

検査内容変更のお知らせ

謹啓 向春の候、先生方におかれましてはますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素から格別のお引き立てを賜り厚くお礼申し上げます。

この度、下記の項目につきまして検査内容を変更いたします。ご利用いただいております先生方には、ご理解賜りますようよろしくお願いいたします。

今後とも当センターをご利用いただきますようよろしくお願い申し上げます。

謹白

記

※ 実施日 令和3年3月8日(月) ご依頼分より

◆対象項目：アルドステロン・・・検査案内掲載ページ：P.40

	変更後	変更前
項目コードNo.	0235	0224
検査方法	CLEIA法	RIA固相法
容器	G：EDTA2Na管	A：生化学・G：EDTA2Na管
検体量	血漿 3mL	血清3mL または 血漿3mL
基準値(単位)	4.0～82.1 (pg/mL)	随時 35.7～240.0 (Pg/mL) 臥位 29.9～158.8 (Pg/mL) 立位 38.9～306.8 (Pg/mL)
所要日数	4日	5日
注意事項	<ul style="list-style-type: none"> ・早朝15分以上座位にて安静後、指定容器に採血してください ・採血後は十分に混和してください ・レニン活性、血中カテコールアミンと同時依頼の場合の採血量 7mL採血用EDTA2Na管⇒2本 5mL採血用EDTA2Na管⇒3本 	

◆対象項目：アルドステロン・レニン活性比 (PAC/PRA比)

	変更後	変更前
項目コードNo.	0505	1998
所要日数	4日	5日
報告項目・単位	アルドステロン (PAC) : pg/mL レニン活性 (PRA) : ng/mL/hr 比 (PAC/PRA比) : 基準値 200以下 (カットオフ値) * アルドステロン (PAC) RIA相当値 : pg/mL	アルドステロン (PAC) : pg/mL レニン活性 (PRA) : ng/mL/hr 比 (PAC/PRA比)
備考	* アルドステロン (PAC) RIA相当値 の計算式 $\text{RIA相当値} = \text{アルドステロン値} \times 1.174 + 42.3$	

令和3年3月