



キャンペーン期間:2025年4月14日(月)~7月9日(水) サンプル受領まで

お得な料金プラン

- 一般に提供されている「WET実験 +基礎解析」の価格で、高度な解 析とアフターフォローまで提供
- 高度な解析として、二群間比較、 GO、パスウェイ解析を提供

研究内容を 踏まえた報告会

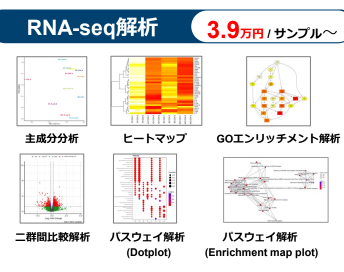


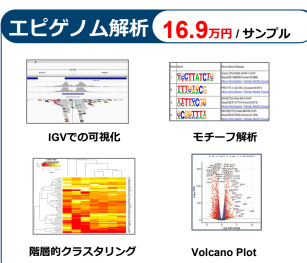
- データ解析手法から解釈まで 丁寧にご説明
- データ解析の専門家による見解を踏ま えたディスカッション

安心の アフターフォロー

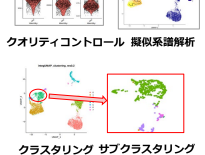
- 報告会後1ヶ月間、Q&Aをメー ルにて回答
- 学会発表や論文投稿のための、 Figureの微修正にも対応

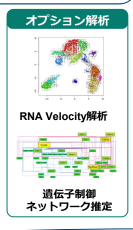
「WET実験+DRY解析+報告会+アフターフォロー」セットでこの価格!

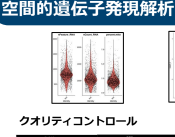






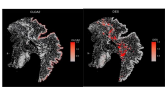








クラスタリング





発現量可視化

パスウェイ解析

トレンドの解析手法は手厚く支援

- ・擬似系譜解析、サブクラスタリングも実施
- ・中間報告会で着目したいクラスタを指定して再次元削減、サブクラスタリングを実施

「WET実験+DRY解析+報告会+アフターフォロー」セットでこの価格!

製品名		WET 実験	DRY 解析	報告会	単価 (粉別)
RNA-seq 解析	Novaseq™ polyA選択, 4Gb	0	0	1	3.9万円/サンプル
	DNBSEQ™ ストランド特異的,polyA選択, 6Gb	0	0		4.2万円 / サンプル
	Novaseq™ ストランド特異的,polyA選択, 6Gb	0	0		4.4万円/ サンプル
	データ解析のみ	×	0		2.8万円/ サンプル
	※6サンプル以上の場合の価格、6サンプル未満でも6サンプル分の費用がかかります。 ※20サンプル以上でボリュームディスカウントが可能です。 ※RNA抽出から対応可能です。(+1.5万円/サンプル)				
シングル セル 解析	シングルセル遺伝子発現Flex	0	0	2	260万円 / 4サンプル
	シングルセルRNA-seq解析	0	0		74万円/サンプル
	データ解析のみ	×	0		28万円/サンプル
	※シングルセルRNA-seqは4サンプル以上、Flexは8サンプル以上でボリュームディスカウントが可能です。				
空間的 遺伝子発現 解析	Xenium 5K	0	0	2	530万円/2サンプル
	Visium HD	0	0		340万円/2サンプル
	Stereo-seq™	0	0		212万円 / サンプル
	データ解析のみ	×	0		43万円/サンプル
	※XeniumとVisium HDは4サンプル以上、Stereo-seqは2サンプル以上でボリュームディスカウントが可能です。 ※プラットフォームは上記以外のXenium 1KやCosMx™なども対応可能。				
エピゲノム 解析	ATAC-seq	0	0	1 🗇	
	ChIP-seq	0	0		16.9万円/サンプル
	CUT&RUN-seq	0	0		
	データ解析のみ	×	0		13.3万円/サンプル
	※3サンプル以上の場合の価格、3サンプル未満でも3サンプル分の費用がかかります。 ※10サンプル以上でボリュームディスカウントが可能です。 ※ ト記仕様は一例です。ご差望のブラットフォームや生物種。データ景。国内シーケンフかど、お気軽にご相談ください。				

※上記仕様は一例です。ご希望のプラットフォームや生物種、データ量、国内シーケンスなど、お気軽にご相談ください。

お問い合わせ先

アメリエフ株式会社

〒105-8433 東京都港区西新橋3-7-1 ランディック第2新橋ビル2階 publicity@amelieff.jp

