## Clinical News

Clinical Inspection Service

## 検査報告書印字内容変更のお知らせ

謹啓 時下益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。 平素は格別なご愛顧を賜わり厚くお礼申し上げます。 このたび、下記の検査報告書等におきまして、検査報告書印字内容を 変更させていただくことになりましたのでご案内を致します。 何卒ご理解ご了承賜りますよう官しくお願い申し上げます。

謹白

記

●変更実施日: 2024年7月1日(月)ご報告分より

●変 更 内 容:検査報告書印字内容の変更

報告書1〈生化〉、報告書1〈血液〉、報告書2 等

検査結果値が基準値を外れた場合の表示を"\*"から"L,H"へ変更

(田) (新)

項	項目名	籍	果	単位	基準値	<b>福祉 基础 高</b>
全	総蛋白	TP	* 6.4 A	g/dL	6.5~8.2	*
	アルブミン	ALB	4.1 A	g/dL	4.1~5.1	*
身	A/GH	A/G	1.78 A		1.2~2.0	*
	総ピリルビン	T-8/	<b>*</b> 2.5	mg/dL	0.2~1.0	*
肝	直接ピリルピン		0.0	mg/dL	0~0.4	*
	AST (GOT)	AST (GOT)	* 1	U/L	13~33	*
撒	ALT (GPT)	ALT(OPT)	42	U/L	8~42	*
	LD(LDH)	LD	150	U/L	124~222	*
B	アルカリホスファターゼ	ALP	38	U/L	38~113	*



項	現 目 名	精		果		単位	基準値	<b>「任意」等等。</b>	ē
全	総蛋白	TP	L	6.4		g/dL	6.5~8.2	*	Ī
	アルブミン	ALB		4. 1		g/dL	4.1~5.1	*	
身	A/GH	A/O		1. 78	Α		1.2~2.0	*	
	総ピリルビン	T-Bit	Н	2. 5		mg/dL	0.2~1.0	*	
肝	直接ピリルピン	D-Bir		0.0		mg/dL	0~0.4	*	
	AST (GOT)	AST (GOT)	L	1		U/L	13~33	*	
膱	ALT (GPT)	ALT(GPT)		42		U/L	8~42	*	
	LD(LDH)	LD		150		U/L	124~222	*	
HE	アルカリホスファターゼ	ALP		38		U/L	38~113	*	
	200			47		-		20	

-10	項目名	精	#	単位	基準値	医图 55年的 <b>AG</b>
	白血球数	WBC 🗱	3988	/uL	4000~9000	*
炎	赤血球数	RBC	540	75/uL	\$ 410~550 ¥ 380~500	*
	ヘモグロビン	Hb	15.0	g/dL	\$13.5~18.0 \$13.5~16.0	*
症	ヘマトクリット		52. 2	96	8 39~52 9 34-46	*
交	MCV	MCV *	78	fL	80~100	*
	MCH	мон	29.6	pg	27~35	*
炎症	моно	моно	32.0	96	30~36	*
	血小板数	Pit	21. 4	万/山L	12~35	*
	網状赤血球数	Ret	4	%	3~15	*



10	項目名		果	単位	基準値	<b>医数型型 100 mg</b>
	白血球数	WBC L	3988	/µL	4000~9000	*
	赤血球数	RBC	540	75/uL	\$ 410~550 ¥ 380~500	*
	ヘモグロビン	Hb	15.0	g/dL	513.5~18.0 913.5~16.0	*
-14	ヘマトクリット	н Н	52. 2	96	\$ 39~52 \$ 34-46	*
炎	MCV	MCV L	78	fL.	80~100	*
	MCH	мон	29.6	pg	27~35	*
症	моно	моно	32.0	96	30~36	*
	血小板数	Pit	21.4	万/山L	12~35	*
	網状赤血球数	Ret	4	%	3~15	*

検査項目 / 基	準	値	結	果	単	位
前立腺酸ホスファターセ 0.0~2.9		#B		3. 0∗	U/1	
エステルコレステロール		#A		1	mg/dl	
β リホ° タンハ° ク 150~600		#B		149 <b>≭</b> A	mg/dl	
HBs抗原 ∼(-)				(-)		
HBs抗体 (-)				(+)		



<b>以且以口 / 李 华</b>	102	- 平日	未	- 平	- 12
前立腺酸ポスファダーセ	#B	H	3.0	U/1	
0.0~2.9 エステルコレステロール		1001=			
1ATN1VATU-N	#A	12345	67890	A mg/dl	
B リホ° タンハ° ク	#B	I.	149	A mg/dl	
150~600			113	n lig/ d1	
HBs抗原			(-)		
~(-)				-	
HBs抗体		Н	(+)		
(-)				The same of	

お問い合わせ 株式会社CIS 熊本中央研究所 TEL(096)284-1381

様式番号: RE-QA-0007 第1版