

お客様各位

令和3年3月12日

21-11

# インフォメーション

登録衛生検査所 臨床 宮崎

TEL0985-52-6688

FAX0985-52-8093

## 骨塩定量検査報告書

### 用紙形式変更のお知らせ

謹啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご愛顧を賜り、有難く厚く御礼申し上げます。

さて、この度、標記報告書につきまして用紙形式を変更させて頂くこととなりましたので、ご案内申し上げます。

何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。

謹 白

## 記

### ◆ 報告書用紙形式変更項目

#### ■ 骨塩定量(DIP法)

### ◆ 変更期日:令和3年4月1日(木)受付分より

※ 詳細につきましては裏面をご参照下さい

◆ 変更内容

- 用紙サイズ : A4 (210mm×297mm)
- 発行部数 : 2部発行

新

**骨塩定量検査報告書** 受付№. 999999999

コード	00 00 00000	施設名	見本病院	検査日	04月 01日	性	男
氏名	ミナモト マコ	年齢	74才	受付日	R03年 04月 01日	科	内科
生年月日	S21年 09月 07日	性別	女	検査科目		報告日	R03年 04月 02日
カルテ№	12345678	保険	国民	妊婦	否	医師	ミナモトDR

撮影日	H29. 10. 31	H30. 11. 11	R01. 11. 16	R02. 12. 01	R03. 04. 01
骨密度(m-BMD)	1.99	1.89	1.90	1.83	1.79
骨量(対若年比)(%) <sup>※1</sup>	69.4	65.9	66.3	63.8	62.5
対年齢比(%) <sup>※2</sup>	91.6	87.0	87.4	84.2	82.4
MCI	0.314	0.326	0.323	0.332	0.316
左・右	左	左	左	左	左

再検査済み

注1: 20~44歳の平均値(YAM)との比較です。 注2: 年齢における基準値(平均値)との比較です。

今回測定値

時系列データ

年齢別基準値	女性	男性	女性	男性
正常	2.367	2.291	2.089	2.005

骨量	判定	現在の骨の状態
YAMの80%	骨折なし	骨量が減少しています。骨粗鬆症の疑いがありますので、カルシウムとビタミンDを多く含む食品をとるとともに、転倒などによる骨折には十分注意してください。
YAMの70%~80%未満	正常	
★YAMの70%以下	骨粗しょう症	

★YAM: 若年成人(20~44歳)の平均値

検査責任者: 中野

旧

- 用紙サイズ : 専用 (350mm×254mm)
- 発行部数 : 1部発行

**骨塩定量検査報告書** 受付番号

撮影日	H23年 10月 25日 10時	検査日	H23年 10月 25日	決定日	H23年 10月 26日
コード	01 - 09999	施設名	見本病院	受付№	00001
氏名	ミナモト マコ	年齢	70才	検査科目	
生年月日	S16年 03月 08日	性別	女	妊婦	否
カルテ№	ND1234	保険	国民	医師	ミナモトDR

撮影日	H18. 11. 15	H19. 09. 20	H20. 05. 10	H21. 06. 16	H23. 10. 25
骨量(mBMD)	2.37	2.29	2.15	2.10	2.04
対若年比(%) <sup>※1</sup>	82.7	79.9	75.0	73.3	71.2
対年齢比(%) <sup>※2</sup>	104.3	100.7	94.6	92.4	93.9

注1: 若年成人(20~44才)の平均値との比較です。 注2: あなたの年齢における基準値(平均値)との比較です。

今回測定値

時系列データ

年齢別基準値	女性	男性	女性	男性
正常	2.367	2.291	2.089	2.005

骨量	判定	あなたの現在の骨の状態
YAMの80%以上	なし	骨量はやや低値となっています。栄養のバランスを考え、カルシウムとビタミンDを多く含む食品をとり、適度の運動を心がけて下さい。
YAMの70%~80%未満	疑いあり	
★YAMの70%未満	骨量減少	

★YAM: 若年成人(20~44才)の平均値

検査責任者: 多賀谷

以上