

# INFORMATION

No. 1402-03

## 報告書変更のお知らせ

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、厚く御礼申し上げます。

この度、検査結果報告書のレイアウトおよび報告書記載の検査項目名の一部を変更させていただくことになりましたので、ご案内申し上げます。

先生方には大変ご迷惑をお掛けいたしますが、何卒宜しくご了承のほどお願い申し上げます。

敬具

### 記

#### ■ 変更内容

報告書に記載される検査項目名の一部変更

1. ( )、〈 〉、《 》の表記統一による名称の変更

[①( )=別名、略名等    ②〈 〉=検査材料名等    ③《 》=測定法・測定系関連]

例;(現行→変更後)

・風疹(HI)→ **風疹〈HI〉**                      ・アデノウイルス抗原(LA)→ **アデノウイルス抗原〈LA〉**                      他

2. 見直しによる名称の変更

例;(現行→変更後)

・酸性フォスファターゼ→ **酸フォスファターゼ**                      ・ペプシノーゲン(PG)→ **ペプシノゲン(PG)**  
・エストロゲン・妊婦→ **エストロジェン・妊婦**                      ・HBs抗原→ **HBs抗原〈定性〉**                      他

総合報告書のレイアウト(印字項目)の変更

総合報告書への印字を汎用検査項目とし、一部印字項目の入れ替えを行いました。(裏面をご参照ください)

※HbA1cの(NGSP、JDS)併記を中止し、HbA1cはNGSP値の報告と致します。

#### ■ 変更実施期日

報告書の変更期日                      平成26年 4月 1日(火) より 変更

検査項目名の変更期日                      平成26年 3月 3日(月)～3月31日(月) の期間内随時変更

株式会社 武蔵臨床検査所

\* お問い合わせは当社または担当者までお願いいたします。

〒358-0013 埼玉県入間市上藤沢309-8  
TEL 04-2964-2621 FAX 04-2964-6659  
URL <http://www.e-musashi.co.jp>

# 新検査結果報告書

検査報告書				検査報告書				検査報告書				報告書	
施設名	様	施設名	様	施設名	様	施設名	様					主治医	
採取日	先生	採取日	先生	採取日	先生	採取日	先生					診療科	
採取時刻		採取時刻		採取時刻		採取時刻						外来・入院	
受付日		受付日		受付日		受付日						検体No.	
報告日	検体No.	報告日	検体No.	報告日	検体No.	報告日	検体No.					食後	分
カルテNo.	食後	カルテNo.	食後	カルテNo.	食後	カルテNo.	食後					負荷	g
患者名	負荷	患者名	負荷	患者名	負荷	患者名	負荷					尿量	ml
生年月日	尿量	生年月日	尿量	生年月日	尿量	生年月日	尿量					妊娠	週
	妊娠		妊娠		妊娠		妊娠					検査材料	
	保険		保険		保険		保険						

  

乳ビ( ) 溶血( )				乳ビ( ) 溶血( )			
項目名	HL	測定値	基準値	項目名	HL	測定値	基準値
総蛋白		g/dl	ALB	%	HbS抗原<定性>		
アルブミン		g/dl	α 1	%	HbS抗原		OOI
A/G			α 2	%			
TTT		U	β	%	HbS抗体<定性>		
ZTT		U	γ	%	HbS抗体		
総ビリルビン		mg/dl	A/G				IU/l
直ビリルビン		mg/dl	ASO	IU/ml	HCV抗体		
間ビリルビン		mg/dl	C R P	定性			S/CO
ALP		U/l	P	定量	mg/dl	病	定 RPR
AST(GOT)		U/l	R	定性	mg/dl	毒	性 TPLA
ALT(GPT)		U/l	F	定量	U/ml	検	定 RPR
LD(LDH)		U/l	白血球数	/μl	量	量	TPLA
γ-GT(γ-GTP)		U/l	赤血球数	/μl	血液	式	ABO式
Ch-E		U/l	血色素量	g/dl	型	Rh(D)因子	
LAP		U/l	ヘマトクリット値	%	PH		
CK(CPK)		U/l	MCV	f l	比重		
総コレステロール		mg/dl	MCH	pg	コロリノーゲン		
遊離コレステロール		mg/dl	MCHC	%	ビリルビン		
β-リポ蛋白		mg/dl	血小板数	/μl	ケトン体		
中性脂肪		mg/dl	網状赤血球数	%	糖定性		
リン脂質		mg/dl	Ba	%	蛋白定性		
HDLコレステロール		mg/dl	Eo	%	潜血反応		
LDLコレステロール		mg/dl	Neutr	%	糖定量	部分尿	mg/dl
L/H			St	%	量	蓄尿	g/day
尿素窒素		mg/dl	Seg	%	糖定量	部分尿	mg/dl
クレアチニン		mg/dl	Ly	%	量	蓄尿	mg/day
eGFR			Mo	%	赤血球		
尿酸		mg/dl	A-Ly	%	白血球		
アミラーゼ		U/l			扁平上皮		
アミラーゼ<尿>		U/l			細菌		
Na		mEq/l			渣		
K		mEq/l					/HPF
Cl		mEq/l					
Ca		mg/dl					
IP		mg/dl					
Mg		mg/dl					
Fe		μg/dl	赤大小不同				
UIBC		μg/dl	血奇形		便中Hb 1		
TIBC		μg/dl	球多染性		便中Hb 2		
血糖		mg/dl	像有核		便中Hb 1<定量>		ng/ml
HbA1c		%	血沈(1H)	mm	便中Hb 2<定量>		ng/ml

## 現行の検査結果報告書(B4横)

検査報告書				検査報告書				検査報告書				報告書	
施設名	様	施設名	様	施設名	様	施設名	様					主治医	先生
採取日	先生	採取日	先生	採取日	先生	採取日	先生					診療科	科
採取時刻		採取時刻		採取時刻		採取時刻						外来・入院	期
受付日		受付日		受付日		受付日						検体No.	
報告日	検体No.	報告日	検体No.	報告日	検体No.	報告日	検体No.					食後	分
カルテNo.	食後	カルテNo.	食後	カルテNo.	食後	カルテNo.	食後					負荷	g
患者名	負荷	患者名	負荷	患者名	負荷	患者名	負荷					尿量	ml
生年月日	尿量	生年月日	尿量	生年月日	尿量	生年月日	尿量					妊娠	週
食後	妊娠	食後	妊娠	食後	妊娠	食後	妊娠					検査材料	
	保険		保険		保険		保険						

  

乳ビ( ) 溶血( )				乳ビ( ) 溶血( )			
項目名	HL	測定値	基準値	項目名	HL	測定値	基準値
総蛋白		g/dl	ALB	%	白血球数		/μl
アルブミン		g/dl	α 1	%	赤血球数		/μl
A/G			α 2	%	血色素量		g/dl
TTT		U	β	%	ヘマトクリット値		%
ZTT		U	γ	%	MCV		f l
総ビリルビン		mg/dl	A/G		MCH		pg
直ビリルビン		mg/dl	部分尿		MCHC		%
ALP		U/l	尿		血小板数		/μl
AST(GOT)		U/l	部分尿		網状赤血球数		%
ALT(GPT)		U/l	蓄尿		Ba		%
LD(LDH)		U/l	ASO(ASLO)		Eo		%
γ-GT(γ-GTP)		U/l	C R P	定性	Neutr		%
Ch-E		U/l	R	定量	St		%
LAP		U/l	RF	定量	Seg		%
CK(CPK)		U/l	トキソプラズマ		Ly		%
コレステロール		mg/dl	RPR		Mo		%
遊離コレステロール		mg/dl	TPLA		A-Ly		%
β-リポ蛋白		mg/dl	ABO式				
中性脂肪		mg/dl	Rh(D)		赤大小不同		
リン脂質		mg/dl	型		血奇形		
HDLコレステロール		mg/dl	FT3		球多染性		
LDLコレステロール		mg/dl	FT4		像有核		
L/H			TSH		血沈(1H)		mm
尿素窒素		mg/dl	T3				
クレアチニン		mg/dl	CEA		コロリノーゲン		
eGFR			CA19-9		ビリルビン		
尿酸		mg/dl	AFP		ケトン体		
アミラーゼ		U/l	PSA(IPA)		糖定性		
アミラーゼ<尿>		U/l	CA125		蛋白定性		
Na		mEq/l			潜血反応		
K		mEq/l	Hb	定性	赤血球		
Cl		mEq/l	精密		扁平上皮		
Ca		mg/dl	定性		細菌		
IP		mg/dl	HbE	精密			/HPF
Mg		mg/dl					
Fe		μg/dl	HCV抗体				
UIBC		μg/dl					
TIBC		μg/dl	LH				
血糖		mg/dl	FSH		便中Hb 1		
HbA1c		%	PRL		便中Hb 2		
HbA1c<USF>		%	E		便中Hb 1<定量>		ng/ml
HbA1c<USF>		%			便中Hb 2<定量>		ng/ml