

岐阜市医師会臨床検査センター NEWS

2025年5月 25-03

検査内容変更のお知らせ

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り厚くお礼申し上げます。

この度、下記項目につきまして、検査委託先より測定機器および測定試薬の製造販売中止のため、 測定場所を変更して、検査項目コード、検査方法などの変更のお知らせがありました。 先生方には大変ご迷惑をおかけいたしますが、何卒よろしくお願い申し上げます。

謹白

記

項目名

(総合検査案内 2024-2025:32 ページ、49 ページ)

u c O C (低力ルボキシル化オステオカルシン)

【 検査項目コード:05150 ⇒ 14197 】

● 抗ガラクトース欠損 I g G抗体定量(CARF定量)(Gal欠損 I g G抗体定量)

【 検査項目コード: 09420 ⇒ 14198 】

変更日 2025年6月2日(月)受付分より

より正確に!

より迅速に!

次ページに続きます



地域に密着した検査体制

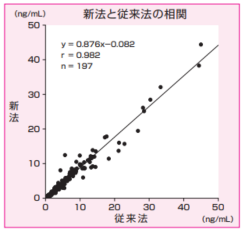
1

●ucOC(低カルボキシル化オステオカルシン)

受託要領

	新	従来
検査項目コード	14197	05150
検査項目名	ucOC	同左
統一コード	4Z282-0000-023-052	4Z282-0000-023-053
検 体 必 要 量	血清 0.3mL	同左
容器	① → S-1	同左
検体の保存方法	凍結	同左
所 要 日 数	4~7	同左
検 査 方 法	CLEIA法	ECLIA法
基 準 値	4.50未満	同左
単 位	ng/mL	同左
報告範囲	0.39未満~最終値	同左
報告 桁数	小数第2位	同左
測 定 場 所	積水メディカル株式会社 SMCLラボラトリー	株式会社ビー・エム・エル
検査実施料/判断料	154点/144点(生化学的検査(Ⅱ))	同左
備考	溶血により測定値に影響を受ける場合がある ので、溶血した検体は使用しないでください。	溶血は低値の影響があります。

相関図



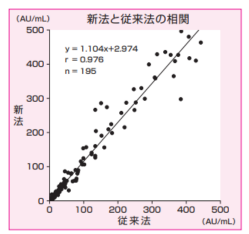
検査委託先検討資料

●抗ガラクトース欠損IgG抗体定量(CARF定量)(Gal欠損IgG抗体定量)

受託要領

	新	従来
検査項目コード	14198	09420
検査項目名	Gal欠損IgG抗体定量	同左
統一コード	5G166-0000-023-052	5G166-0000-023-053
検 体 必 要 量	血清 0.3mL	血清 0.6mL
容 器	① → S-1	同左
検体の保存方法	冷蔵	同左
所 要 日 数	4~7	3~5
検 査 方 法	CLEIA法	ECLIA法
基 準 値	6.0未満	同左
単 位	AU/mL	同左
報告 範囲	1.0未満~最終値	1.1未満~最終値
報告 桁数	小数第1位	同左
測 定 場 所	積水メディカル株式会社 SMCLラボラトリー	株式会社ビー・エム・エル
検査実施料/判断料	111点/144点(免疫学的検査)	同左

相関図



検査委託先検討資料