

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)