

No.12-26

2012年5月18日
エーザイ株式会社

**第48回米国臨床腫瘍学会年次総会でエーザイのがん領域の開発品・製品に関する
最新試験データを発表**

エーザイ株式会社(本社:東京都、社長:内藤晴夫)は、2012年6月1日から5日まで米国シカゴで開催される「第48回米国臨床腫瘍学会(American Society of Clinical Oncology: ASCO)年次総会」において、当社が創製した lenvatinib(一般名、VEGF 受容体チロシンキナーゼ阻害剤/マルチキナーゼ阻害剤)のバイオマーカー研究、および E7050(cMet/Eph 受容体チロシンキナーゼ/マルチキナーゼ阻害剤)のフェーズ I 試験結果を含む、当社の開発品・製品に関する最新試験データ 15 演題が発表されることを、公表しました。

当社は、がん関連領域を重要なフランチャイズ領域と位置づけています。今回の発表は、当社のがん関連領域のプロダクト・ポートフォリオ戦略と研究成果を示すものとなります。

当社は、ヒューマン・バイオロジーに基づく卓越した治療仮説と化合物創出に繋げるモダンケミストリー力を両輪とし、がん研究におけるイノベーションをめざすことで、がん患者様とご家族、さらには医療従事者の多様なニーズの充足とベネフィット向上に、より一層貢献してまいります。

■本年の ASCO 年次総会で採択された当社開発品・製品に関連する発表は以下の 15 演題です。

#	化合物・製品	発表演題
1	ハラヴェン® (エリブリン) 抄録番号:1145	早期乳がんにおける投与間隔を短縮したドキシソルビンとシクロホスファミド(AC)投与後のエリブリンメシル酸塩による補助療法の可能性を検討する単一群第 II 相試験 ポスター発表
2	ハラヴェン® (エリブリン) 抄録番号:2552	進行性・転移性乳がんを対象としたカペシタビン併用療法におけるエリブリンメシル酸塩の用量漸増による第 I b 相試験 ポスター発表
3	Dacogen® (Decitabine) 抄録番号:6559	急性骨髄性白血病と新規に診断された高齢者を対象としたデシタビンの無作為化第 III 相試験における基礎白血球数と生存率の関連性に関する追加解析結果 ポスター発表
4	Dacogen® (Decitabine) 抄録番号:6632	65 歳以上の急性骨髄性白血病患者を対象としたデシタビンの無作為化第 III 相試験における基礎白血球数と腎・肝機能への影響に関する追加解析結果 ポスター発表
5	Dacogen® (Decitabine) 抄録番号:6627	急性骨髄性白血病の高齢者を対象としたデシタビンの無作為化第 III 相試験における治療効果と各種有効性・安全性評価指標に関する追加解析結果 ポスター発表

(次のページに続く)

6	E7080 (Lenvatinib) 抄録番号:4682	難治性の転移性腎細胞がん(RCC)を対象とした lenvatinib(E7080)と エベロリムスによる治療 ポスター発表
7	E7080 (Lenvatinib) 抄録番号:8594	進行性メラノーマを対象としたテモゾロマイドとの併用療法における lenvatinib (E7080)の第 I b相試験 ポスター発表
8	E7080 (Lenvatinib) 抄録番号:5518	放射性ヨードに治療抵抗性を示す進行性分化型甲状腺がん(DTC)を対象とした lenvatinib による治療～薬剤応答バイオマーカーの同定のためのサイトカイン・血管 新生因子(CAF) のプロファイリングおよび腫瘍の遺伝子解析～ ポスター発表・討論
9	E7080 (Lenvatinib) 抄録番号:5591	進行性甲状腺髄様がん(MTC)を対象としたマルチキナーゼ阻害剤 lenvatinib (E7080)の第 II 相試験 ポスター発表
10	E7050 抄録番号:3079	進行性固形がん患者を対象とした cMet/Eph 受容体標的マルチキナーゼ阻害剤 golvatinib (E7050)の 1 日 2 回経口投与による用量設定のための第 I 相試験 ポスター発表
11	E7050 抄録番号:3030	進行性固形がん患者を対象とした cMet/Eph 受容体標的マルチキナーゼ阻害剤 golvatinib (E7050)の 1 日 1 回経口投与による用量設定のための第 I 相試験 ポスター発表・討論
12	MORAb-003 (Farletuzumab) 抄録番号:5062	プラチナ製剤感受性の上皮性卵巣がんを対象とした farletuzumab、カルボプラチン、 およびペグ化リポソームドキソルビシン(PLD)の併用療法における第 I 相安全性試験 ポスター発表
13	MORAb-003 (Farletuzumab) 抄録番号:3084	固形がん患者を対象とした farletuzumab の第 I 相および薬物動態試験 ポスター発表
14	MORAb-009 (Amatuximab) 抄録番号:7030	切除不能胸膜中皮腫を対象としたペメトレキセドおよびシスプラチン併用療法に おけるメソセリンに対するキメラ型モノクローナル抗体 amatuximab の 多施設第 II 相試験 ポスター発表・討論
15	MORAb-004 抄録番号:3016	固形がん患者を対象としたエンドシアリン(TEM-1)に対するヒトモノクローナル 抗体 MORAb-004 の First in human 試験となる第 I 相試験 ポスター発表・討論

以上