

平成 29 年 2 月

お得意様各位

日本ビーシージー製造株式会社

ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白(H-FABP)キット

## ヴェリファスト H-FABP 新発売のご案内

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。  
また平素は弊社製品に格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。

さてこの度弊社では、心筋マーカー検査の診断薬として、免疫クロマトグラフィーを原理としたヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白(H-FABP)検出試薬を下記のとおり新発売することになりましたので、ご案内申し上げます。

今後とも弊社製品につきまして、引き続きご愛顧賜りますようお願い申し上げます。

謹白

### 記

#### 新発売製品

製品名	包装単位	希望小売価格	JANコード
ヴェリファスト H-FABP	5検体用	6,500円	4987501223106
	1検体用	1,350円	4987501223502

認証番号 228ABEZX00080000 貯蔵方法 2～8℃

有効期間 製造後15カ月

製造元 株式会社日本凍結乾燥研究所

製造販売元 バイオリンクス株式会社

販売元 日本ビーシージー製造株式会社

#### 保険点数

D007 37 心臓由来脂肪酸結合蛋白(H-FABP)定性 147点

#### 新発売日

平成29年(2017年) 4月 3日 (月)



日本ビーシージー製造株式会社  
Japan BCG Laboratory

#### ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白(H-FABP)とは

心筋の細胞質に豊富に存在し、可溶性の低分子量(14.9kDa)の蛋白質です。

心筋細胞内での遊離脂肪酸の細胞内輸送に関与していて心筋細胞へのエネルギー供給に重要な働きを行っています。

急性心筋梗塞(AMI)などの虚血性心疾患により、発症後約1~2時間以内に血中濃度が急速に上昇し、約5~10時間でピークとなります。

ヴェリファストH-FABPは心筋マーカーとしての特異性が高く、急性心筋梗塞の早期診断マーカーとして有用です。

#### ヴェリファストH-FABPの特徴

- 判定時間 10分
- 全血、血漿、血清の3種類の検体での検査が可能(全血 150  $\mu$ L。血漿、血清75  $\mu$ L。)
- 他法との高い相関性

以上

本件に関するお問い合わせは担当MRまたは下記までお願いします

日本ビーシージー製造株式会社 カスタマーセンター

TEL 03-5395-5590

