

2004年4月15日

## FK228 に関する米国グロセスター社とのライセンス契約締結のお知らせ

当社はこのたび、米国グロセスター社（本社：マサチューセッツ州ケンブリッジ市）との間で、当社が開発中の注射用抗癌剤「FK228」（当社開発コード）について、グロセスター社が全世界で独占的に開発・製造・販売するライセンス契約を締結しましたので、お知らせします。

FK228 は、当社の醗酵研究により創製された、ヒストンデアセチラーゼ阻害剤（Histone deacetylase: HDAC 阻害剤）と呼ばれる新しいメカニズムを有する抗癌剤です。HDAC 阻害剤は、癌細胞の染色体構造を制御している酵素「ヒストンデアセチラーゼ」（HDAC）を阻害することにより、細胞周期の停止、血管新生抑制、分化誘導やアポトーシスを引き起こし、癌細胞の増殖を抑制します。FK228 は現在、血液癌・固形癌の治療において米国でフェーズ Ⅱ 段階にあります。

グロセスター社は、抗癌剤の開発・販売を目指しているベンチャーで、癌治療におけるアンメットメディカルニーズを充足するために積極的なライセンス活動を展開しています。今後更に FK228 の開発を進め、本剤の価値を最大化するために、当社は、このたび抗癌剤領域に特化したグロセスター社に本剤の全世界的独占的権利を許諾することにいたしました。今回のライセンス契約締結により、当社は、グロセスター社から契約締結時ならびに開発・販売の各段階において一時金の支払いを受けるとともに、製品販売についてのロイヤリティーを受け取ることとなります。

なお、グロセスター社の概要は以下の通りです。

[記]

### グロセスター社の概要

1. 英 文 名：Gloucester Pharmaceuticals, Inc.
2. 代 表 者：Jay Mohr (President and Chief Executive Officer)
3. 本 社 所 在 地：米国マサチューセッツ州ケンブリッジ市 (Cambridge, MA, USA)
4. 設 立 年 月：2003年5月
5. 事 業 内 容：抗癌剤の開発・販売

以 上