

御中

下記の通り御見積いたします。ご検討のほど、よろしくお願いたします。

オルトメディコは、一社でも多くの企業様が製品の健康維持増進を証明することができるよう適正価格で高品質なヒト試験をご提供することをお約束いたします。

見積有効期間 作成日から30日以内

支払い条件 契約月の翌月末100%



株式会社オルトメディコ

〒112-0002

東京都文京区小石川1丁目4番1号

住友不動産後楽園ビル2階

TEL : 03-3812-0620

FAX : 03-3812-0670

担当：

--	--	--

合計金額

¥330,000 (消費税として ¥30,000 を含む)

項目説明

変数ごとに指定された設定のメタアナリシスを実施いたします。集計データに対するメタアナリシス (ADメタアナリシス) と参加者データに対するメタアナリシス (IPDメタアナリシス) のどちらにも対応しています。

例1: 50試験の体重、BMIのメタアナリシス (変量効果モデル) → 2変数 → 600,000円 (税抜)

例2: 100試験の体重、BMIのメタアナリシス (変量効果モデル)、体重、BMIのメタアナリシス[感度分析] (固定効果モデル) → 4変数 → 1,200,000円 (税抜)

例3: 50試験の体重のメタアナリシス (変量効果モデル) とRisk of Bias Plots → 2変数 → 600,000円 (税抜)

ADメタアナリシスと2段階法によるIPDメタアナリシスは、forest plot作成を含みます。1段階法によるIPDメタアナリシスは、解析帳票

項目名

数量

単価

金額

統計解析サービス

メタアナリシス (1変数)

1 変数

¥300,000

¥300,000

備考：

※1: メタアナリシスに用いるデータは、Excelなどの電子媒体を想定しています。

※2: 変数が5つ以上ある場合や解析手法の提案も含む場合は、「統計解析 (90日間契約)」がお得です。

※3: Risk of Bias Plotsやfunnel plotの作成をご依頼の場合は、対応するデータもご提出ください。

※4: 同じ変数名でも感度分析、メタ回帰、用量反応メタアナリシス、Risk of Bias Plotsの作成、funnel plotの作成を実施する場合は、異なる変数としてお見積りします。

計

¥300,000

消費税 (10%)

¥30,000

合計

¥330,000