

報道各位

株式会社ファルコバイオシステムズとの肺腺癌を対象とした
術後再発予測遺伝子発現検査に関する委受託契約締結のお知らせ

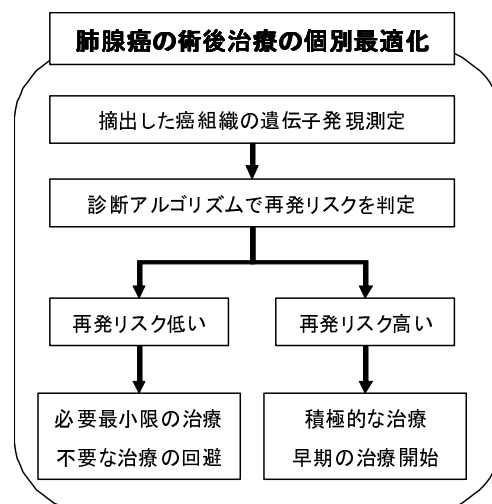
株式会社 Oncomics

代表取締役社長 池野 教之

当社はこのたび、当社の展開する「肺腺癌を対象とした術後再発予測遺伝子発現検査（商標名 OncoProg-LAD[®]）」（研究用）につきまして、株式会社ファルコバイオシステムズ（コード番号：4671 東証・大証各第1部）（以下、「ファルコ社」）と委受託契約を締結致しました。この契約により、ファルコ社のネットワークを活かした営業及び受託活動が可能となり、当該遺伝子発現検査事業の本格的な立ち上げを実現できるものと考えています。

この遺伝子発現検査は、肺腺癌の手術にて摘出された癌組織を対象として、DNA マイクロアレイ法により発現している遺伝子（mRNA）の発現を網羅的に解析し、独自に構築したアルゴリズムにより手術後5年目までの再発リスクを予測するものです。これにより再発リスクが低いと予測された群では、再発した割合が31%であったのに対し、高いと予測された群ではその割合が86%でした。このように、当該遺伝子発現検査によりそれぞれの患者の方々個別的に、とくに術後再発のリスクを高い確度で把握することができ、より適した術後療法を検討することが可能になるものと考えています。

なお、本契約に基づく受託活動は4月からの開始を予定しています。



<株式会社 Oncomics（オンコムクス）について>

名古屋大学大学院医学系研究科附属神経疾患・腫瘍分子医学研究センター腫瘍病態統御部門・分子腫瘍学分野 高橋隆教授 を中心に、その分子病態研究の成果をもとに2005年12月に設立されたベンチャー企業で、主にゲノミクス及びプロテオミクス解析手法を用いたヒト癌のオーダーメイド医療の実現を目指しています。今回の肺腺癌を対象とした当該遺伝子発現検査をはじめとして、プロテオミクス解析による癌の早期発見診断事業も順次立ち上げ、癌のオーダーメイド医療の実現に向け貢献していきたいと考えております。

<連絡先>

株式会社 Oncomics（オンコムクス） 担当：池野

〒464-0858 名古屋市千種区千種2-22-8 名古屋医工連携インキュベータ413号室

電話：052-744-5881 Fax：052-744-5882 E-mail：info@oncomics.co.jp

URL：http://oncomics.co.jp

以上