

患者さま用検査成績報告書

変更前

検査項目のご説明

Table with columns for patient info (name, age, sex, etc.), test results (項目, 成績, 基準範囲), and a detailed list of tests including liver enzymes, kidney function, cholesterol, and hematology.

検査項目のご説明: Diagram of human organs with text explaining the purpose of various tests like AST(GOT), ALT(GPT), ALP, etc., and their clinical significance.

Table with columns for '検査項目' (Test Item) and '検査でわかること' (What can be known from the test), providing detailed explanations for each test.

生活習慣の指導管理: 食事 (食塩, タンパク質, 動物脂質, 魚卵, 漬物, 油物, 植物繊維, 緑黄野菜, 果物, 糖分, 水分, アルコール, 香辛料, 外食, カロリー), 生活 (運動, 安静, 体重, ストレス, 喫煙, アレルギー), 主治医からの検査・指導.

福岡市医師会臨床検査センター

※検査結果は総合的に判断しますので詳しくは主治医にお尋ねください。



患者さま用検査成績報告書

変更後

検査項目のご説明

Updated table with changes: ① Addition of '採取時間' (Collection Time) column; ② Standard values shown in 5-stage increments (↑ ↓ *); ③ Limiting report items to 25 per page; ④ Changing test item descriptions.

検査項目のご説明: Updated diagrams and text explaining tests, including the addition of '採取時間' and updated descriptions for various tests.

Updated table with columns for '検査項目' and '検査でわかること', reflecting the changes in test descriptions and results.

【主な変更内容】 ①採取時間の追加 ②基準値の高低表示を↑ ↓から*の5段階表示に変更 ③総合報告書掲載項目に限り、医療機関毎に25項目(25行分)まで登録し印字可能(但し、高低表示は↑ ↓になります) ④検査項目説明文の変更

生活習慣の指導管理: 食事 (塩分, 蛋白質, 糖分, 脂肪, 水分, 野菜, 果物, アルコール, 香辛料), 生活 (運動, 体重, 喫煙, ストレス), 血圧.

※検査結果は総合的に判断しますので詳しくは主治医にお尋ねください。

患者さま報告書フリー項目登録申請書

- ・フリー印字欄に登録可能な項目は総合報告書の掲載項目で最大25項目登録可能です。
- ・下記の枠で囲っている項目が患者さま報告書未掲載項目です。
- ・患者毎に違う項目の登録はできません。医療機関毎に最大25項目の登録になります。
- ・登録希望項目の()に○をお書き下さい。

年 月 日 依頼元コード 医療機関名

検査成績報告書				検査成績報告書				検査成績報告書			
氏名		カルテNo		氏名		カルテNo		氏名		カルテNo	
性別・年齢		才		性別・年齢		才		性別・年齢		才	
依頼日		年月日No		依頼日		年月日No		依頼日		年月日No	
採取日		年月日		採取日		年月日		採取日		年月日	
項目名	単位	成績	基準範囲	項目名	単位	成績	基準範囲	項目名	単位	成績	基準範囲
総蛋白	TP		5.7~8.3 g/dl	白血球	WBC		4,000~9,000 /μl	比重 (1.012~1.025)			
アルブミン	ALB		4.0~5.0 g/dl	赤血球	RBC		男400~500 ×10 ⁹ /μl 女350~500 ×10 ⁹ /μl	PH (弱酸性)			
A/G比	A/G		1.00~2.00	血色素	Hb		男13~17 g/dl 女11~16 g/dl	尿蛋白 (-)			
アルブミン	ALB		58.0~72.0 %	ヘマトクリット	Ht		男40~50 % 女35~45 %	糖 (-)	() 項目数 10		
α ₁	α ₁		1.9~3.5 %	M C V	MCV		85~105 fl	ケトン体 (-)			
α ₂	α ₂	() 項目数 7	5.5~10.0 %	M C H	MCH		28~35 Pg	ウロビリノーゲン (正常)			
β	β		7.0~11.5 %	M C H C	MCHC		30~36 %	ビリルビン (-)			
γ	γ		11.0~20.0 %	血小板	Th		11~35 ×10 ⁹ /μl	潜血 (-)			
A/G比	A/G		1.40~2.50	網赤血球	Ret		2~24 %	その他			
総ビリルビン	T-Bil		0.3~1.2 mg/dl	Mybl	Mybl		%	赤血球			
直接ビリルビン	D-Bil		0~0.4 mg/dl	Pro	Pro		%	白血球			
チモール	TTT		0~4.0 単位	白 My	My		%	円			
クンケル	ZTT		4.0~12.0 単位	Meta	Meta		%	柱	() 項目数 11		
AST (GOT)	AST		13~33 IU/l	血 Stab	Stab		0~10 %	沈			
ALT (GPT)	ALT		6~30 IU/l	Seg	() 項目数 13	%		上皮細胞			
LD (LDH)	LD		119~229 IU/l	Eo	Eo		0~5 %	液			
A L P	ALP		115~359 IU/l	Ba	Ba		0~2 %	その他			
γ-GT (γ-GTP)	γ-GT		10~47 IU/l	Mo	Mo		4~10 %	尿蛋白 (随時)	() 項目数 3		
L A P	() 項目数 1	40~80 IU/l		類 Ly	Ly		22~55 %	尿蛋白 (審尿)	() 項目数 1		
C H E	CHE		214~466 IU/l	ATP-LY	ATP-Ly		%	尿糖 (随時)	() 項目数 3		
CK (CPK)	CK		50~287 IU/l	赤血球像	() 項目数 4			尿糖 (審尿)	() 項目数 1		
血清アミラーゼ	Amy		42~132 IU/l	全血比重	() 項目数 1	1.003~1.060		塗抹	() 項目数 1		
尿アミラーゼ	U-Amy		50~800 IU/l	血液型	ABO	() 項目数 1		集卵	() 項目数 1		
リパーゼ	() 項目数 1	12~52 IU/l		Rh	() 項目数 1			便			
総コレステロール	T-Chol		128~219 mg/dl	() tHb1回法	項目数 2						
LDLコレステロール	HDL-C		40~96 mg/dl	() tHb2回法	項目数 3						
HDLコレステロール	LDL-C		139以下 mg/dl	報告日	年月日						
中性脂肪	TrG		30~149 mg/dl	福岡市医師会臨床検査センター 検査責任者							
リン脂質	() 項目数 1	140~250 mg/dl		氏名	カルテNo						
尿素窒素	BUN		8~22 mg/dl	性別・年齢	才						
クレアチニン	CRE		0.60~1.10 mg/dl	依頼日	年月日No						
尿酸	UA		男3.8~7.0 mg/dl 女2.3~7.0 mg/dl	採取日	年月日						
e G F R	eGFR			ピロリ菌	Inr	() 項目数 2					
Na	Na		138~146 mEq/l	時間	INR	() 項目数 1					
K	K		3.6~4.9 mEq/l	%	() 項目数 1						
Cl	Cl		99~109 mEq/l	活性化部分トロンボプラスチン時間	() 項目数 1	7~43.0秒					
Ca	Ca		8.7~10.3 mg/dl	フィブリノーゲン	() 項目数 1	~400 mg/dl					
無機リン	IP		2.5~4.7 mg/dl	テスト	() 項目数 1	6以上					
鉄	Fe		男55~200 μg/dl 女45~180 μg/dl	テスト	INR	() 項目数 1					
TIBC	TIBC		男245~380 μg/dl 女220~340 μg/dl	ヘパプラスチンテスト	() 項目数 1	~130					
UIBC	UIBC		男105~300 μg/dl 女110~330 μg/dl	線維素分解産物	() 項目数 1	μg/mEq未満					
血糖(血清)	Glucose		空腹時	D-Dダイマー	() 項目数 1	μg/mEq未満					
血糖(血漿)			69~109 mg/dl	フィブリノーゲン	() 項目数 1						
HbA1c (NGSP)	HbA1c		4.6~6.2 %	テスト	() 項目数 1	6以上					
HbA1c (JDS)	HbA1c		4.3~5.8 %	ヘパプラスチンテスト	() 項目数 1	~130					
C R P	CRP		(-)	線維素分解産物	() 項目数 1	μg/mEq未満					
R F 定量	RF		0~0.20 mg/dl	D-Dダイマー	() 項目数 1	μg/mEq未満					
A S L O	ASO		14 IU/mEq未満	フィブリノーゲン	() 項目数 1						
			160 Tox単位以下	テスト	() 項目数 1	6以上					
コメント	乳白	溶血		ヘパプラスチンテスト	() 項目数 1	~130					
★印は一般的に乳白・溶血で上昇する項目に印字				報告日				報告日			
報告日				報告日				報告日			
福岡市医師会臨床検査センター 検査責任者				福岡市医師会臨床検査センター 検査責任者				福岡市医師会臨床検査センター 検査責任者			