

健診検査センターニュース

No.431 号

固定報告書のデータ印字のサイズ拡大のお知らせ

平素は、格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます・

このたび、固定報告書のデータを見易くするため、印字サイズを大きくすることになりましたので、お知らせいたします。何卒、ご利用賜りますようお願い申し上げます。

■ 変更日 : 平成22年8月2日 受付分より

■ 変更内容 : 固定報告書 (患者名、検査データの印字サイズ)
(新) (旧)

生 化 学						
病 医 院 名	医師会健診検査センター 様		コード	0999		
受 付 日	受日2010年 7月 23日	受付No	01801			
報 告 日	報日2010年 7月 24日	担当	先生			
採 取 日	採日 7月 23日	採時	時 分			
材 料	材料	病棟	病棟			
カルテNo.	0123456789		性別	男	年齢	才
患者名	インジミン テスト		外来			
検査項目	成	績	単	基 準 値	保点	
総 蛋 白	TP	6.7		6.5~8.0 g/dl	11	
アルブミン	ALB L	3.3		3.9~5.1 g/dl	11	
A/G比	A/G L	0.97	LL	1.20~2.00		
	A/G	A/G		1.40~2.40 比		
蛋白分画	アルブミン	ALB		58.0~71.6 %		
	α1	α1 H		19.~3.2 %		
	α2	α2		6.2~10.4 %		
	β	β		7.0~10.9 %		
	γ	γ		10.0~20.9 %		
ZTT	ZTT	5.8		1.5~10.0 U	11	
TTT	TTT	2.2		5.0U以下	11	
総ビリルビン	TBIL	0.3		0.2~1.2 mg/dl	11	
直接ビリルビン	DBIL	0.1		0.4 mg/dl以下	11	
AST(GOT)	AST	23		35 U/l 以下	17	
ALT(GPT)	ALT	30		32 U/l 以下	17	
ALP	ALP	251		105~340 U/l	11	
γ-GT(γ-GTP)	γGT H	61		M 60 U/l 以下 F 30 U/l 以下	11	
LAP	LAP L	30		M 45~85 F 43~71 U/l	11	
コリンエステラーゼ*	ChE	320		168~470 U/l	11	
LD(LDH)	LD H	265	AD	115~230 U/l	11	
CK(CPK)	CK	121		M 190 U/l 以下 F 170 U/l 以下	11	
アルドラーゼ	ALD	2.5		2.1~6.5 U/l	11	
アミラーゼ(血)	AMY	70		37~125 U/l	11	
アミラーゼ(尿)	UAMY	100		583 U/l 以下	11	
ACP	ACP L	3.4		M 6.1~11.0 F 5.1~10.0	11	
PAP	PAP H	2.9		2.4 U/l 以下	17	
総コレステロール	TC L	101		130~219 mg/dl	17	
HDLコレステロール	HDL	53		40~100 mg/dl	17	
LDL-C計算	LDL計 L	31	LL	70~139 mg/dl		
LDLコレステロール	LDL	100		70~139 mg/dl	18	
中性脂肪	TG	87		40~149 mg/dl	11	
動脈硬化指数	AI	0.9	L	3.0以下		
遊離脂肪酸	FFA	365		120~740 μEq/l	16	

生 化 学						
病 医 院 名	医師会健診検査センター 様		コード	0999		
受 付 日	受日2010年 7月 23日	受付No	01801			
報 告 日	報日2010年 7月 24日	担当	先生			
採 取 日	採日 7月 23日	採時	時 分			
材 料	材料	病棟	病棟			
カルテNo.	0123456789		性別	男	年齢	才
患者名	インジミン テスト		外来			
検査項目	成	績	単	基 準 値	保点	
総 蛋 白	TP	6.7		6.5~8.0 g/dl	11	
アルブミン	ALB L	3.3		3.9~5.1 g/dl	11	
A/G比	A/G L	0.97	LL	1.20~2.00		
	A/G	A/G		1.40~2.40 比		
蛋白分画	アルブミン	ALB		58.0~71.6 %		
	α1	α1 H		19.~3.2 %		
	α2	α2		6.2~10.4 %		
	β	β		7.0~10.9 %		
	γ	γ		10.0~20.9 %		
ZTT	ZTT	5.8		1.5~10.0 U	11	
TTT	TTT	2.2		5.0U以下	11	
総ビリルビン	TBIL	0.3		0.2~1.2 mg/dl	11	
直接ビリルビン	DBIL	0.1		0.4 mg/dl以下	11	
AST(GOT)	AST	23		35 U/l 以下	17	
ALT(GPT)	ALT	30		32 U/l 以下	17	
ALP	ALP	251		105~340 U/l	11	
γ-GT(γ-GTP)	γGT H	61		M 60 U/l 以下 F 30 U/l 以下	11	
LAP	LAP L	30		M 45~85 F 43~71 U/l	11	
コリンエステラーゼ*	ChE	320		168~470 U/l	11	
LD(LDH)	LD H	265	AD	115~230 U/l	11	
CK(CPK)	CK	121		M 190 U/l 以下 F 170 U/l 以下	11	
アルドラーゼ	ALD	2.5		2.1~6.5 U/l	11	
アミラーゼ(血)	AMY	70		37~125 U/l	11	
アミラーゼ(尿)	UAMY	100		583 U/l 以下	11	
ACP	ACP L	3.4		M 6.1~11.0 F 5.1~10.0	11	
PAP	PAP H	2.9		2.4 U/l 以下	17	
総コレステロール	TC L	101		130~219 mg/dl	17	
HDLコレステロール	HDL	53		40~100 mg/dl	17	
LDL-C計算	LDL計 L	31	LL	70~139 mg/dl		
LDLコレステロール	LDL	100		70~139 mg/dl	18	
中性脂肪	TG	87		40~149 mg/dl	11	
動脈硬化指数	AI	0.9	LL	3.0以下		
遊離脂肪酸	FFA	365		120~740 μEq/l	16	