

平成 28 年 10 月 21 日

<各位>

ナノキャリア株式会社
代表取締役社長 中富 一郎
(4571 東証マザーズ)
問合せ先 CFO兼社長室長 松山 哲人
電話番号 03-3241-0553

NC-6300 の開発加速化について

興和株式会社(代表取締役社長:三輪芳弘)によるエピルビシンミセル「NC-6300(K-912)」の全世界における独占的な製造・販売のライセンスおよび共同開発契約に対する2016年10月21日付の解約申出を受け、当社は同日付で同社にNC-6300開発の承継を表明しました。

本契約の終了までの所定期間内に、現在実施中である国内第 I 相臨床試験の成果も含めて本件開発によって興和株式会社が保有する全ての試験成果を無償で承継することになります。別途ご案内のとおり、国内第 I 相臨床試験は全患者への投与が完了しており、本剤の安全性が確認されました。

今後、当社は国内第 I 相臨床試験の結果を活用し、NC-6300の開発に関し希少がんを適応とした迅速審査制度の活用などあらゆる加速手段を検討した上で、国内外を問わず一日でも早い上市に向けた活動を推進していきます。

なお、当社は、米国でのNC-6300の新規臨床試験開始について米国食品医薬品局 (FDA) と新薬臨床試験開始届 (IND) の前協議 (pre-IND meeting) を実施しており、本年度中に米国IND申請を行うべく、準備を進めております。

本件による平成 29 年 3 月期の業績への影響はありませんが、NC-6300 以外にも国内外における自社開発や新しい医薬品の可能性を追求する共同研究などの積極的な推進により、業績見通しに変化が生じた場合には速やかに開示いたします。

以上

本リリースに記載されている医療用医薬品（開発品を含む）の情報は、当該製品を宣伝・広告するものではなく、投資家への情報開示を目的とするものであって、その製品化を保証するものではありません。