



## 検査内容変更 及び 検査受託中止のお知らせ

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

この度、下記の項目につきまして、検査内容の変更及び検査の受託中止をさせていただくことになりましたのでご案内申し上げます。

先生方には大変ご迷惑をお掛けいたしますが、何卒ご了承のほどよろしくお願い申し上げます。

謹白



### 容器の変更 (📄 3ページ)

| 容器記号 | 対象容器       | 総合検査案内2024<br>掲載ページ |
|------|------------|---------------------|
| V-I  | ウイルス分離・同定用 | 259                 |

変更日 2025年4月より順次変更

### 検査内容の変更 (📄 3ページ)

| 依頼コードNo. | 検査項目名 | 総合検査案内2024<br>掲載ページ |
|----------|-------|---------------------|
| 11679    | ラコサミド | 32                  |

変更日 2025年3月31日(月)ご依頼分より

| 依頼コードNo. | 検査項目名                       | 総合検査案内2024<br>掲載ページ |
|----------|-----------------------------|---------------------|
| 03999    | PTH-INTACT(副甲状腺ホルモン-INTACT) | 28,40               |
| 07398    | トロンビン・アンチトロンビン複合体(TAT)      | 129                 |

変更日 2025年4月1日(火)ご依頼分より

| 依頼コードNo. | 検査項目名                | 総合検査案内2024<br>掲載ページ |
|----------|----------------------|---------------------|
| -        | 特異的IgE(CAPシングルアレルゲン) | 63,64,65            |
| -        | 特異的IgE(CAPマルチアレルゲン)  | 63,64,65            |

変更日 2025年4月2日(水)報告分より



**検査の受託中止** (7ページ)

| 依頼コードNo. | 検査項目名                                  | 総合検査案内2024<br>掲載ページ |
|----------|--|---------------------|
| 00489    | リポ蛋白(a) (Lp(a))                        | 8                   |
| 00444    | 総水銀(Hg)-血液                             | 21                  |
| 00116    | 総水銀(Hg)-尿                              | 21                  |
| 03557    | NAPA(N-アセチルプロカインアミド)                   | 29                  |
| 03592    | キニジン(キニジン硫酸塩水和物)                       | 29                  |
| 00160    | 特定薬剤スクリーニング検査(覚醒剤)                     | 34                  |
| 00877    | トランスサイレチン(プレアルブミン)                     | 55                  |
| 00875    | レチノール結合蛋白(RBP)                         | 55                  |
| 00860    | トランスフェリン(Tf)                           | 55                  |
| 04421    | モノクローナルRF結合免疫複合体(IC-mRF)               | 72                  |
| 00915    | FTA-ABS法 定性                            | 77                  |
| 00920    | FTA-ABS法 半定量                           | 77                  |
| 00910    | IgM-FTA-ABS法 定性                        | 77                  |
| 09230    | コレステリルエステル転送蛋白(CETP)遺伝子変異<br>2項目セット    | 175                 |
| 05726    | コレステリルエステル転送蛋白(CETP)遺伝子変異<br>1452G→A変異 | 175                 |
| 05727    | コレステリルエステル転送蛋白(CETP)遺伝子変異<br>D442G変異   | 175                 |
| 03908    | リポ蛋白リパーゼ(LPL)遺伝子変異 22項目セット             | 175                 |
| 04213    | アポリポ蛋白E蛋白表現型(phenotype)                | 227                 |
| 03916    | HDL結合PAF-AH蛋白質量                        | 227                 |
| 03935    | PAF-AH蛋白質量                             | 227                 |

**最終受託日 2025年3月31日(月) まで**

## 容器の変更

### ● ウイルス分離・同定用(V-I容器)

容器の貯蔵方法の見直しを行い、同等の性能を有し、冷蔵保管が可能な容器に変更させていただきます。

|         | 新  | 従来  |
|---------|--|---|
| 容器記号    | V-I  | 同左  |
| 容器名     | ウイルス分離・同定用   | 同左  |
| 容器の貯蔵方法 | 冷蔵(2℃~25℃) (凍結不可)  | 凍結  |
| 有効期限    | 製造後1年半   | 製造後1年   |
| 販売元     | 株式会社スギヤマゲン   | コージンバイオ株式会社   |
| 容器画像    |  |  |

## 検査内容の変更

### ● 所要日数変更

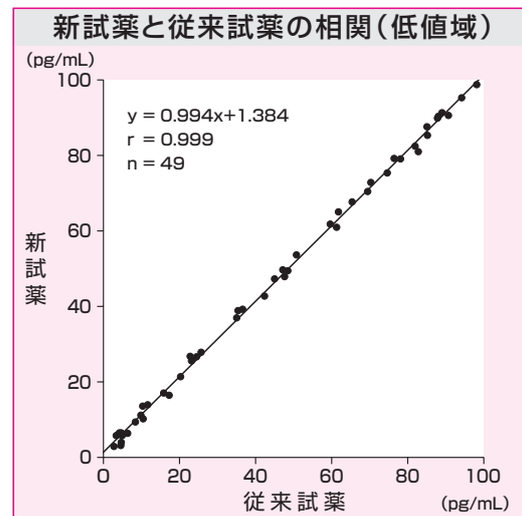
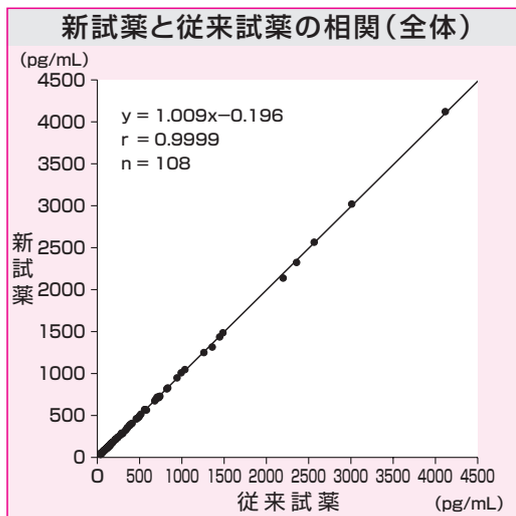
下記項目につきまして、所要日数を短縮させていただきます。  
なお、この変更に伴う他の受託要領等の変更はございません。

| 依頼コードNo. | 検査項目名 | 所要日数 |     |
|----------|-------|------|-----|
|          |       | 新    | 従来  |
| 11679    | ラコサミド | 3~5  | 3~6 |

## ● PTH-INTACT (副甲状腺ホルモン-INTACT)

ビオチン投与による影響を改善した同一試薬製造販売元の改良試薬に変更させていただきます。  
 なお、この変更に伴い、報告範囲を変更させていただきます。

|           | 新                    | 従来      |
|-----------|----------------------|---------|
| 依頼コード No. | 03999                | 同左      |
| 検査項目名     | PTH-INTACT           | 同左      |
| 統一コード     | 4C025-0000-023-053   | 同左      |
| 検体必要量     | 血清 0.5mL             | 同左      |
| 容器        | B-1→S-1              | 同左      |
| 検体の保存方法   | 凍結                   | 同左      |
| 所要日数      | 2~3                  | 同左      |
| 検査方法      | ECLIA法               | 同左      |
| 基準値       | 10~65                | 同左      |
| 単位        | pg/mL                | 同左      |
| 報告範囲      | 3未満~最終値              | 1以下~最終値 |
| 報告桁数      | 整数                   | 同左      |
| 検査実施料/判断料 | 161点/144点(生化学的検査(Ⅱ)) | 同左      |

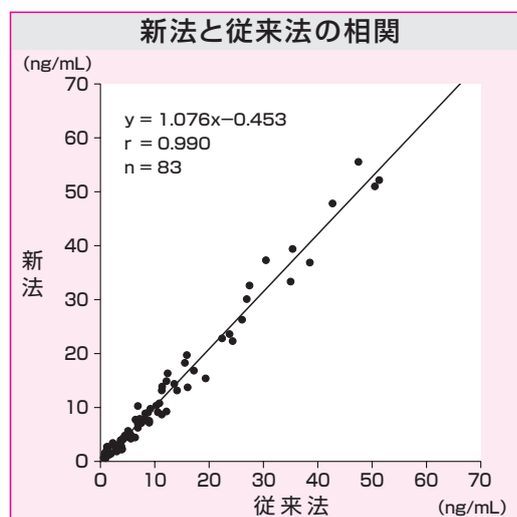


自社検討資料

## ● トロンビン・アンチトロンビン複合体(TAT)

検体必要量の低減と所要日数短縮を目的として、検査方法を変更させていただきます。  
 なお、この変更に伴い、検体必要量、所要日数、報告範囲を変更させていただきます。

|           | 新                  | 従来                 |
|-----------|--------------------|--------------------|
| 依頼コードNo.  | 07398              | 同左                 |
| 検査項目名     | TAT                | 同左                 |
| 統一コード     | 2B210-0000-022-062 | 2B210-0000-022-052 |
| 検体必要量     | 血漿 0.3mL           | 血漿 0.4mL           |
| 容器        | B-11→S-1           | 同左                 |
| 検体の保存方法   | 凍結                 | 同左                 |
| 所要日数      | 1~2                | 2~3                |
| 検査方法      | ラテックス凝集比濁法         | CLEIA法             |
| 基準値       | 4.0未満              | 同左                 |
| 単位        | ng/mL              | 同左                 |
| 報告範囲      | 1.0未満~120.0以上      | 0.4未満~120.0以上      |
| 報告桁数      | 小数第1位              | 同左                 |
| 検査実施料/判断料 | 171点/125点(血液学的検査)  | 同左                 |



自社検討資料

### 【検査方法の参考文献】

合澤慶昭, 他: 医学と薬学 75, 529-535, 2018.



## 検査の受託中止

下記項目につきまして、測定試薬販売中止などの理由により検査受託を中止させていただきます。  
ご愛用いただきました先生方にはご迷惑をお掛けいたしますが、事情をご賢察の上、何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。

### ●代替項目あり

| 受託中止項目   |                    |             | 代替項目     |   |
|----------|--------------------|-------------|----------|---|
| 依頼コードNo. | 検査項目名              | 中止理由        | 依頼コードNo. | 検査項目名                                   |
| 00489    | リポ蛋白(a) (Lp(a))    | 測定試薬販売中止のため | —        | リポ蛋白(a) (Lp(a))<br>(別途、新規受託項目をご案内予定)    |
| 00877    | トランスサイレチン(プレアルブミン) | 測定方法変更のため   | —        | トランスサイレチン(プレアルブミン)<br>(別途、新規受託項目をご案内予定) |
| 00875    | レチノール結合蛋白(RBP)     |             | —        | レチノール結合蛋白(RBP)<br>(別途、新規受託項目をご案内予定)     |
| 00860    | トランスフェリン(Tf)       |             | —        | トランスフェリン(Tf)<br>(別途、新規受託項目をご案内予定)       |

### ●代替項目なし

| 受託中止項目   |                               |                           | 関連項目           |                                |
|----------|-------------------------------|---------------------------|----------------|--------------------------------|
| 依頼コードNo. | 検査項目名                         | 中止理由                      | 依頼コードNo.       | 検査項目名                          |
| 00444    | 総水銀-血液                        | 受託数僅少のため                  | —              | なし                             |
| 00116    | 総水銀-尿                         |                           | —              | なし                             |
| 03557    | NAPA(N-アセチルプロカインアミド)          |                           | —              | なし                             |
| 03592    | キニジン(キニジン硫酸塩水和物)              |                           | —              | なし                             |
| 00160    | 特定薬剤スクリーニング検査(覚醒剤)            |                           | —              | なし                             |
| 04421    | モノクローナルRF結合免疫複合体(IC-mRF)      | 測定試薬販売中止のため               | 02490<br>00779 | リウマトイド因子(RF)定量<br>IgG型リウマトイド因子 |
| 00915    | FTA-ABS法 定性                   | 関連学会のガイドラインに沿った検査項目に統合のため | 13245<br>13244 | RPR法 定量<br>TP抗体 定量(梅毒トレポネーマ抗体) |
| 00920    | FTA-ABS法 半定量                  |                           |                |                                |
| 00910    | IgM-FTA-ABS法 定性               |                           |                |                                |
| 09230    | コレステリルエステル                    | 受託数僅少のため                  | 4925           | コレステリルエステル転送蛋白(CETP)定量/EIA     |
| 05726    | 転送蛋白(CETP)                    |                           |                |                                |
| 05727    | 遺伝子変異                         |                           |                |                                |
| 03908    | リポ蛋白リパーゼ(LPL)遺伝子変異<br>22項目セット |                           | 14056          | 原発性高カイロミクロン血症の<br>遺伝子変異解析      |
| 04213    | アポリポ蛋白E蛋白表現型<br>(phenotype)   | 測定機器老朽化のため                | 05845          | アポリポ蛋白E遺伝子型<br>(genotype)      |
| 03935    | PAF-AH蛋白質量                    | 受託数僅少のため                  | —              | なし                             |
| 03916    | HDL結合PAF-AH蛋白質量               |                           | —              | なし                             |

