

先生各位

## 新規受託項目のお知らせ

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、下記検査項目を新たに受託開始致しますのでご案内いたします。  
何卒、よろしくお願い申し上げます。

敬白

記

■受託開始日 2022年1月4日（火）ご依頼分より

### ■新規項目

項目コード	検査項目	判断料 実施料	採取量(mL) 必要量(mL)	採取容器	保存	検査 方法	基準値	所要日数	備考
4331	MCIスクリーニング検査 プラス		血液 5	65	冷蔵	LC-MS		14~25日	Omo
			血漿 2	71					

検査前の飲食については空腹時などの制限はございません。

#### 【検体取り扱い方法】

- ・指定の採血容器（記号65 EDTA-2Na入採血管）に採取後、転倒混和し、冷蔵にて保管してください。（室温保管も可）
- ・採血後、24時間以内に遠心分離を行ってください。
- ・遠心分離後、血漿2mLを分取し（記号71）、冷蔵にてご提出ください。（室温保管も可）

**※すでに認知症と診断されている方は検査対象外となります。**また急性炎症が認められる方、肝硬変の方、先天的脂質異常症の方、自己免疫性疾患をお持ちの方は判定結果に影響する可能性がございます。前述疾患の治療薬を服用されている場合も、判定に影響がある可能性がございます。

#### 【採取容器】



記号 65

採血用

EDTA-2Na入  
容器（真空  
採血量  
5.5mL）  
保管方法：  
室温  
有効期間：  
1年



記号 71

血漿分離用

保管方法：  
室温

▶本検査はアルツハイマーの病態進行に関わる栄養、脂質代謝、炎症・免疫、凝固線溶の4分野9つのタンパク質の血中量を測定し、MCIのリスクを評価しています

[4つのカテゴリー別の測定項目について]

栄養			脂質代謝	
トランスサイレチン (TTR)	アルブミン (ALB)		アポリポタンパク質A1 (ApoA1)	アポリポタンパク質C1 (ApoC1)
炎症・免疫			凝固線溶	
補体第3成分タンパク質 (C3)	アルファ1Bグリコプロテイン (A1BG)	ヘモペキシン (HPX)	アルファ2アンチプラスミン (A2AP)	アルファ2マクログロブリン (A2M)

### ●今回の新規項目受託開始に伴い、下記項目の受託を中止させていただきます。

案内書掲載頁	コード	検査項目	受託中止日
145	4325	MCIスクリーニング検査	2022年3月31日（木） ご依頼分をもって受託中止

ご質問・お問い合わせ等ございましたら、弊社お客様窓口または貴院担当営業までお申し付け下さい。