

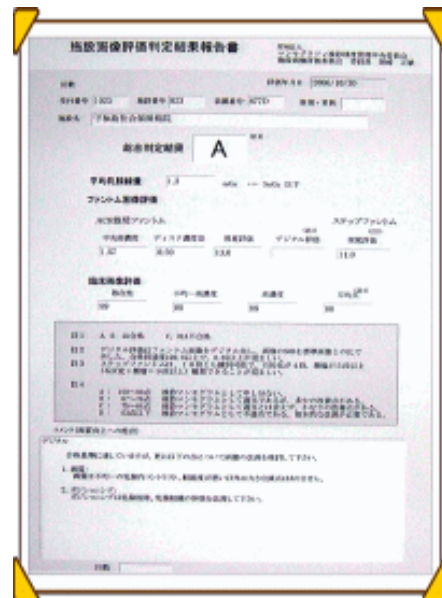
マンモグラフィ



高精細画像読取装置 FCR PROJECT CS
50 ミクロン読取可能な高精細読取装置です。



乳房撮影専用装置 MAMMAT1000
FCR PROJECT CS との組み合わせで高精細なデジタル乳房撮影が可能です。



平成18年11月1日

マンモグラフィ検診精度管理中央委員会施設画像評価委員会での審査の結果、マンモグラフィ検診施設として **A 評価** の認定を受けることが出来ました。

現在当院では、マンモグラフィ検診精度管理中央委員会の認定をうけ積極的にマンモグラフィ検診に取り組んでおります。

【マンモグラフィ検査とは？】

視触診では判りにくい小さな腫瘍の他、しこりを作らない乳がんや乳がんの可能性のある石灰化を乳腺・乳房専用のX線撮影装置で撮影する検査です。

乳がんは日本人女性罹患率第一位のがんです。1年間に約3万5000人が新たに乳がんと診断され、毎年約1万人が亡くなっています。食生活の欧米化などで、当面増加傾向は変わらないと推測されています。

乳がんの罹患率は30代より急激に増加し、40代から50代にかけてピークとなります。マンモグラフィ検診は、できれば視触診と併せて最低2年に1度、できれば1年に1度受けるようにしましょう。



マンモグラフィ検診精度管理中央委員会認定

- 検診マンモグラフィ読影認定医師 2名
- 検診マンモグラフィ撮影認定診療放射線技師 5名
- マンモグラフィ検診施設画像認定施設 A評価