

事業所名 法務省 受診番号 0001
 所属 人事課
 職員番号 12345678 事業所コード 000001
 フリガナ アｲｲｲ 如
 氏名 愛誠 太郎 様 (男)
 生年月日 昭和38.12.17 (1963) 53才
 業務歴

総合判定 E
 異常所見を認めますので、更に詳しい検査が必要です。下記の指導事項に従ってください。

項目別判定コメント
 周辺部変性の疑
 E・精密検査を受けて下さい。
 胃炎の疑
 E・精密検査を受けて下さい。
 脂質代謝系
 B・HDLは善玉コレステロールです心配ありません。

メタボリックシンドローム判定

今回	前回	前々回
非該当	非該当	予備群該当

 現在のところメタボリックに該当しません。継続して健康維持を心がけてください。

項目	今回	前回	前々回	
健診日	17.01.01	16.01.02	15.01.03	
身長 cm	170.0	170.0	170.0	
体重 kg	58.0	58.0	59.6	
標準体重 kg	63.6	63.6	63.6	
肥満度%/BMI	-8.0 / 20.1	-8.0 / 20.1	-6.0 / 20.6	
腹囲 cm	79.1	79.1	85.3	
視力	右 50cm (矯正)	()	()	
	左 50cm (矯正)	()	()	
	右 5m (矯正)	0.50 (1.0)	0.50 (1.0)	0.50 (1.0)
	左 5m (矯正)	0.40 (0.9)	0.40 (0.9)	0.40 (0.9)
聴力検査	右 1000	1000	1000	
	左 1000	1000	1000	
オージオ (dB)	右 4000	4000	4000	
	左 4000	4000	4000	
聴力判定	A	A	E	
聴力検査 (会話法)				

現病歴
 十二指腸潰瘍
 胃潰瘍
既往歴
 肝機能系
 高血圧症
 十二指腸潰瘍
 胃潰瘍
 特になし
他覚
 下痢
 咳・たんでの
 吐き気
 排泄痛
 時々黒い便血
自覚症状
 煙草 有 無 やめた年数
 本数/日 指数
 お酒 有 無 飲む年数 10
 本数/週 1

No	今回	前回	前々回
123456	(間接)	123456 (間接)	123456 (間接)
胸部検査	所見なし 部位 判定 A	所見なし 部位 判定 A	胸膜肥厚 部位 判定 E
653214	(間接)	653214 (間接)	653214 (間接)
胃部検査	胃炎の疑 部位 判定 E	胃炎の疑 部位 判定 E	胃炎の疑 部位 判定 E
1234	(安静時)	1234 (安静時)	1234 (安静時)
心電図検査	所見なし 判定 A	所見なし 判定 A	陳旧性前壁中隔梗塞疑い 判定 E
3655	()	3655 ()	5555 ()
眼底検査	周辺部変性の疑 判定 E	周辺部変性の疑 判定 C	網膜前膜の疑い 判定 E
	判定	判定 B	判定

婦人科	今回	前回	前々回
No/区分	()	()	()
子宮がん (細胞診)	判定	判定	判定
乳がん 乳房エコー	判定	判定	判定
	判定	判定	判定

尿検査	今回	前回	前々回
尿糖 (-)	(-) A	(-) A	(-) A
蛋白 (-)	(-) A	(-) A	(-) A
加ベリノゲン (±)	(2+) A	(±) A	(+) A
(生理)			
尿沈査 赤血球 HPF	1 ~ 3 A	~	~
白血球 HPF	2 ~ 4 A	~	~
扁平上皮 WF	0 ~ 5	~	~
大腸がん検査 1回目	(-) A	(-) A	(-) A
便潜血反応 2回目	(-) A	* (+) E	(-) A

検査項目	今回	前回	前々回	基準値
AST(GOT) U/l	10	23	36	1-40
ALT(GPT) U/l	12	29	44	1-45
γ-GT U/l	30	16	70	1-80
LD(LDH) U/l	186	158	230	1-240
ALP U/l	201	180	* 339	1-338
ZTT U/l	12.0	11.5	* 13.2	0.1-12.0
総ビリルビン mg/dl	1.0	0.8	1.0	0.1-1.1
総蛋白 g/dl	6.8	6.7	6.9	6.7-8.3
総コレステロール mg/dl	162	201	* 220	120-219
中性脂肪 mg/dl	63	98	120	空90-149 随90-199
HDLコレステロール mg/dl	* 82	64	60	40-70
LDLコレステロール mg/dl	115	110	128	70-139
尿酸窒素 mg/dl	20.0	19.8	18.0	1.0-20.0
クレアチニン mg/dl	1.01	0.82	1.07	0.01-1.09
尿酸 (血清) mg/dl	6.2	5.9	5.5	0.1-7.0
血糖 mg/dl	82	98	105	空60-109 随60-125
ヘモグロビンA1c %	5.0	5.8	5.5	0.1-6.2(NGSP)
糖負荷 前 mg/dl	()	()	()	
糖負荷 60分 mg/dl	()	()	()	
糖負荷 120分 mg/dl	()	()	()	
赤血球数 万/mm ³	436	436	500	430-570
ヘモグロビン g/dl	14.0	14.2	14.0	13.5-17.5
ヘマトクリット %	43.1	43.6	51.0	42.0-53.0
白血球数 mm ³	5680	6220	7000	3500-9000
血小板数 万/mm ³	22.3	24.2	30.0	12.0-35.0
網状赤血球 %	18	18.6	10	4-19
血清鉄 μ/dl	65	71	189	50-200
Sta %	18.0	17.5	17.0	0.01-18.0
Seg %	60.3	60.8	60.2	0.01-69.9
Ly %	59.1	50.2	53.1	0.01-59.90
Eos %	8.90	8.89	8.80	0.0-8.90
Bas %	3.20	3.30	3.40	0.0-3.90
Mon %	10.1	10.2	9.80	0.01-10.90
シフラ ng/dl	2.0	1.0	1.2	0.1-2.0
CRP mg/dl	0.22	0.22	0.25	0.01-0.30
前立腺腫瘍マーカー				
胃部 ペプシノゲンI ng/ml				PG法I・PG法比の比較判定
胃部 ペプシノゲン比 ng/ml				
HBs抗原 (-)	(-)	(-)	(-)	(-)
HCV抗体 (-)	(-)	(-)	(-)	(-)
SCC抗原 ng/ml	0.3	1.0		1.5以下
食後経過時間	10.5 時間	10.5 時間	12.5 時間	