

## 年末年始業務のご案内/一部訂正のお知らせ

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。  
平素は格別のお引き立てを頂き、厚くお礼申し上げます。

さて先般、年末年始業務のご案内させて頂きましたが(Information19-168a(本))、裏面記載の曜日に一部誤りがございました。

謹んでお詫び申し上げますとともに、裏面の通り訂正させていただきます。

敬具

### 記

#### ■ 休業期間

2019年12月29日(日)～2020年1月3日(金)

※2020年1月4日(土)より通常業務となります。

#### ■ 年内報告可能最終受付日

| 主な分野                           | 最終受付日     |
|--------------------------------|-----------|
| ホルター心電図解析(医師コメント付き)            | 12月19日(木) |
| ホルター心電図解析(解析のみ)                | 12月23日(月) |
| クオンティフェロン(QFT)                 | 12月24日(火) |
| 病理組織検査                         | 12月21日(土) |
| 微生物検査                          | 12月21日(土) |
| 細胞診検査                          | 12月25日(水) |
| ルーチン検査(寒冷凝集反応、クームス試験など一部項目を除く) | 12月27日(金) |

※微生物検査につきましては、検査材料・菌種によって年内報告出来ない場合があります。

特殊等、各々の項目については別途お問い合わせ下さい。

#### ■ 病理組織・細胞診における報告日

| 受付日       | 報告日       |           |
|-----------|-----------|-----------|
|           | 細胞診検査     | 病理組織検査    |
| 12月21日(土) | 12月25日(水) | 12月28日(土) |
| 12月23日(月) | 12月26日(木) | 1月4日(土)   |
| 12月24日(火) | 12月27日(金) | 1月6日(月)   |
| 12月25日(水) | 12月28日(土) | 1月7日(火)   |
| 12月26日(木) | 1月4日(土)   | 1月8日(水)   |
| 12月27日(金) | 1月6日(月)   | 1月9日(木)   |
| 12月28日(土) | 1月7日(火)   | 1月10日(金)  |

※症例によっては年内報告できない場合があります。

※個別の結果については直接キューリンパーセル(Tel:093-631-0444)へお問い合わせ頂くことも可能です。

#### ■ 越年不可能項目の最終受付日

検体保存上、越年不可能な項目につきましては、裏面をご参照下さい。

以上

| 越年不可能<br>最終受付日                  | 区分                      | 項目名                             |
|---------------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| <b>■特殊検査</b>                    |                         |                                 |
| 12/20(金)                        | ポルフィリン関連                | コプロポルフィリン定量(血液)                 |
| 12/25(水)                        | 出生前関連染色体検査※             | 羊水染色体                           |
|                                 |                         | 流産検体染色体分析単胎                     |
|                                 | 先天異常染色体検査※              | 先天性Gバンド分染法                      |
|                                 |                         | 15染色体 Prader-Willi症候群           |
|                                 |                         | 15染色体 Angelman症候群               |
| 17染色体 Miller-Dieker症候群          |                         |                                 |
| 17染色体(17p12重複/欠失解析)             |                         |                                 |
| 12/26(木)                        | 脂質                      | リポ蛋白分画《アガロースゲル電気泳動法》            |
|                                 |                         | リポ蛋白分画《ホリアクリルアミドゲル・ディスク電気泳動法》   |
|                                 | ビタミン                    | カルニチン分画                         |
|                                 |                         | ビタミンB <sub>6</sub>              |
|                                 | アインザイム                  | アミラーゼ・アインザイム                    |
|                                 | 薬毒物検査                   | 6-チオグアニンヌクレオチド                  |
|                                 | 感染性血清反応※                | エンドトキシン定量《ES法》                  |
|                                 |                         | 透析液中エンドトキシン                     |
|                                 |                         | (1→3)-β-D-グルカン                  |
|                                 |                         | Q熱-DNA同定                        |
|                                 | 血液疾患染色体検査※              | ネコひっかき病-DNA同定                   |
|                                 |                         | Gバンド分染法                         |
|                                 | 遺伝子関連検査※                | Qバンド分染法                         |
|                                 |                         | 肺癌ALK<FISH法>                    |
|                                 | 細胞機能検査※                 | 肺癌EGFR遺伝子変異解析Clamp              |
| EGFR遺伝子変異解析コバスv2                |                         |                                 |
| 糞便検査                            | 薬剤によるリンパ球幼若化試験(LST)     |                                 |
| 関節液検査                           | 便中ヘモグロビン及びトランスフェリン      |                                 |
|                                 | ピロリン酸Ca結晶               |                                 |
| 一般検査                            | 尿酸Na結晶                  |                                 |
|                                 | 虫体検出                    |                                 |
| 誤: 12/27(木)<br>↓<br>正: 12/27(金) | 生化学酵素                   | NAG                             |
|                                 | 脂質                      | レムナント様リポ蛋白・コレステロール              |
|                                 | 免疫血清学※                  | 不規則性抗体                          |
|                                 | 感染性血清反応                 | 便中ヘリコバクター・ピロリ抗原                 |
|                                 | 自己免疫関連※                 | 血小板表面IgG(PA-IgG)                |
|                                 | 血液疾患染色体検査※              | 末梢血好中球bcr/abl[t(9;22)転座解析]      |
|                                 |                         | Ph染色体bcr/abl[t(9;22)転座解析]       |
|                                 | ウイルス抗原の検出※              | サイトメガロウイルス抗原《アンチジェネミア法》         |
|                                 |                         | サイトメガロウイルスpp65抗原(C7-HRP)        |
|                                 | ウイルス核酸の検出※              | ウイルス-DNA同定(HSV、VZV、CMV、HHV、EBV) |
|                                 |                         | ウイルス-DNA定量(HSV、VZV、CMV、HHV、EBV) |
|                                 |                         | ヘルペスウイルス-DNA定量セット               |
|                                 | 遺伝子関連検査※                | HPV-DNA同定[中～高リスク型]              |
|                                 |                         | UGT1A1遺伝子多型解析                   |
|                                 | 細胞機能検査※                 | Major BCR-ABL1 IS               |
| 細胞表面マーカー検査                      |                         |                                 |
| 細胞形態検査※                         | Th1/Th2(IFN-γ×IL-4/CD4) |                                 |
|                                 | 白血病・リンパ腫解析              |                                 |
| 微生物学検査                          | CD34陽性細胞数定量             |                                 |
| 抗酸菌検査                           | クロストリジウム・ディフィシル抗原       |                                 |
|                                 | T-SPOT.TB               |                                 |
| 一般検査                            | B-J蛋白定性                 |                                 |
|                                 | 精液検査                    |                                 |
|                                 | 虫体鑑別                    |                                 |
| 12/28(土)                        | 抗酸菌検査                   | クオンティフェロン(QFT)                  |

【注意】「※」分野の検査は、上記に記載無い項目も検体搬入時間制限がございますので、事前にご相談下さい。