(財団)検査ニュース



平素より、佐賀県健康づくり財団 佐賀県健診・検査センターの業務にご協力及びご高配を賜り、厚く御 礼申し上げます。

今回は、「検査内容変更のお知らせ」、「採取容器変更のお知らせ」、「Web きゃどらいんの紹介」、「臨床検査 渉外課集配紹介」についてご案内いたします。

なお、財団ホームページ(検査ニュース)にも掲載していますので、ご参照ください。

佐賀県健康づくり財団 佐賀県健診・検査センター

■■検査内容変更のお知らせ■■

◆インフルエンザウィルスA型・B型(HI法)

2024年11月1日(金)ご依頼分より

使用ウィルス抗原株を、本年度のワクチン製造株に変更させていただきます。なお、検査方法、基準値等の変更はございません。

案内書	項目コード	検査項目		ウィルス抗原株		
掲載頁	掲載頁 No. 15		1	現	新	
P66	1851	インフルエンザ ウィルスA型	(H1N1)	A/ビクトリア/4897/2022 (H1N1)	変更はございません	
			(H3N2)	A/ダーウィン/9/2021 (H3N2)	A/カリフォルニア/122/2022 (H3N2)	
P66 1	1848	インフルエンザ ウィルスB型	B-1	B/プーケット/3073/2013 (山形系統)	変更はございません	
	1046		B-2	B/オーストラリア/1359417/2021 (ビクトリア系統)	変更はございません	

◆ソマトメジンCの基準値の追加

2024年11月1日(金)ご依頼分より

試薬文書の改訂に伴い下記年齢の基準値を追加いたします。

案内書 掲載頁	項目コード No.	検査項目	基準値の追加			
			年齢(歳)	男性	女性	
P88	2585	ソマトメジン-C (IGF-1)	78	45 ~ 172	48 ~ 155	
			79	43~167	44~152	
			80以上	41~163	43 ~ 149	

(単位:ng/mL)

◆CK-MB (CLIA法)、肺サーファクタントプロテインD (SP-D)

2024年12月5日(木)ご依頼分より

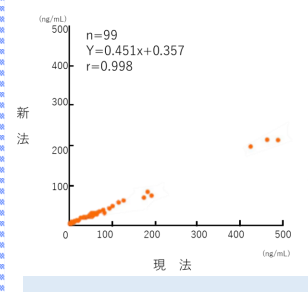
測定試薬の変更に伴い、検査方法、基準値等を変更させていただきます。

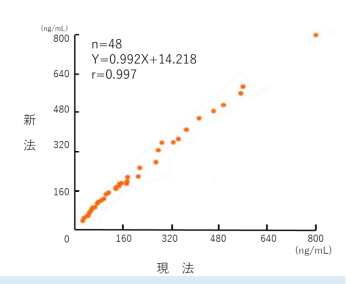
案内書 掲載頁	項目 コード No.	検査項目	変更内容	現	新	備考	
			検査方法	CLIA	CLEIA		
P45 1035	1035	CK-MB(CLIA)	基準値 (単位)	5.0以下 (ng/mL)	男性:5.7以下 女性:3.1以下 (ng/mL)	測定試薬の販売中止に 伴う、試薬の変更	
P83	1205	肺サーファクタント プロテインD (SP-D)	検査方法	CLEIA	ラテックス免疫凝集法	同性能の試薬への変更	
			基準値 (単位)	110未満 (ng/mL)	変更はありません		

相関図<現法と新法の比較>

●CK-MB (CLIA)

●肺サーファクタントプロテインD (SP-D)





■■採取容器変更のお知らせ■■

下記項目の採取容器をPKFからPNR(遮光採血管)に変更いたします。 2024年12月以降、順次切り替えをお願いいたします。

案内書 掲載頁 コード No.	福口	検査項目		現		新	
			採取材料	検査材料	採取材料	検査材料	備考
			採取量(mL)	検体量(mL)	採取量(mL)	検体量(mL)	
		採取容器	保存	採取容器	保存		
P49 1334		ビタミンB1	血液	血液	血液	血液	EDTAー2Na入り遮光 容器 PNR に採血し、
	1334		2	0.5	2	0.5	
			PKF	凍結	PNR		
		5 ビタミンB2	血液	血液	血液	血液	よく混和後させ全血の ままご提出ください。
P49 1	1335		2	0.5	2	0.5	
			PKF	凍結·遮光	PNR	凍結∙遮光	

★Webきゃどらいんの紹介★

「We b きゃどらいん(臨床検査データ通信システム)」をご利用いただくと、We b 上の専用画面でご依頼された血液検査結果が P C、スマホ、タブレットからリアルタイムに閲覧できます。また、前回の測定値(時系列)などの印刷機能がありますので、患者様の結果説明や紹介状に添付することができます。

ご利用されている先生方の声では、「スマホやタブレットを使い往診先や自宅などで便利に活用している」、 「時系列検査結果を紹介状に添付できて便利」とのことです。

利用手続きは、ご連絡頂き、「IDとパスワード」を発行し、直ちに使用可能となります。是非ご検討ください!







↑財団ホームページにリンクあり↑

★臨床検査渉外課(集配)の紹介★

当財団では、県内の医療機関(唐松医除く)を対象に集配システムを整備し、医療機関の臨床検査や個別特定健診などの検査物の集荷及び報告書の配送で、原則1日2回の集配訪問を行っています。

また、この集配システムは、県医師会と会員医療機関をつなぐ相互の情報伝達網(文書配送など)としても機能しています。

なお、当財団の集配職員は、集配の教育・研修を受け、暑(さ)ニモ負ケズ、雨ニモ負ケズ、 患者様の検査物と先生方の診断指針となる検査結果を大事に運んでいます。

先生方はじめ医療機関との架け橋として、今後も奔走して参りますので、何かございましたらお気軽にお声かけ下さいますようお願いします。



財団職員(集配)の通年軽装化のお知らせ

財団では、今年から通年にわたって、ノーネクタイ等の 働きやすい服装で勤務を行っています。

ご理解を頂きますよう、よろしくお願いします