



## 新規受託項目

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。  
 平素は格別なご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。  
 この度、下記項目につきまして、検査の受託を開始いたしますのでご案内申し上げます。

謹白



### 項目名

● HBV 核酸定量 (IU)

(依頼コード No.12890)

受託開始日 2016年11月1日(火) 受付分より

日本肝臓学会の決定・要請にお応えし、「国際的に認可された単位 (LogIU/mL)」を用いた項目コードを新設いたします。

### 受託要領

	新	ご参考：現行コード内容
依頼コードNo.	12890	6676
検査項目名	HBV核酸定量 (IU)	HBV核酸定量 / リアル
検査材料	血清	同左
検体必要量	2.0mL	同左
容器	B-28	同左
検体の保管方法	凍結	同左
所要日数	3～5	同左
検査方法	リアルタイムPCR	同左
基準値	検出せず	同左
報告単位	L.IU/mL (LogIU/mL)	LC/mL (LogCopies/mL)
報告範囲	検出せず, < 1.3+, 1.3～8.2以上	検出せず, < 2.1+, 2.1～9.0以上
報告桁数	小数第1位	同左
検査実施料 / 判断料	287点 / 150点 (微生物学的検査)	同左

※現行依頼コードを使用した場合の結果報告には、「LogIU/mL」を併記する対応をいたします。  
 (詳細は裏面をご参照ください)

裏面に続きます

株式会社 **ビー・エム・エル**

本社：〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷5-21-3  
 総合研究所：〒350-1101 埼玉県川越市の場1361-1  
 ☎ 049(232)3131 FAX 049(232)3132

検査項目検索用  
アプリ B-Book



Google play



Available on the  
App Store



電子カルテはビー・エム・エル



## 現行依頼コードへの対応

「6676：HBV 核酸定量／リアル（単位「LC/mL）」を使用してご依頼された場合、結果は2016年11月1日（火）受付分より、以下のように報告させていただきます。

- 報告書・ウイルス性肝炎検査チャート報告書について  
「L.IU/mL」及び「LC/mL」の両方の結果を併記して印字させていただきます。
- 電送（伝送）報告の場合  
現行通り、「LC/mL」の結果のみの報告となります。  
「L.IU/mL」及び「LC/mL」の両方の結果電送（伝送）をご希望される場合には、弊社担当営業員にご相談ください。

## 今後の予定

- 日本肝臓学会からは、「IU表記による新試薬への更新後に、IU表記に統一する。」との方針が出されていますので、現行依頼コードは受託を中止する予定です。  
中止時期については、改めてご案内させていただきます。

## 参考URL

- 日本肝臓学会ホームページのお知らせ (<http://www.jsh.or.jp/member/archives/21>)

## 単位の換算

「IU」への換算 : 1 IU = 5.82 Copies

「L.IU/mL」への換算 : 「L.IU/mL」 = 「LC/mL」 - 0.76