017年6月5日	101 試験:	腺様嚢胞
	first-in-class cancer stemness kinase	13:15~16:45、	NCT01781455	がん
	inhibitor, in advanced adenoid cystic	Hall A		
	carcinoma.			

# 【WT2725】試験結果(1 演題)

 <u> </u>				
抄録番号	演題	発表日時、場所	試験番号	がん種
2066	Initial phase 1 study of WT2725 dosing	2017年6月5日	D8350004	固形がん、
	emulsion in patients with advanced	13:15~16:45、	試験:	血液がん
	malignancies.	Hall A	NCT01621542	

<sup>\*</sup> 抄録の内容は、ASCO のウェブサイトに掲載されています。各試験の抄録番号に該当の抄録につながるリンクがあります。(英語のみ)

#### (ご参考)

#### 【ナパブカシンについて】

ナパブカシンは、当社の子会社であるボストン・バイオメディカル社が創製したファーストインクラスの開発中の抗がん剤です。ナパブカシンは、STAT3をターゲットとし、がん幹細胞性に関わる経路を阻害する新しいメカニズムの低分子経口剤です。

#### 【Amcasertib について】

Amcasertib は、ボストン・バイオメディカル社が創製した開発中の抗がん剤です。Amcasertib はキナーゼをターゲットとすることで、Nanog 等のがん幹細胞性に関わる経路を阻害するよう設計された新しいメカニズムの低分子経口剤です。

#### 【WT2725 について】

WT2725 は、WT1 (Wilms' tumor gene 1)タンパク由来の開発中の治療用がんペプチドワクチンです。本剤の投与により誘導される WT1 特異的な細胞傷害性T細胞(CTL)が、WT1 タンパクを発現するがん細胞を攻撃することで、種々の血液がんおよび固形がんに対して治療効果を発揮することが期待されています。

以上

#### 〇本件に関するお問い合わせ先

大日本住友製薬株式会社 広報·IR 担当

(大阪) TEL 06-6203-1407/(東京) TEL 03-5159-3300