

委託仕様書

件名	血液検体のメタボローム解析の委託		
発注部署	横浜市立大学医学部 循環器・腎臓・高血圧内科学	担当者名	准教授 涌井広道
委託内容 (具体的に)	<p>1 委託内容</p> <p>先行する「正コレステロール血症を呈する従来治療抵抗性閉塞性動脈硬化症に対するデキストラン硫酸カラムを用いた LDL アフェレシス療法試験（以下、LETS-PAD study）」（横浜市立大学附属病院特定臨床研究受付番号 CRB18-015、jRCTs032180100）において、閉塞性動脈硬化症患者からアフェレシス療法の前後に採取され本学で保存されている血液検体に含まれる各種代謝物質の発現量のメタボローム解析による分析・計測業務</p> <p>（条件）</p> <p>(1) 提出検体を用い、脂溶性物質、水溶性物質の双方を含む 1500 種類程度の物質測定を目安としたメタボローム解析を行うこと。</p> <p>(2) 治療前後の数値を用い PCA、ヒートマップ、ボルケーノプロット等を含む解析・作図を行うこと。</p> <p>(3) 作業報告書及び解析結果を、HDD、DVD-R、CD-R または USB メモリスティックに収納して納付すること。</p> <p>(4) 解析後に残った血液検体は、冷却し再解析に耐えうる状態で返却する、あるいは破棄すること。</p> <p>2 数量・件数</p> <p>LETS-PAD study において、閉塞性動脈硬化症患者からアフェレシス療法の前後に採取され本学で保存されている血液検体に含まれる各種物質の発現量のメタボローム解析による分析・計測業務・・・検体 20 個</p> <p>3 納入期限</p> <p>令和 5 年 4 月末までに納品すること</p> <p>4 納品場所</p> <p>横浜市金沢区福浦 3-9 横浜市立大学福浦キャンパス 研究棟 A-365 号室 医学研究科病態制御内科学教室</p> <p>その他、本仕様書に定めのないことは、別途協議により決定する。</p>		
部分払い	<input type="checkbox"/> する（回）		
特記事項			

別紙	<input type="checkbox"/> あり
支払い	月末締め翌月25日支払い

(作成上の注意)

① 業務委託

物品購入と異なり、委託する内容が多岐にわたります。委託内容の指示不足により、委託業務の途中や完了した後に委託内容の変更による追加費用が発生し、トラブルの原因となることがあります。このため、契約前に必ず委託内容を仕様書としてまとめ、発注予定業者に確認をとる必要があります。その際に本仕様書の様式をご活用ください。

②委託の種類

検査、分析、保守、修繕、印刷、製本、校閲、運搬 等があります。内容によって記載項目（内容）が異なります。正確な見積書を提出してもらうためには以下の記載項目を参照し、必要な内容を具体的に明記してください。

③記載する項目例

数量、件数、機種名、型番、納入場所、送付場所、履行場所、納入期限、履行期限、履行期間、納品方法、修理箇所、委託の具体的内容（修理内容、保守内容、検査内容など）、納品検査条件、結果等の説明の必要の有無、成果物の有無、必要な許認可 等があります。