

## 検査ベンダーコードの調べ方

☆外注検査結果を取得するCLIUSキーをご利用いただく際に、検査会社ベン ダーコードを入力すると検査結果値を取得することができます。

対象のCLIUSキー:**<K\_newest\_item\_(Vendor\_Code)>** 

※外注検査連携を行っているクリニック様にてご利用いただけます。

※検査ベンダーコードとは? 検査会社が定める検査マスタコードのことです。 検査ベンダーコードはご利用の検査会社によって異なります。

CLIUSキーや文書雛形の設定方法はこちらをご覧ください。

例)検査会社LSI「HDLコレステロール」の検査ベンダーコードを調べる場合 ①右上の医療機関名をクリック→検査管理をクリックします。



②「検査結果の取り込み画面」を開きます。検査結果行をクリックします。
(ベンダーコードは検査会社内で共通のため、

参照先はどちらのデータでも結構です。)

🞸 C L I U S			色 セット管理	在宅診療	□ 予定一覧	📅 予約一覧	♀、受付一覧	⑦ 🔹 クリアス 医師	市:リリース検証	E用クリニック DONUT	S院/ドーナツ医療会 ID:33	•
検査管理												
検査結果の取り込み	検査結果の取り込み	4								(	+ 検査報告の追加	
検査依頼の出力											· .	
	取込日時	検査会社	ファイル名					ユーザー名	異常值件数	ХŦ	DL	î
	2023/07/04 17:57 •	LSI	外注検査sum	ple0011.txt				検体検査取込バッチ	7		<u>+</u>	
	2023/07/04 17:55 • LSI		外注検査sum	ple0011.txt				検体検査取込バッチ	7		<u>.</u>	
	2023/07/04 17:53 •	LSI	外注検査sum	ple0011.txt				検体検査取込バッチ	7		4	



③検査結果の詳細画面が開きます。該当の検査画面の「検査コード」を控え ます。

85.	14	模型会社	2	アイル名			3-7	r-9,	其19月1	9× 9			0
202	/07/04 17:57	LSI	9	注模查sumple0011.txt			10:00	検査取込バッ	<b>≠ 7</b>				-
412	820	\$180×EY	880	武兆カナ	検査コード	825	用用包含板	2.89718	28918 2	Seracta Rights	華信	3 K.	
1	2024/06/02	202406020052	0000011	925-925	001700	AST(GOT)		8.0	38.0	19	U/L		RIN
1	2024/06/02	202406020052	0000011	932-900	001800	ALT(GPT)		4.0	43.0	26	U/L		RIN
1	2024/06/02	202406020052	0000011	731-900	002000	$\gamma \text{-}GT(\gamma \text{-}GTP)$			79.0	27	U/L		RIN
1	2024/06/02	202406020052	0000011	711-907	003200	中性描述	н	30.0	149.0	203	mg/dL		RIN
1	2024/06/02	202406020052	0000011	711-925	003600	HDL-35370-6		40.0	86.0	42	mg/dL		RIN
1	2024/06/02	202406020052	0000011	F25-907	005500	血糖		70.0	109.0	88	mg/dL		810
1	2024/06/02	202406020052	0000011	731-905	030100	自由球隊		3900.0	9800.0	8700	/#L		RR
1	2024/06/02	202406020052	0000011	711-907	030200	亦血球酸		427.0	570.0	428	75/µL		RIN

④CLIUSキーにベンダーコードを埋め込みます。
例: <K\_newest\_item\_003600> (カッコは含めません)

⑤文書の所定の位置にコードを入力し保存します。

6	•	- ⇔ - د	•						生	活習(	脉动脉	截計詞	6書_8	加回用	<b> (</b> 202	406) (3	3).xls	x - Exce	¥				
ファ	n	ホーム	挿入	ページし	ノイアウト	数式	<u></u> <del>7</del> -4	9 ł	文開記	表示	÷ 8	睆	Qя	行し	という作り	業を入力	してく	Eきい					
W3	6		: ×	~	$f_X$																		
33	A	в с	D ロその	E F	G	н і	J	К	L	М	N	0	P	Q )	R	S	т	U	V	W	>		
34		【血液検查項目】(採血日 月								日) □総コレステロール (						mg/dl)							
35		□血糖(□空腹時 □随時 □食後(							) 83	)時間)		<b>Þ性</b> J	脂肪		(			m					
36	_			(					mg	(/dl)		IDL:	コレスう	ru-	<i>(</i>	<k_it< td=""><td>tem_</td><td>00360</td><td>0_newe</td><td colspan="3">newest&gt;</td></k_it<>	tem_	00360	0_newe	newest>			
37	検		c:	(						%)		□LDLコレステロー/(							mg/dl)				
38	査	※血液検査結果を手交している場合は							(不)	要		その	也 (							)			
39	_	【その他	1																				
40		□栄養状	(態(	低栄	養状!	態の恐	n	良	好	刖	2満)												
41		口その他	1	(						)													
42		※実施马	自は	、口に	チェッ	ク、(	) P	121	は具	体的	に乱	人											
43			患者	署名								医前	币氏名	5									
44					_					_	_		_	_	_		_				_		

⑥文書をアップロードします。

アップロード方法はこちらをご参照ください。

⑦文書に値が反映されていることをご確認ください。



ית	11	¥-7	挿入 /	キーシレイ	アウト	数式	<del>7</del> -9	校園	3 表示	1月17	\$ Ç	実行し	tel vPI€	業を入力	してくれ	ಕಿಸಿ			
Z4	0	-	×	~	fx														
4	A	в_С	DE	F	GH	1	J	K	ЫМ	Ν	O F	0	R	S	т	U	v	W	
33 34		【血液検	山その 査項目	他( 】 (探)	íii.日	月		日)		□総	コレステ	11-11	(	200			Шį	g/dl)	
35		□血糖(	□空腹	時 🗆	随時	□食	後(	)	時間)	口中	性脂	方	(	90			mg	g/dl)	
36	_			(				п	ng/dl)	□HI	)L=V	ステロー	) (	225			mg	g/dl)	
37	検	□HbAl	c:	(					%)		)Lav	ステロー	i (	70			Шį	g/dl)	Γ
38	査	※血液検	查結果	を手交	をしてい	いる場	合は	記載す	下要	ロそ	の他	(						)	
39	-	【その他】																	
40		□栄養状	態 (	低栄養	能状態	の恐れ	ı	良好	用	!満)									
41		□その他	(						)										
42		※実施項	目は、	ロにチ	エック	、(	)内	には	具体的	に記	٨.								
																			1