INFORMATION

2024-34 1/2

2024年9月11日

検査受託中止のお知らせ

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、下記の検査項目につきまして、検査委託先より検査受託を中止する旨の連絡がございました。これに伴い、弊社でも下記の期日をもって受託を中止させていただきますのでご案内申し上げます。

先生方には大変ご迷惑をお掛け致しますが、何卒ご了承の程よろしくお願い申し上げます。

敬白

記

【受託中止項目】

コードNo.	検査項目名	中止理由	検査 案内
11568 (従来システム 575)	25-ヒドロキシビタミンD (25OHビタミンD)/CLIA法	検査項目統合のため	P22

●代替項目

コード No.13125(従来システム 5115) 25-ヒドロキシビタミン D(25OHVD)/ECLIA 法

【最終受託日】2024年12月27日(金)ご依頼分まで



[受託要領(ご参考)]

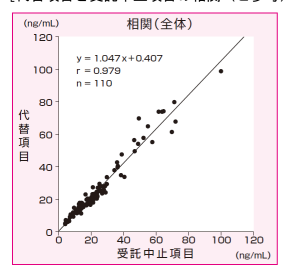
	· <u>-</u>	
	代替項目	受託中止項目
コード No.	13125 (5115)	11568 (575)
検査項目名	25OHVD/ECLIA	25OHビタミンD
検体量	血清 0.5mL	血清 0.6mL
採取容器	В	同左
保存方法	冷蔵	同左
検査方法	ECLIA	CLIA
基準範囲	なし (判定の目安については下表参照 [※])	同左
単位	ng/mL	同左
所要日数	2~5日	同左
報告範囲	3.0未満~240.0以上	4.0未満~最終値
報告桁数	小数第1位	同左
検査実施料/判断料	117点 /生化学的検査(I) 144点	同左

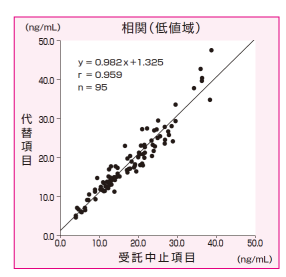
*コード No.について: 括弧内は従来システムのコード No.を表記しています。

※ビタミンD不足・欠乏の判定指針(25-OHビタミンD濃度による)

ビタミンD充足状態	30.0ng/mL以上	
ビタミンD不足	20.0ng/mL以上 30.0ng/mL未満	
ビタミンD欠乏	20.0ng/mL未満	

[代替項目と受託中止項目の相関(ご参考)]





(委託先検討資料)