

寿命まで元気に生きる「ケイ素のおかげ」

血液検査で分かるケイ素のチカラ (64歳男性の例)

血液検査は、採血をして身体の異常の有無や程度を調べる検査で、その中には様々な検査内容が含まれます。一般血液検査では貧血や炎症などを知ることができ、生化学検査では腎臓・肝臓の異常、脂質異常症や糖尿病を疑うことができます。また、生活習慣病のリスクを推測することもできます。

人は加齢と共に免疫が落ちて病気になりやすく、年々血液検査等の数値が悪くなると言われています。しかし最近血液検査を受けた私・増田(64歳)は、ケイ素を飲み続けたおかげで医師から「**大変良い**」との評価を受けました。今回の結果と過去3年分の血液検査データをご覧ください。

【2024年5月の検査結果】

患者ID: マスダ ヒロミ		患者氏名: 増田 博美	
生年月日: 1959/10/28	年齢: 64歳6ヶ月	性別: 男性	
採取日時: 2024/05/21 08:37:43	オーダー番号:	オーダー日: 2024/04/30	
依頼医:	依頼科: 内科	依頼商種:	


No	検査項目	結果	下限値	上限値	コメント	コメント2	単位名称
1	LD(LDH) (IFCC法)	166	120	245			U/L
2	ALP (IFCC法)	103	38	113			U/L
3	アルブミン (A1b) BCP改良	4.4	3.8	5.2			g/dL
4	AST (GOT)	24	10	40			U/L
5	ALT (GPT) <small>肝機能検査</small>	20	5	45			U/L
6	γ-GT <small>胆臓、腎臓、心臓</small>	52	0	79			U/L
7	CK	99	50	230			U/L
8	総ビリルビン	0.7	0.3	1.2			mg/dL
9	尿素窒素 (UN)	8.9	8.0	20.0			mg/dL
10	クレアチン (CREA)	0.94	0.65	1.09			mg/dL
11	アミラーゼ (AMY)	81	39	134			U/L
12	血糖 (空腹時) <small>糖尿病</small>	102	70	109			mg/dL
13	ナトリウム (Na)	141	135	145			mEq/L
14	カリウム (K)	3.9	3.5	5.0			mEq/L
15	カルシウム (Ca)	104	98	108			mEq/L
16	HbA1c (NGSP)	5.7	4.6	6.2			%
17	eGFR	63	60	99999999			mL/min
18	☆LDL/HDL比	2.4	0.0	1.9	H		
19	尿酸 (UA)	5.8	3.6	7.0			mg/dL
20	LDLコレステロール	147	70	139	H		mg/dL
21	カルシウム (Ca)	9.2	8.6	10.2			mg/dL
22	無機リン (IP)	3.3	2.5	4.5			mg/dL
23	中性脂肪 (TG)	141	50	149			mg/dL
24	HDLコレステロール	61	40	80			mg/dL
25	白血球数	6150	3500	9700			/μL
26	赤血球数	546	438	577			×10 ⁴ /μL
27	血色素量 (Hb)	14.9	13.6	18.3			g/dL
28	ヘマトクリット (Ht)	46.8	40.4	51.9			%
29	血小板数	23.9	14.0	37.9			×10 ⁴ /μL

【過去3年分の改善経過】

患者ID: マスダ ヒロミ		生年月日: 1959/10/28	
患者氏名: 増田 博美			

採取日付 採取時間 伝票名	2022/11/15 11:07 検体検査	2023/03/22 12:23 検体検査	2024/05/21 08:37 検体検査
LD (LDH) (IFCC法)	171	152	166
ALP (IFCC法)	109	99	103
アルブミン (A1b) BCP			4.4
AST (GOT)	29	19	24
ALT (GPT)	29	17	20
γ-GT	61	40	52
CK	106	77	99
総ビリルビン	0.8	1.0	0.7
尿素窒素 (UN)	11.2	9.3	8.9
クレアチン (CREA)	0.92	1.03	0.94
アミラーゼ (AMY)	84	65	81
血糖 (空腹時)	114	104	102
ナトリウム (Na)			141
カリウム (K)			3.9
カルシウム (Ca)			104
HbA1c (NGSP)		5.5	5.7
eGFR	65	57	63
☆LDL/HDL比	3.4	3.2	2.4
尿酸 (UA)	6.7	5.3	5.8
LDLコレステロール	173	136	147
カルシウム (Ca)			9.2
無機リン (IP)			3.3
中性脂肪 (TG)	307	158	141
HDLコレステロール	51	42	61
白血球数	7010	8400	6150
赤血球数	544	547	546
血色素量 (Hb)	15.7	15.3	14.9
ヘマトクリット (Ht)	45.6	45.7	46.8
血小板数	20.9	23.4	23.9
MCV	84	84	86
MCH	28.9	28.0	27.3
MCHC	34.4	33.5	31.8

この改善結果は、当社の健康食品であるケイ素カプセル「かぐや姫」を毎日飲み続けた賜物だと思います。皆様もぜひケイ素のすごい力をお試してください！



国産植物性ケイ素カプセル
かぐや姫

■ 60粒(2ヶ月分) 6,480円(税込)

ケイ素を豊富に含む鹿児島の大地で育った孟宗竹を、特殊な方法で粉末化、飲みやすいカプセルにしました。竹にはケイ素がたくさん含まれています。