



病院だより ◆116

美祢市立病院 マンモグラフィと骨密度検査のご紹介

美祢市立病院放射線科では様々な放射線検査が行われています。その中でマンモグラフィと骨密度検査についてご紹介します。

【マンモグラフィ】

マンモグラフィとは乳房専用のX線撮影のことです。

乳房は柔らかい組織でできているために、普通のX線写真とは違い専用の装置を使って撮影します。

現在、乳がんの罹患率は年々増加傾向にあり、いまや11人に1人が乳がんにかかると言われています。罹患率は30代から増加し、40代でピークに達します。乳がんは早期発見して適切な治療を受ければ、ほぼ完治することができますので、2年に1回の乳がん検診をお勧めします。

しかし「乳がん検診を受けたいけど、不安が・・・」と思われる人もいると思います。皆さんに安心して検査を受けていただけるように、当院では「乳がん検診精度管理中央機構」に認定された医師、診療放射線技師が在籍しております。安心してご来院ください。



【骨密度検査】

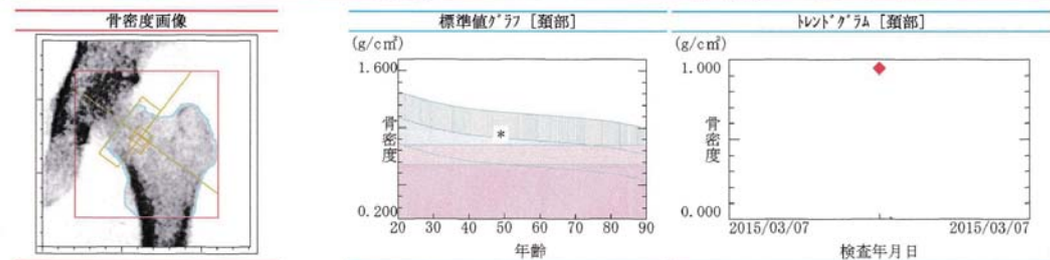
骨密度検査とは、骨を構成するミネラルが骨にどれくらい詰まっているかを骨の単位面積当たりの骨量として算出したものです。

骨の強さを表す指標として、主に骨粗鬆症の診断や経過観察に用いられます。腰椎と股関節の2部位を測定し、測定後には解析結果(図を参照)を印刷して配布します。当院では、外来・健診で骨密度検査を行っています。

検査をご希望の人は、外来担当医又は、健診申込時にご相談ください。

大腿骨解析【解析結果】[2頁]

検査番号 :		病院名 :	美祢市立病院
名前 :		収集部位 :	大腿骨
性別 :	年齢 :	左右区分 :	左
生年月日 :		測定速度 :	標準
		コメント :	
		検査年月日 :	2015/03/07(Sat) 16:13



判定

あなたの骨密度(カルシウム量)は 0.946(g/cm³)です。
これはあなたと同じ年齢の平均骨密度と比較して、104(%)に相当します。
また、若年成人の平均骨密度と比較すると、98(%)に相当します。

あなたの骨密度は、同年齢の人と比べて同等といえます。
これからもバランスの良い食事や適度な運動を心がけましょう。
定期的に検査を受けてください。

T: -0.1(SD)

(g/cm³)

(g/cm³)