



2008年9月2日

## テムリック株式会社

各位

### TM-411の肝細胞癌(HCC)の第 I / II 相臨床試験開始のお知らせ

テムリック株式会社(本社:東京都港区 社長:稲垣 哲也、以下「当社」)は、2007年8月ゼリア新薬工業株式会社(本社:東京都中央区 社長:伊部 幸顕、以下「ゼリア」)と当社が保有する開発コード TM-411(一般名:タミバロテン)の肝細胞癌(hepatocellular carcinoma : HCC) の当社との共同開発ならびに独占的製造販売権をゼリアに供与するためのライセンス契約を締結しました。その後、ゼリアは開発コードをZ-208としてこのたび、第 I / II 相臨床試験(治験)を開始しましたので、お知らせいたします。

Z-208(当社開発コード:TM-411)(以下、本剤)は、基礎試験において、がん細胞の増殖因子を阻害し、病変部分に血管ができるのを抑えるなどの効果があります。日本国内における肝細胞癌の死亡率は罹患数に対し90%以上と極めて高く、がん死の第3位となっております。本剤の肝細胞癌を対象とした臨床開発が進むことにより、将来、医療現場への貢献ができるものと期待しております。

ゼリアは日本国内において、本剤の肝細胞癌に対する臨床開発を行い、製造販売承認を取得の上、製造販売を行います。なお、当社は本剤の非臨床分野における情報をゼリアに提供するとともに、ゼリアから臨床試験の開発業務を受託しております。

#### ※タミバロテン

東京大学薬学部において創製されたレチノ安息香酸(レチノイド)で、強い分化誘導活性を示す薬剤です。国内においては東光薬品工業株式会社が開発に着手し1998年11月27日に希少疾病医薬品の指定を受け、2005年4月11日に新医療用医薬品として「再発又は難治性の急性前骨髄球性白血病(APL)」の治療薬として承認され2005年6月「アムノレイク錠2mg」として上市されました。



## PRESS RELEASE

### ●テムリック株式会社

本社 東京都港区赤坂3丁目4番3号  
資本金 14億8,394万円  
代表者 代表取締役社長 稲垣 哲也  
業務内容 がん領域に特化したCRO事業(医薬品開発支援)、創薬事業(自社開発)  
URL: <http://www.tmrc.co.jp/>

### ●ゼリア新薬工業株式会社

本社 東京都中央区日本橋小舟町10-11  
資本金 65億9,339万8千5百円  
代表者 代表取締役社長 伊部 幸顕  
業務内容 医薬品、医薬部外品、医療機器、化粧品、健康食品等の製造・販売および輸出入  
URL: <http://www.zeria.co.jp/>

\*このリリースに関するお問合せ先

テムリック株式会社 総務部  
東京都港区赤坂3-4-3  
Tel : 03-3583-3370