

< 2 5 - 3 9 >
2 0 2 5 年 1 2 月

先生各位

検査内容変更のお知らせ

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

このたび、下記検査項目におきまして、検査精度のさらなる向上を目的として、CLEIA法からCLIA法に検査方法を変更することとなりましたので、ご案内申し上げます。

何卒ご理解を賜りますようお願い申し上げます。

謹白

記

■対象項目：

項目コード	検査項目名	変更理由
1191	PSA（前立腺特異抗原）	WHO標準に則った CLIA法に変更
2328	高感度PSA	
2965	フリーPSA／トータルPSA比	

■変更実施日：

2026年 4月 1日(水) 受付分より

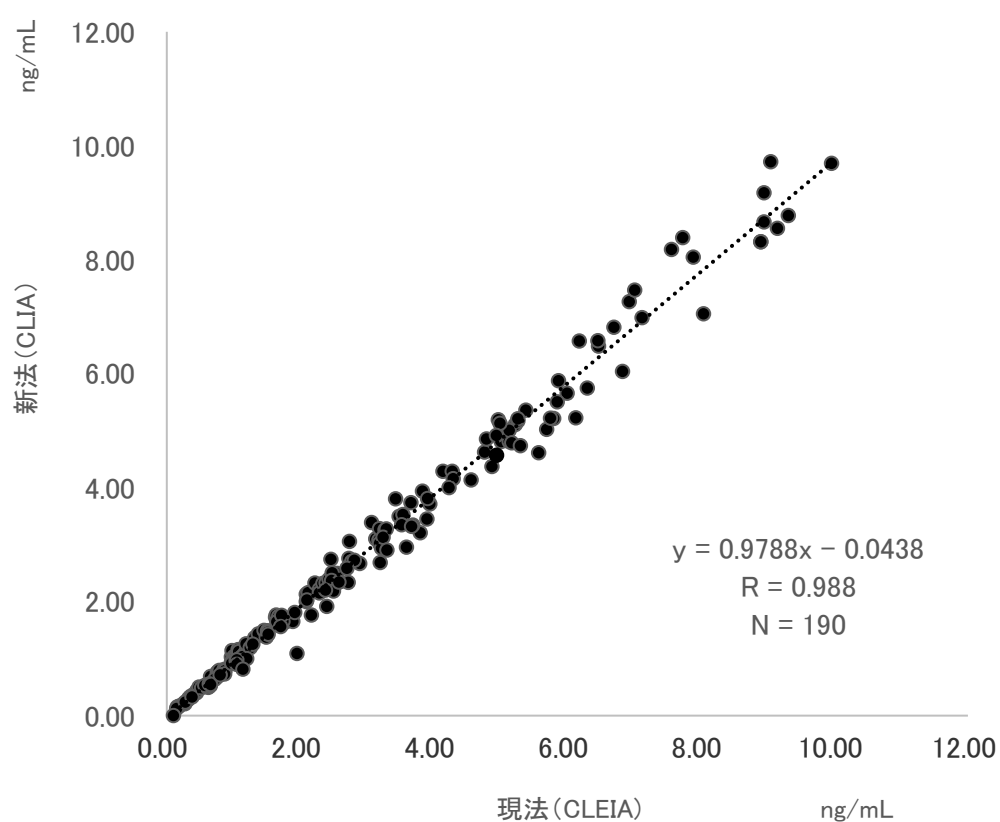
以上

※ 裏面をご覧ください。

●PSA(前立腺特異抗原)

	新	現
項 目 コ ー ド	1 1 9 1	同左
検 査 方 法	C L I A	C L E I A
検体材料・検体量	血清 0.5 mL	同左
保 存 方 法	凍結	同左
基 準 値	P S A (前立腺特異抗原) : 4.00 以下	同左
単 位	ng/mL	同左
所 要 日 数	2 ~ 3 日	同左
報 告 範 囲	0.008 ~ 最終値	同左
保 険 点 数	121点	同左
判 断 料	144点 生化学的検査(Ⅱ)	同左

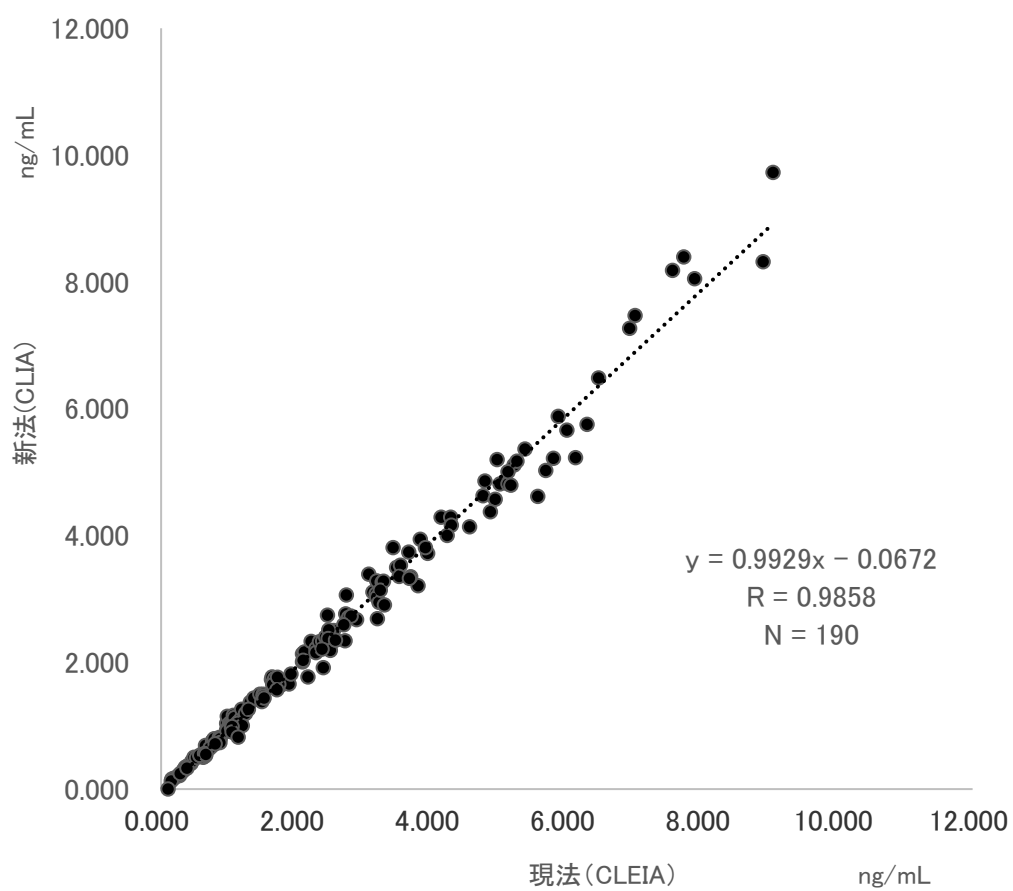
【P S A (前立腺特異抗原)】



●高感度PSA

	新	現
項 目 コ ー ド	2 3 2 8	同左
検 査 方 法	C L I A	C L E I A
検体材料・検体量	血清 0.5 mL	同左
保 存 方 法	凍結	同左
基 準 値	高感度P S A : 4.000以下	同左
単 位	ng/mL	同左
所 要 日 数	2 ~ 3 日	同左
報 告 範 囲	0.005 ~ 最終値	同左
保 険 点 数	121点	同左
判 断 料	144点 生化学的検査(Ⅱ)	同左

【高感度P S A】



●フリーPSA／トータルPSA比

	新	現
項目コード	2965	同左
検査方法	CLIA	CLEIA
検体材料・検体量	血清 0.5 mL	同左
保存方法	凍結	同左
報告形態	トータルPSA フリーPSA フリー／トータルPSA比	同左
基準値	トータルPSA：4.00以下	同左
単位	トータルPSA：ng/mL フリーPSA：ng/mL フリー／トータルPSA比：%	同左
所要日数	2～3日	同左
報告範囲	0～100%	同左
保険点数	150点	同左
判断料	144点 生化学的検査（Ⅱ）	同左

【フリーPSA】

【フリー／トータルPSA比】

