

名前	
性別 (F/M)	F
生年月日 (YYYY/MM/DD)	1942/1/4
今日の日付 (自動)	2019/1/28
今日の年齢 (自動)	77

		2019/1/16			
	目標値	検査年月日	測定値	判定	
神経栄養因子	テストステロン	男性：500~1000ng/dL 閉経女性：30-56.9ng/dl	40.5	○	○
	遊離テストステロン	男性：8.6~15ng/dL		未	○男性のみ
	DHEA-S	女性：350-430μg/dL 男性：400~500μg/dL	13.1	×	○女性のみ
	エストラジオール	50~250pg/ml	10.7	×	○女性のみ
	プロゲステロン	1~20ng/ml	0.1	×	○女性のみ
	プレグネノロン	50~100ng/dL		未	
	コルチゾール	10~18μg/dL	10	○	○
	TSH	<2μIU/ml	1.5	○	○
	f T3	3.2~4.2pg/ml	3.2	○	○
	f T4	1.3~1.8ng/dL	1.32	○	○
	ビタミンD	50~80ng/ml	16.7	×	○
炎症因子	hs-CRP	<0.9 mg/dL	0.01	○	○
	IL 6	<3pg/mL		未	
	TNFα	<6pg/ml		未	
	ω6/ω3	0.5~3.0	1	○	○
	ホモシステイン	<7.0μmol/L	11.1	×	○
	A/G	≥1.8	1.57	×	○
	Albumin	≥4.5 g/dL	4.4	×	○
糖毒性因子	Glutathione	5.0~5.5μM		未	
	A1C	<5.6%	5.2	○	○
	空腹時インスリン	≤4.5uIU/mL	2.4	○	○
	空腹時血糖	70~90	74	○	○

			変異の数	判定	
遺伝子検査	ApoE	E4=0	0	○	
	MTHFR C677T	T=0	?	未	
	MTHFR A1298C	C=0	?	未	
			測定値	判定	
脂質系	総コレステロール	150~220mg/dL	144	×	○
	HDL	50~90mg/dL	61	○	○
	中性脂肪	50~149mg/dL	73	○	○
	LDL	70~139mg/dL	68	×	○
	sdLDL	<20	16.7	○	
ビタミン・ミネラル	ホモシステイン	<7	11.1	×	○
	RBCマグネシウム	5.2~6.8mg/dL		未	
	ビタミンB12	500~1500pg/mL	513	○	○
	ビタミンB6	30~50µg/L		未	
	葉酸	10~25ng/ml	12	○	○
	ビタミンB1	20~30mmol/L		未	
	ビタミンC	1.3~2.5mg/dL		未	
	ビタミンE	12~20mg/L		未	
ビタミンA	24 -85 ug/dL		未		
毒素関連	亜鉛	80~110µg/dL	89	○	○
	銅	80~110µg/dL	101	○	○
	銅/亜鉛比	0.8~1.2	1.13	○	○
	水銀	<5µg/L		未	
	鉛	<2µg/dL		未	
	ヒ素	<7µg/L		未	
	ガドミウム	<2.5µg/L		未	
	補体C4a	<2830ng/mL		未	
	TGF-β1	<2380pg/mL	6000	×	
	MSH	35~81		未	

オプションナル

○

○
○
○

○
○

○
○
○
○
○
○

-
-
-
-