



## 報告書変更のお知らせ

拝啓 平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

このたび骨塩定量検査(CXD法)におきまして測定装置入れ替えを実施いたします。それにともない従来の報告書より下記報告書への変更をいたしますので、ご案内いたします。

誠に勝手ではございますが、ご了承のほどよろしくお願い申し上げます。

敬具



< 実施日 >

2012年1月4日(水) 受託分より

骨塩定量検査(CXD法)報告書

氏名 ジャパンハコ 様 性別 女性 年齢 75 歳  
施設名 ジャパンメディカル 撮影日 2010/12/31 検査日 平成23年01月01日

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| 測定値骨量(m-BMD)          | 2.25 mmAl      |
| 検査の結果                 | 正常な骨量です。       |
| あなたの骨量は、同年代の人と比較して、   | 115.4 %に相当します。 |
| 骨量値の高い時(20~44歳)と比較して、 | 82.1 %に相当します。  |

骨量 [m-BMD] (mmAl) YAM50%値: 2.221 YAM70%値: 1.943

男性

骨量 [m-BMD] (mmAl) YAM50%値: 2.183 YAM70%値: 1.919

女性

■ 正常域 ■ 骨量減少域 ■ 骨粗鬆症域  骨粗鬆症の診断基準の判定域外

|       |           |  |  |  |
|-------|-----------|--|--|--|
| 撮影年月日 | H22/12/31 |  |  |  |
| 骨量    | 2.25      |  |  |  |

経過観察

注: 骨粗鬆症の診断については、「原発性骨粗鬆症の診断基準」を参照して下さい。

コメント カルテNo: T-0003

次回検査は、平成23年04月 頃実施することをお勧めします。

株式会社 京浜予防医学研究所  
☎044-777-3254代

← m-BMD (旧基準値 ΣGS/D) 中指骨骨塩量のアルミ厚さ換算値 (mmAl)

← 上段 AGE% 性別と年齢を一致させた基準値に対する実測値の百分率(%)

下段 YAM% 性別の若年成人平均値(20~44歳)に対する百分率(%)

← 1月4日受託分以降、5回分までの履歴が表示されます。

← 経過観察も同様に表示されます



**株) ジャパンメディカル**  
 山梨県中央市乙黒354-11  
 TEL 055(220)4155代表