

先生各位

新規受託項目と中止のお知らせ

謹啓 時下ますますご清祥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賜り、誠にありがとうございます。
このたび下記の検査項目につきまして新規受託と中止のご案内をさせていただきます。

謹白

記

● 新規受託開始日 2022年6月22日（水）受付分より

● 新規受託項目

項目コード	検査項目 JLAC10	検体量 (mL)	容器	保存 (安定性)	所要 日数	実施料 判断料	検査方法	基準値
3617	遊離βHCG (HCGβサブユニット) 4F090-0000-023-051	血清 0.5	1	冷蔵	3~4	132 (生Ⅱ)	CLIA法	0.28未満 (ng/mL)

<保険留意事項>

- ア ヒト絨毛性ゴナドトロピン-βサブユニット(HCG-β)は、HCG産生腫瘍患者に対して測定した場合に限り算定できる。
- イ ヒト絨毛性ゴナドトロピン-βサブユニット(HCG-β)、ヒト絨毛性ゴナドトロピン(HCG)定性、ヒト絨毛性ゴナドトロピン(HCG)定量又は同半定量を併せて実施した場合は、主たるもの1つに限り算定する。

<遊離βHCG>

ヒト絨毛性ゴナドトロピン(HCG)は2つの異なるサブユニット(α, β)が非共有結合したIntact型として分泌され、生物学的活性を發揮します。HCGは通常、妊娠中にのみ血中及び尿中で検出され、着床後の胎盤組織から分泌し、妊娠週の初期に黄体を守る役割をします。

αと結合していない「遊離βHCG」には生物学的活性はありませんが、その測定は、妊娠の早期確認、子宮外妊娠、流産及び絨毛性疾患の診断・寛解の判定や治療効果の指標、異所性HCG産生腫瘍のマーカーなどに有用であると言われてています。

- 現行試薬を使用した遊離HCG-β分画(HCG-βサブユニット)は、試薬販売中止のため2022年6月22日（水）受付分より検査受託を中止いたします。
なお、新規項目で使用する試薬は尿検体での適応承認がないため受託不可とさせていただきます。

● 受託中止日 2022年6月22日（水）受付分より

● 受託中止項目

案内書掲載頁	項目コード	検査項目	代替項目
98	2213	遊離HCG-β分画 (HCG-βサブユニット)	上記、新規受託項目をご依頼ください。
未掲載	2312	尿HCG-β分画 (尿HCG-βサブユニット)	なし