

25-OH ビタミン D 「くる病」、(Total)「骨粗鬆症」 検査内容変更のお知らせ

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てをいただき、厚くお礼申し上げます。

標記項目につきまして、本年 4 月より検査内容を変更し検査項目を統合させていただきますのでご案内いたします。

誠に勝手ではございますが、何卒ご了承の程お願い申し上げます。

敬具

記

変更内容

検査項目	変更箇所	新	旧
25-OH ビタミン D	項目コード	2713	2336 2409
	検査項目名	25-OH ビタミン D《CLIA》	25-OH ビタミン「くる病」 25-OH ビタミン D(Total)「骨粗鬆症」
	検査方法	CLIA	ECLIA
	検体量	血清 0.4mL [容器番号:01 番]	血清 0.5mL [容器番号:01 番]
	保存方法 (安定性)	冷蔵(12 日)	冷蔵(4 日)
	基準値 (判定基準)	ビタミン D 充足 30.0ng/ml 以上 ビタミン D 不足 20.0～29.9ng/ml ビタミン D 欠乏 20.0ng/ml 未満 くる病の診断基準 20.0ng/ml 以下*	ビタミン D 不足 20.0～29.9ng/ml ビタミン D 欠乏 20.0ng/ml 未満 くる病の診断基準 20.0ng/ml 以下*
	報告下限	3.4ng/ml 未満	3.0ng/ml 未満
	備考	*:15.0ng/ml 以下であればより確実	同左

変更期日

● 2026 年 4 月 1 日(水)