

New



## 骨密度測定 (DXA 法)

骨密度測定装置を新たに導入しました。  
今までの超音波法より正確に測定できる装置になります。



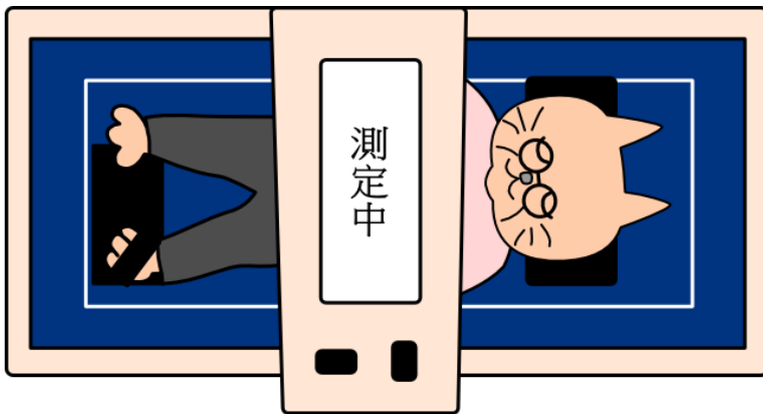
## いままでと何が違う

新しい装置では2種類のX線を使い測定します。X線の量は胸のレントゲンに比べてもわずかな量になります。

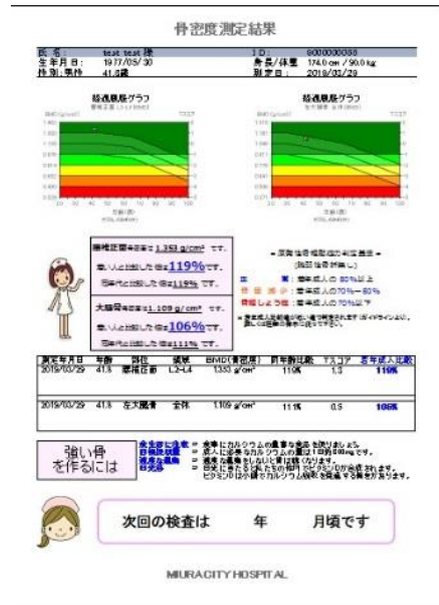
2種類のX線で骨と骨以外の透過する量を測定します。

測定する場所は腰椎や股関節で、末端の四肢にくらべ正確に骨密度を測ることが出来ます。

現在、骨粗鬆症に使われる治療薬には正確な骨密度の測定が欠かせないため、定期的にこの装置で測定することになります。



骨密度の結果は医師の診察後、皆様にお渡しします。  
自分と同年齢の方や若年者との比較もできますので、  
今後の私生活でお役立てください。



\* 骨密度結果イメージ