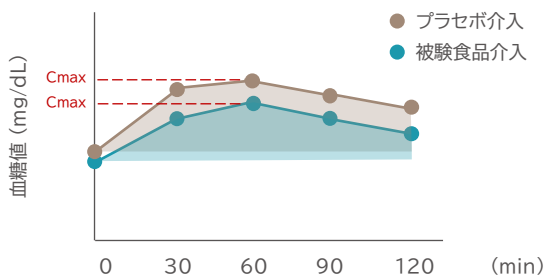


血糖値の上昇を抑える

試験の概要

項目	内容
試験デザイン	クロスオーバー比較試験
ランダム化	有
盲検	二重盲検
介入期間	単回摂取(1日) × 2回 [I期、II期]
来院回数(スクリーニング検査含む)	3回(スクリーニング検査、I期、II期)
実施症例数	36症例
評価項目	<ul style="list-style-type: none"> 血糖値 (介入前および介入30、60、90、120分後の血糖値、上昇曲線下面積 [iAUC]、最高濃度 [Cmax]) 身体測定 理学検査 末梢血液検査(血糖値以外) 尿検査 問診 食事調査(来院検査前3日間を記録) 日誌(毎日記録) 医薬品服薬状況(医薬品を服薬した際に記録)

〈血糖値のiAUCとCmaxについて〉

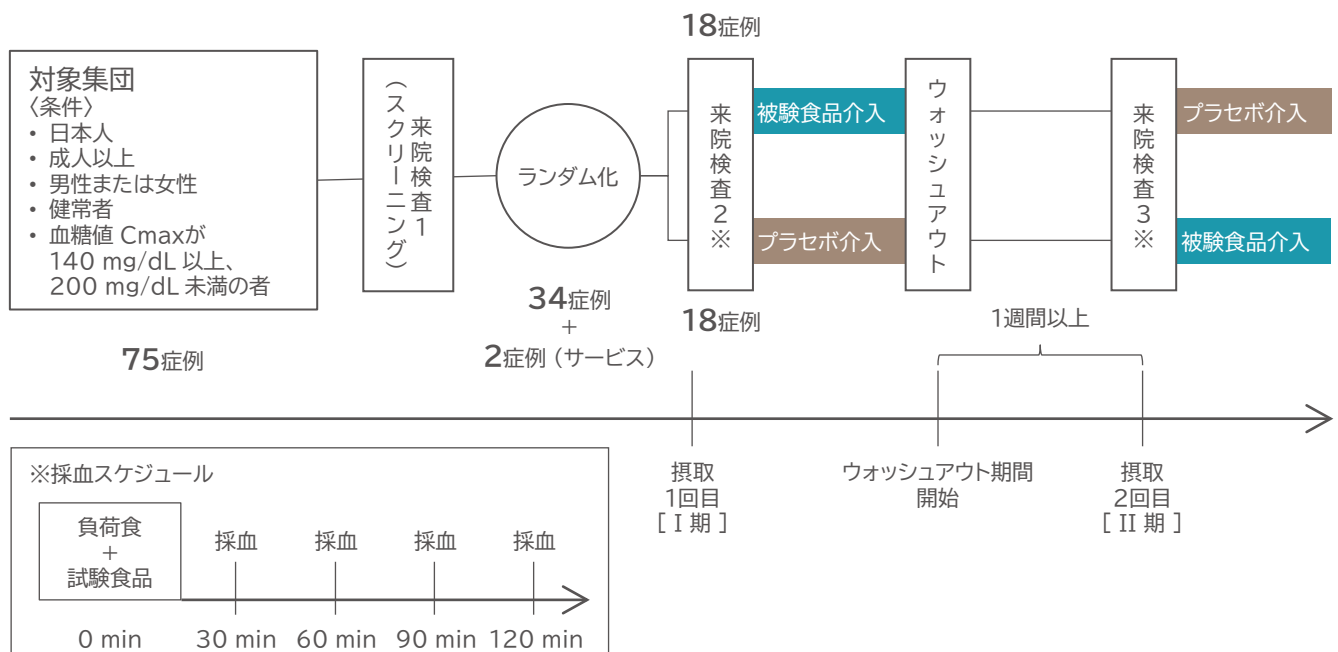


iAUC・・・ 介入後の時間経過に伴うパラメーターの増加量の面積のことで、パラメーターの上昇を比較するための指標です。

左図では、色掛けをしている部分が iAUC で、その面積が小さいほど、被験食品には食後血糖値の上昇を抑制する機能があることを意味します。

Cmax・・・ 介入後の最大血糖値を意味します。

試験スケジュール



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 契約締結月に70%現金振込、
報告書（第一版）提出月の翌月末30%現金振込

合計金額 **¥10,414,204** (消費税として¥946,746を含む)



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：

--	--	--

試験概要

- 試験目的： 血糖
- 試験種別： 介入
- 試験デザイン： クロスオーバー比較・ランダム化・二重盲検・プラセボ対照
- 試験群数： 2群
- 検査回数： 3回（スクリーニング、本試験1、本試験2）
- スクリーニング症例数： 75症例
- 目標症例数： 34症例
- 実施症例数： 36症例

項目名	(割合)	金額
医療機関費用		
スクリーニング		¥768,750
本試験		¥1,343,000
倫理委員会		¥300,000
	(25%)	小計 ¥2,411,750
モニター費用		
スクリーニング		¥1,875,000
本試験		¥1,700,000
	(38%)	小計 ¥3,575,000
検査費用		
スクリーニング		¥480,600
本試験		¥295,120
	(8%)	小計 ¥775,720
コーディネイト費用		
スクリーニング		¥1,249,740
本試験		¥1,455,248
	(29%)	小計 ¥2,704,988
備考		
各項目の詳細は項目明細書をご参照ください。 ※食事調査は各検査日の前3日間実施いたします。 ※スクリーニング検査及び本試験各検査では、計5回採血をいたします。 ※臨床試験登録は、UMIN-CTR、jRCTまたはClinicalTrials.govから1つをお選びください。	スクリーニング計	¥4,374,090
	本試験計	¥5,093,368
	計	¥9,467,458
	消費税（10%）	¥946,746
	合計	¥10,414,204

見積項目明細書

No. CLT-CO-BG04

作成日 0000年00月00日

御中

項目		数量	単価	金額
医療機関費用				
スクリーニング				
施設使用料	医療機関使用料	75 来院	¥10,250	¥768,750
本試験				
施設使用料	医療機関使用料	68 来院	¥19,750	¥1,343,000
倫理委員会				
倫理審査委員会審査費	文献検索・申請書類作成・申請費・臨床試験登録(※)	1 件	¥300,000	¥300,000
モニター費用				
スクリーニング				
モニター参加料基本	モニターへの謝礼	75 症例	¥25,000	¥1,875,000
本試験				
モニター参加料基本	モニターへの謝礼	34 症例	¥50,000	¥1,700,000
検査費用				
スクリーニング				
血液検査	【1項目】HbA1c (NGSP)	75 検体	¥264	¥19,800
血液検査	【1項目】グルコース (GLU)	375 検体	¥68	¥25,500
血液検査	【5項目】白血球数 (WBC)、赤血球数 (RBC)、ヘモグロビン (Hb)、ヘマトクリット (Ht)、血小板数 (PLT)	75 検体	¥240	¥18,000
血液検査	【16項目】AST (GOT)、ALT (GPT)、γ-GT (γ-GTP)、総ビリルビン (T-BIL)、総蛋白 (TP)、尿素窒素 (UN)、クレアチニン (CRE)、尿酸 (UA)、ナトリウム (Na)、カリウム (K)、クロール (Cl)、血清アミラーゼ (AMY/S)、総コレステロール (T-Cho)、HDL-コレステロール (HDL-Cho)、LDL-コレステロール (LDL-Cho)、中性脂肪 (TG)	75 検体	¥828	¥62,100
検査費	食事調査 (CAND: 検査日前3日間)	75 症例	¥3,000	¥225,000
身体測定	【2項目】身長 (初回のみ)、体重	75 検体	¥500	¥37,500
尿検査	【4項目】尿蛋白定性、尿糖定性、尿PH、尿潜血反応	75 検体	¥236	¥17,700
理学検査	【2項目】収縮期血圧、拡張期血圧	75 検体	¥1,000	¥75,000
本試験				
血液検査	【1項目】グルコース (GLU)	340 検体	¥68	¥23,120
検査費	食事調査 (CAND: 検査日前3日間) ×2	34 症例	¥6,000	¥204,000
理学検査	【2項目】収縮期血圧、拡張期血圧	68 検体	¥1,000	¥68,000
コーディネート費用				
スクリーニング				
コーディネート費用 (スクリーニング)	事前説明会開催、スケジュール調整、同意書、試験説明書、採血管費用・検体処理・検体管理、結果の入力・集計・資料保管	1 件	¥1,249,740	¥1,249,740
本試験				
コーディネート費用 (本試験)	事前説明会開催、スケジュール調整、同意書、日報、備品・被験品の配布・回収、試験計画書・試験説明書、採血管費用・検体処理・検体管理、結果の入力・集計・統計解析・資料保管、速報・報告書の作成	1 件	¥1,455,248	¥1,455,248