

お知らせ

INFORMATION

No.2024-18

2024年7月

病体生理研究所

検査内容変更について

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は当研究所をご利用いただきまして誠に有り難うございます。

この度、下記検査項目におきまして検査内容の変更をさせていただきますので、ご案内申し上げます。

何卒、ご了解賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

【変更項目】

- ◆ NT-ProBNP [17025] ...検査案内 P41 検査実施施設 B
- ◆ 抗 β_2 グリコプロテイン I IgG 抗体 [16453] ...検査案内 P60 検査実施施設 S
- ◆ 抗 β_2 グリコプロテイン I IgM 抗体 [16454] ...検査案内 P60 検査実施施設 S
- ◆ 血小板第4因子 (PF-4) [11680] ...検査案内 P101 検査実施施設 S
- ◆ β -トロノボグロブリン (β -TG) [11419] ...検査案内 P101 検査実施施設 S

《実施日》：2024年7月31日（水）受付分より

※ 裏面をご参照下さい。

【変更内容】

検査項目 〔コード〕 案内掲載頁 検査実施施設	変更 箇所	新	従来	備考
NT-proBNP 〔17025〕 P.41 B	基準値 欄	125 以下 pg/mL 注④	125 以下 pg/mL	基準値に対して 注④として注記 を追加*
	備考欄	注④心不全除外の カットオフ値です。	—	
抗β ₂ グリコプロテイン I IgG 抗体 〔16453〕 P.60 S	検体 必要量	0.5mL	0.3mL	検体必要量の 見直し
抗β ₂ グリコプロテイン I IgM 抗体 〔16454〕 P.60 S				
血小板第 4 因子 (PF-4) 〔11680〕 P.101 S	所要 日数	3～11 日	3～7 日	所要日数を伸長 いたします。
β-トロンボグロブリン (β-TG) 〔11419〕 P.101 S				

※ 詳細は「血中 BNP や NT-proBNP を用いた心不全診療に関するステートメント 2023 年改訂版（日本心不全学会）<https://www.asas.or.jp/jhfs/topics/bnp20231017.html>」をご参照ください。

以上