

先生各位

検査受託中止のご案内

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、
厚くお礼申し上げます。

この度、下記に掲げる検査項目におきまして、検査受託を中止させていただきたく
ご案内申し上げます。

何卒、ご了承賜りますようお願い申し上げます。

謹白

記

■最終受付日 2025年 12月 5日（金）ご依頼分をもって受託中止

■受託中止項目

案内書 掲載頁	項目コード 統一コード	検査項目	項目コード 統一コード	検査項目
144	2225	HLA-A, B(血清対応型タイピング)*	2227 5K118	HLA-C(DNAタイピング)
	2226	HLA-DR(血清対応型タイピング)*	5K120	HLA-DRB1(DNAタイピング)
	5K116	HLA-A(DNAタイピング)	5K130	HLA-DQB1(DNAタイピング)
	5K117	HLA-B(DNAタイピング)	5K121	HLA-DPB1(DNAタイピング)

*を付した項目につきましては2026年1月30日（金）ご依頼分をもって受託中止となります。

下記検査を新規受託開始いたしますのでご利用ください。

■受託開始日 2025年 12月 8日（月）ご依頼分より

■検査要項

検査項目	判断料 実施料	採取量(mL) 必要量(mL)	容器	保存	検査方法	基準値	所要日数	備考
HLA-A(遺伝子型タイピング) 								凍結保存は避けてください。 受託可能日は月～金曜日です。 統柄・臨床診断名・投与 薬剤名・輸血歴・移植歴は必 ず明記してください。HLA検 査2項目以上同時依頼の場 合は血液2.0mLで検査可能で す。本検査方法ではコンタミ ネーションの影響がより大き くなりますので、検体採取に あたっては取り扱いに充分ご 注意ください。本検査は、 HLA型(血清対応型)と推定 アレル(遺伝子型の第1区域 および第2区域)の両方を報 告いたします。 OAA
HLA-B(遺伝子型タイピング) 		血液 各2	08 (EDTA 2Na入)	冷蔵	PCR- rSSO法		5～7日	
HLA-C(遺伝子型タイピング) 								
HLA-DRB1(遺伝子型タイピング) 								

HLAの検体について

- 必ず専用容器にて規定量を採血してください。やむを得ず規定量に満たない場合は、蓋を開けて陰圧を解除してください。ただし、MLC(リンパ球混合培養)と同時依頼の場合は、無菌であることが重要となりますので必ず規定量を採血してください。
- 移植後のHLAタイピングをご依頼の場合は、レシピエントとドナーのアレルが混在し判定できない場合がありますのであらかじめご了承ください。

[ご注意]移植後のHLAタイピングをご依頼の場合は、移植前のHLAの結果と提供者のHLAの結果を必ず依頼書にご記入ください。
HLA DNAタイピングの種類については日本組織適合性学会のホームページにて最新情報をご確認ください。

ご不明な点等ございましたら貴院担当もしくは当社お客様窓口までお申し付けください。