



株式会社スタージエン

〒111-0051

東京都台東区蔵前 4 - 1 1 - 1 3

KUGA ビル 8 階

03-5835-2137

<https://www.stagen.co.jp/>

info@stagen.co.jp



Webpage

TRY IT !

論文調査業務の納品フォーマットの 1 つである Pubmed Format 一覧をご覧いただけます。論文の PMID を入れてください。最大 10 件まで入力することができます（改行で区切ってください）



実務経験豊富な医学・統計学・情報科学の専門家が  
意思決定のお手伝いをします

# Feasibility Study

論文調査 公開データ調査  
研究計画書・統計解析計画書・研究費申請書の作成支援

事例紹介 業種 概算 納期

製薬 200 万円 1箇月

## 薬剤服用による副作用の遺伝的要因探索の研究立案



少数の副作用発症群を用いたゲノムワイド関連研究を提案した。一般健常人ゲノムコホートデータを用いた場合の研究デザイン、DNA チップの選定、統計解析手法についての提案を行い、研究計画書案を作成した。

製薬 800 万円 3 箇月

## 薬剤標的に関するゲノム研究調査



承認薬の標的タンパク質をコードする遺伝子をゲノム研究から同定できるか、その可能性を評価した。薬剤の添付文書やインタビューフォームから、標的タンパクや作用機序にかかるすべての形質や遺伝子を抽出し、該当するゲノム研究論文を抽出した。さらに論文の発表年月日に基づき、時系列的につながる論文を推測し報告書としてまとめた。

製薬 100 万円 2 週間

## ブリッジング試験の可能性評価



ある特定の薬剤の作用機序や対象疾患のゲノム研究結果から、ブリッジング試験の成功可能性について評価を行った。関連するゲノムワイド関連研究結果を調査し、日本人ゲノムデータを使った遺伝的相関や遺伝力の推定を行った。

大学 200 万円 1 箇月

## 大規模ゲノムコホートの研究企画



ゲノムコホートデータを活用した事業提案を行った。地域の特性に合わせた研究目的を設定し、研究計画書作成およびプレゼンテーション資料作成の支援を行った。