

# 骨粗鬆症検査のお知らせ

当院では骨粗鬆症の検査方法を MD法 から DXA法 に変更しました。

X線が微量でより正確な値が得られます。



手や腰の骨を X線で撮影したり、かかとに超音波を当てるだけだから簡単で痛みもないのよ!

### 主な骨量検査の方法

- DXA法**  
DEXA  
微量のX線をあてて、腰や手首などの骨量を測定します。かなり正確な値が得られます。
- MD法**  
手のX線写真を撮り、そのフィルムをコンピュータで解析します。
- pQCT法**  
専用の小型CT装置で手首の骨を撮影して、コンピュータで測定します。
- QUS (超音波) 法**  
かかとの骨の骨量を超音波で調べます。X線を使用しないため、妊娠中でも安心して検査を受けられます。

今度みんなで検査を受けて、誰の骨が一番強い競争よ! おばあちゃんだって負けないんだから