



## 医療スタッフのページ

### 乳房のX線検査

乳房のX線検査のことをマンモグラフィといいます。  
 乳房は体の表面にあり、また軟らかい組織でできているため撮影に適した専用装置を用いて撮影します。  
 一般的には透明の板で乳房をはさみ、薄く引き延ばして強くおさえ、縦からと横からの2方向の写真を撮ります。圧迫による痛み(個人差があります)を多少ともないますが、しこりはもちろん、乳癌の初期症状の一つである微細石灰化もみつけることができる有用な検査です。  
 早期発見、早期治療のためにも、定期的に検査を受けることをおすすめします。  
 一度乳癌検診を受けてみてはいかがでしょうか？

### 言語聴覚士をご存知ですか？

歌手の西城秀樹さんが脳梗塞で言葉が不自由になりましたが、リハビリをがんばり見事お仕事に復帰されました。

そんな言葉のリハビリを行っているのが言語聴覚士です。体と同じように顔や口の体操を行って話やすくなることや、食べ物が飲みこみやすくなることを目指しています。ご家族の方も一緒に口の体操をやってみませんか？ 皆でやれば楽しくできますし、もしかすると顔のシワやたるみが目立たなくなるかもしれませんよ。

### この冬、放射線科に待望のニューフェイス登場!!

その名は、「デジタル画像システム」です。といってもなかなかピンとこないかもしれません。平たく言うと“デジカメ”です。近頃はカメラと言えばデジカメばかりで昔の銀塩フィルムはすっかり下火となってしまいました。レントゲン写真の世界も同様に主流はデジタル、いよいよ当院にも導入されることになりました。

- デジタルだから…画像が綺麗  
 画像をコンピュータ処理しますので常に安定した見やすい画像を提供することが可能です。
- デジタルだから…早い  
 画像を撮影直後にモニターで確認できるので、体動など写り具合のチェックがすぐ可能です。
- デジタルだから…安心  
 従来の銀塩フィルムに比べ少ないX線で撮影が可能となり、より被曝を減らすことが可能です。
- デジタルだから…いつでもどこでもコンピュータ同士をつなぐと、レントゲン写真をいつでもどこでもモニター上で観察することが可能です。診察室のパソコンで見ていただく事も可能です。
- デジタルだから…災害に強い  
 水を必要としないシステムなので地震等の災害時も電源さえ復旧すれば撮影が可能となります。

