

平成 25 年 11 月 22 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 取締役CFO兼社長室長 中塚琢磨
電話番号 03 - 3548 - 0217

NC-6004 ナノプラチン®に関する特許が 国内において特許査定を受けました

当社最重要パイプラインのひとつであるNC-6004 ナノプラチン® (以下「NC-6004」) に関する特許出願が、日本国特許庁から特許査定*を受けました。これにより、NC-6004に関する特許を、欧州、中国、台湾に加えて、国内においても確保できることになりました。

【発明の名称】 シスプラチン配位化合物の液体組成物
【出願番号】 特願 2010-517837
【特許権者】 ナノキャリア株式会社、国立大学法人東京大学

本特許は、当社の知財ライフサイクルマネジメントの一環としての重要な位置を占めており、NC-6004に関連する知財保護期間がさらに延長され、今後のビジネス活動がより強化されま

す。
NC-6004 は当社最重要パイプラインの一つとして位置づけ、自社開発を推進しています。国内で Phase I 試験、米国で非小細胞肺癌を対象とした Phase I b/II 試験を開始しています。今後、最速で開発を進める方針で、国内を含むアジア地域から欧米へ、さらには対象疾患の拡大などを進め、製品価値の向上を目指して参ります。

また、アジア地域では、ライセンス先及び共同開発先である Orient Europharma (台湾、以下「OEP社」) が肺癌を対象とした Phase III 試験を開始しており、まもなく患者さんへの投与が開始される予定です。さらに、OEP 社の子会社である OP Nano 社による NC-6004 を含む医薬品の製造工場が 2016 年 (台湾) に完成予定となっており、ミセル製剤の供給体制が整備されます。

当社は、NC-6004 の国内外での開発を順調に進め、患者さんの QOL を改善する画期的な医薬品を世界へ発信して参ります。

尚、平成 26 年 3 月期末の業績への影響はございません。

*特許査定：

特許庁の審査によって「特許権を与える価値がある出願発明である」と判断された場合に示される評価です。特許査定の後に特許料を支払うことによって、特許権が発生することになります。

以上