

先生各位

## HBV DNA定量国際単位併記に関するご案内

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。  
平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。  
このたび、日本肝臓学会より、HBV DNA量の単位を「測定試薬等が新たになった後には、国際単位(Log IU/mL)に統一する」方針が示されました。  
また、試薬等の変更までの間、現在の表記単位の(Log コピー/mL)と国際単位の(Log IU/mL)を併記するよう要請がございましたので、従来項目コードとは別途に、国際単位項目コードを準備いたしましたのでご案内させていただきます。

敬白

記

■実施日 平成 28年 12月 5日(月)ご依頼分より

### ■国際単位項目

| 項目コード<br>統一コード | 検査項目            | 報告内容           | 基準値                     |
|----------------|-----------------|----------------|-------------------------|
| 4469<br>5F015  | HBV DNA定量(国際単位) | 定量値(Log IU/mL) | 検出せず<br>1.3未満 Log IU/mL |

### ■変更項目および変更内容

| 案内書<br>掲載頁 | 項目コード<br>統一コード | 検査項目      | 変更箇所         | 新         | 現            |
|------------|----------------|-----------|--------------|-----------|--------------|
| 72         | 4464<br>5F015  | HBV DNA定量 | 報告書印字<br>項目名 | HBV DNA定量 | HBVリアルタイムPCR |

国際単位に統一されるまでの間、国際単位項目コード「4469HBV DNA定量(国際単位)」、従来表記コード「4464HBV DNA定量」のどちらをご依頼頂いても、従来表記と国際単位表記の双方を併記にてご報告させていただきます。

※その他の検査要項(検体量、容器等)は従来項目4464と変わりありません。

【参考】 換算式:(従来単位 Log コピー/mL)-0.76=(国際単位 Log IU/mL)

ご不明な点等ございましたら貴院担当もしくは当社お客様窓口までお申し付けください。