

2023年7月13日

## 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。

平素は格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

この度、下記の検査項目を新たに受託開始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。

今後も弊社では皆様方のご要望にお応えできるよう、検査内容を充実させて参りますので、何卒お引き立ての程、宜しく願い申し上げます。

敬白

記

### 【新規受託項目】

コードNo.	検査項目名
13964 (従来システム 6336)	高感度HBc関連抗原定量 (高感度HBVコア関連抗原：HBcrAg)

HBV コア関連抗原(HBcrAg)は肝組織中のウイルス量を反映し、B型肝炎患者の診断補助および経過観察、抗ウイルス剤治療時の効果判定、薬剤投与中止の可能性判断および病態把握に有用な検査として臨床利用されています。

この度、現行項目と比べて検出感度が約10倍向上した高感度な試薬を用いた検査の受託を開始いたします。

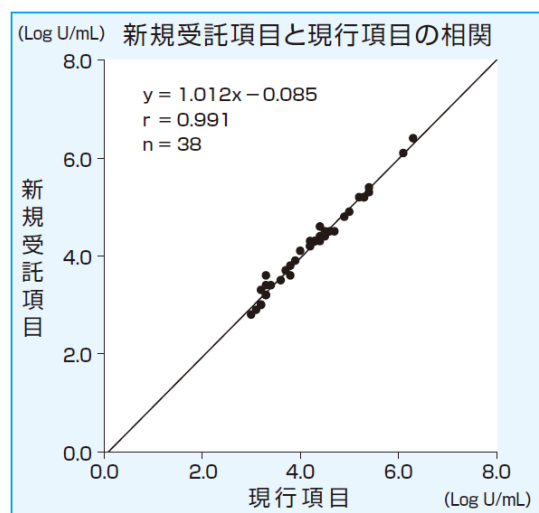
【開始時期】2023年8月1日(火) ご依頼分より

- 当該検査の受託開始に伴い、現行のHBVコア関連抗原(HBcrAg)〈コードNo.07587(従来システム4043)〉は2023年9月29日(金)ご依頼分をもって検査の受託を中止させていただきます。

## 【受託要領】

	新規受託項目	ご参考:現行項目
コード No.	13964 (従来システム 6336)	07587 (従来システム 4043)
検査項目名	高感度HBc関連抗原定量	HBVコア関連抗原
検体量	血清 0.5mL	同左
採取容器	B (汎用容器(分離剤入り))	同左
保存方法	冷蔵	同左
検査方法	CLEIA	同左
基準範囲	2.1未満	2.9以下
単位	LogU/mL	同左
所要日数	3~4日	3~10日
報告範囲	2.1未満~7.1以上	2.9以下~7.0以上
報告桁数	小数第1位	同左
検査実施料/判断料	259点 /免疫学的検査 144点	同左

## &lt;相関図 (ご参考)&gt;



## 《参考文献》

井上 貴子, 他:肝胆膵 85, 85~91, 2022.

Inoue T.et al.:J. Hepatol. 75, 302~310, 2021.

以上