



№.2022-81 変更 2022年11月

セントラルラボラトリー稼働に伴う 測定実施場所変更のお知らせ

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

この度、セントラルラボラトリーの稼働に伴い一部の検査項目におきまして、

検査測定実施場所を変更させていただきたく、ご案内いたします。

ご依頼方法、所要日数には変更ございません。

健康と医療の未来に貢献すべく、より良い検査サービスのご提供に努めてまいります。

謹白

記

2023 年 1 月 4 日(水) ご依頼分より ■ 変更日

■ 変更内容

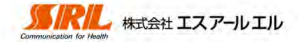
変更内容	新	現
測定実施場所	エスアールエル	エスアールエル
(記号)	セントラルラボラトリー(&1)	第3八王子ラボラトリー(&ヤ)

※ご依頼方法、所要日数には変更ございません

■ 対象検査

薬物検査、血液学的検査、免疫血清学的検査

※項目は裏面をご確認ください













●対象項目

カテゴリー	項目コード	検査項目	材料
薬物検査	5358 6	ヘパリン	血漿
血液学的検査	5765 4	可溶性フィブリンモノマー複合体(SFMC)	血漿
	2956 8	フィブリンモノマー複合体定量	血漿
	51998	FDP定量	血漿
	2308 3	FDP定量	部分尿
	0B44 5	Dダイマー	血漿
	0941 2	アンチトロンビンⅢ (ATⅢ)	血漿
	2194 6	トロンビン・アンチトロンビンⅢ複合体(TAT)	血漿
	0993 4	プラスミノーゲン	血漿
	0221 6	アンチプラスミン (α2プラスミンインヒビター)	血漿
	5298 4	α2プラスミンインヒビター・ プラスミン複合体(PICテスト)	血漿
	2502 7	トータルPAI-1 (tPA・PAI-1複合体)	血漿
	X405 9	凝固因子活性検査 第VIII因子(F8)〔合成基質法〕	血漿
	X400 2	凝固因子活性検査 第IX因子(F9)〔合成基質法〕	血漿
	0766 2	凝固因子活性検査 第 II 因子 (F2)	血漿
	0767 0	凝固因子活性検査 第V因子(F5)	血漿
	0768 7	凝固因子活性検査 第Ⅷ因子(F7)	血漿
	0769 4	凝固因子活性検査 第Ⅲ因子(F8)	血漿
	0770 4	凝固因子活性検査 第IX因子(F9)	血漿
	0771 1	凝固因子活性検査 第X因子(F10)	血漿
	0772 9	凝固因子活性検査 第X I 因子(F11)	血漿
	0773 6	凝固因子活性検査 第XⅡ因子(F12)	血漿
	0222 3	凝固因子活性検査 第XⅢ因子(F13)	血漿
	0763 1	フォン・ウィルブランド因子抗原定量	血漿
	0765 5	凝固抑制因子検査 第Ⅷ(8)因子	血漿
	51540	凝固抑制因子検査 第IX(9)因子	血漿
	5225 4	フォン・ウィルブランド因子活性(リストセチンコファクター)	血漿
	5127 5	プロテインC(抗原量)	血漿
	51973	プロテインC活性	血漿
	0481 6	プロテインS(抗原量)	血漿
	2292 5	プロテインS活性	血漿
	6154 1	プロテインS(遊離型抗原量)	血漿
	0A00 6	トロンボモジュリン	血清/血漿
先疫血清的検査 - 	2137 5	ループスアンチコアグラント(APTT凝固)	血漿
	2651 1	ループスアンチコアグラント(dRVVT)	血漿
	65708	ループスアンチコアグラント(PL中和)	血漿
	6456 7	HIT抗体(血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体)	血漿
	5198 1	C1インアクチベーター活性 (C1エステラーゼインヒビター活性)	血漿
	5604 1	プレセプシン	血清/血漿