

お客様各位

定型報告書改訂に関するご案内

謹啓 時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。また、平素はひとかたならぬお引き立てを賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、このたび下記のとおり、報告書を改訂致しますのでご案内申し上げます。
今後とも変わらぬご愛顧のほど、よろしくお願い申し上げます。

謹白

記

《切替日》 2026年4月27日（月）14時出力分より

《改訂内容》

報告書名称	改訂箇所	内容
定型報告書	(指定・フリー) 項目欄下部	コメント欄の空白を拡張

※詳細は別紙をご参照ください。

《改訂理由》 報告書見直しにおける一部改訂

別紙：報告書サンプル

【変更後】

検査報告書(生化学) FALCO			検査報告書(免疫・血液) FALCO			検査報告書(尿・糞便) FALCO			検査報告書(指定・フリー) FALCO			
検査項目	基準値	検査結果	検査項目	基準値	検査結果	検査項目	基準値	検査結果	検査項目	基準値	単位	検査結果
総ビリルビン	T-Bil		CRP定性	CRP		尿一般検査		尿一般検査				
直接ビリルビン	D-Bil		CRP定量	CRP		蛋白定性		蛋白				
間接ビリルビン	I-Bil					糖定性		糖				
総蛋白	TP					ウロビリノーゲン		Uro				
アルブミン	Alb					ビリルビン		Bil				
A/G比	A/G					pH		pH				
AST(GOT)	AST		白血球数	WBC		ケトン体		ケトン体				
ALT(GPT)	ALT		赤血球数	RBC		潜血		潜血				
ALP iFCC	ALP		液ヘモグロビン量	Hb		比濁		比濁				
LD iFCC	LD		一ヘマトクリット値	Ht		尿蛋白定量		尿蛋白				
LAP	LAP		平均MCV	MCV		(基準)		尿蛋白				
γ-GT(γ-GTP)	γ-GT		検MCH	MCH		尿蛋白定量		尿蛋白				
コリンエステラーゼ	Ch-E		検MCHC	MCHC		(基準)		尿蛋白				
アミラーゼ	AMY		血小板数	Plt		尿沈渣		尿沈渣				
CK(CPK)	CK		網状赤血球数	Reti		赤血球		RBC				
総コレステロール	TC		好中球	Neut		白血球		WBC				
LDLコレステロール	LDL-C		好酸球	Eos		扁平上皮細胞		扁平				
HDLコレステロール	HDL-C		好塩基球	Baso								
LDL/HDL比	L/H		血リンパ球	Lymph								
nonHDLコレステロール	nonHDL		単球	Mono								
中性脂肪(TG)	TG		球	Band								
ナトリウム	Na		分分球	Seg								
クロール	Cl											
カリウム	K											
カルシウム	Ca											
マグネシウム	Mg											
無機リン	IP		プロトロンビン値	PT								
血清鉄	Fe		活性値	PT(%)								
TIBC	TIBC		INR	INR								
UBIC	UBIC		APTT	APTT		糞便検査		糞便検査				
尿酸窒素	UN		フィブリノーゲン	Fib		便ヘモグロビン		便ヘ				
クレアチニン	CRE		D-Dダイマー定量	D-D		2日目		2日目				
eGFR	eGFR					3日目		3日目				
尿酸	UA											
グルコース(血糖)	GLU											
HbA1c NGSP	HbA1c											

空白を拡張

校正

校正

校正

校正

【変更前】

検査報告書(生化学) FALCO			検査報告書(免疫・血液) FALCO			検査報告書(尿・糞便) FALCO			検査報告書(指定・フリー) FALCO			
検査項目	基準値	検査結果	検査項目	基準値	検査結果	検査項目	基準値	検査結果	検査項目	基準値	単位	検査結果
総ビリルビン	T-Bil		CRP定性	CRP		尿一般検査		尿一般検査				
直接ビリルビン	D-Bil		CRP定量	CRP		蛋白定性		蛋白				
間接ビリルビン	I-Bil					糖定性		糖				
総蛋白	TP					ウロビリノーゲン		Uro				
アルブミン	Alb					ビリルビン		Bil				
A/G比	A/G					pH		pH				
AST(GOT)	AST		白血球数	WBC		ケトン体		ケトン体				
ALT(GPT)	ALT		赤血球数	RBC		潜血		潜血				
ALP iFCC	ALP		液ヘモグロビン量	Hb		比濁		比濁				
LD iFCC	LD		一ヘマトクリット値	Ht		尿蛋白定量		尿蛋白				
LAP	LAP		平均MCV	MCV		(基準)		尿蛋白				
γ-GT(γ-GTP)	γ-GT		検MCH	MCH		尿蛋白定量		尿蛋白				
コリンエステラーゼ	Ch-E		検MCHC	MCHC		(基準)		尿蛋白				
アミラーゼ	AMY		血小板数	Plt		尿沈渣		尿沈渣				
CK(CPK)	CK		網状赤血球数	Reti		赤血球		RBC				
総コレステロール	TC		好中球	Neut		白血球		WBC				
LDLコレステロール	LDL-C		好酸球	Eos		扁平上皮細胞		扁平				
HDLコレステロール	HDL-C		好塩基球	Baso								
LDL/HDL比	L/H		血リンパ球	Lymph								
nonHDLコレステロール	nonHDL		単球	Mono								
中性脂肪(TG)	TG		球	Band								
ナトリウム	Na		分分球	Seg								
クロール	Cl											
カリウム	K											
カルシウム	Ca											
マグネシウム	Mg											
無機リン	IP		プロトロンビン値	PT								
血清鉄	Fe		活性値	PT(%)								
TIBC	TIBC		INR	INR								
UBIC	UBIC		APTT	APTT		糞便検査		糞便検査				
尿酸窒素	UN		フィブリノーゲン	Fib		便ヘモグロビン		便ヘ				
クレアチニン	CRE		D-Dダイマー定量	D-D		2日目		2日目				
eGFR	eGFR					3日目		3日目				
尿酸	UA											
グルコース(血糖)	GLU											
HbA1c NGSP	HbA1c											