

次世代シーケンス解析のトータルソリューション

核酸抽出からバイオインフォマティクス解析まで



※血液、組織、培養細胞からの核酸抽出を承ります。血液および唾液はDNA抽出のみが対象となります。

核酸抽出	血液、組織、培養細胞： ～15,000円	トランスクリプトーム解析	ヒト、マウス、ラット、他40種： 118,000円
全ゲノムシーケンス解析	ヒト：258,000円 マウス、ラット：298,000円	がんパネル解析	ヒト：124,500円 (4検体一括ご注文の場合)
全エクソーム解析	ヒト：158,000円 マウス：178,000円	シーケンスのみ	1レーン：～400,000円

※上記の次世代シーケンス解析は、バイオインフォマティクス解析が含まれます。ただし、シーケンスのみの場合には含まれません。

※上記は1検体当たりの税別価格になります。

※検体輸送費用、並びに納品用HDD費用は含まれておりません。

理研ジェネシスの

がん研究・医薬品開発支援サービス・クリニカルシーケンス

基礎・探索～臨床におけるバイオマーカー測定
コンパニオン診断薬の開発・製造販売

次世代シーケンシング受託解析

● Oncomine™ Target Sequencing

がんドライバーの遺伝子を対象とした変異解析サービス
CNV (DNA) と融合遺伝子 (RNA) も検出可能

- ▶ Oncomine™ Comprehensive Assay v3
- ▶ Oncomine™ Focus Assay

● Target RNA Sequencing

免疫応答に関わる 390 以上の遺伝子を対象とした発現解析サービス
がん免疫に関連したバイオマーカー探索研究などに

- ▶ Oncomine™ Immune Response Research Assay v3

● Target cfDNA Sequencing

血漿由来 DNA からのがん変異解析サービス
分子バーコードを使用することで、極低頻度変異 (~0.1%) も検出可能

- ▶ Oncomine™ Lung cfDNA Assay
- ▶ Oncomine™ Colon cfDNA Assay
- ▶ Oncomine™ Breast cfDNA Assay

【お問合せ先】

株式会社理研ジェネシス 営業・企画部
〒141-0032 東京都品川区大崎 1-2-2
アートヴィレッジ大崎セントラルタワー 8F
TEL: 03-5759-6042 / MAIL: info2@rikengenesis.jp