

3Dマンモグラフィを受けてみませんか？

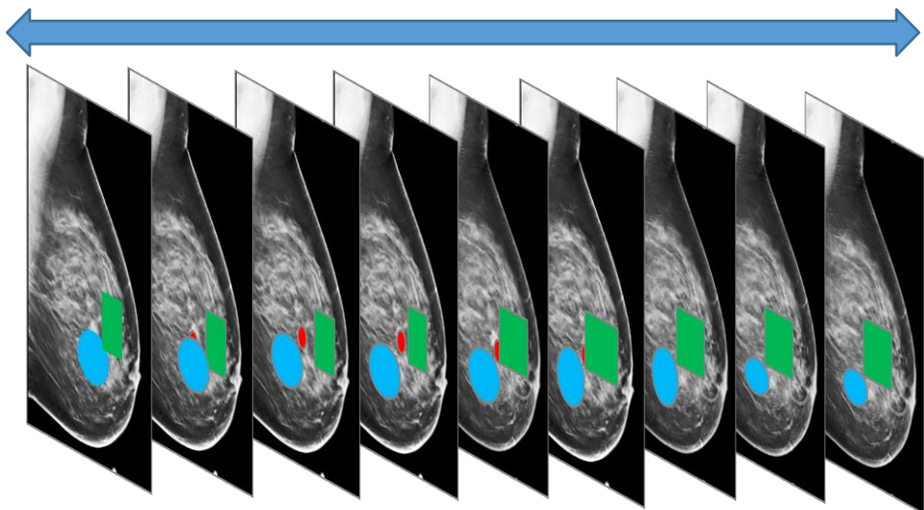
通常のマンモグラフィでは1枚の画像に対して、1回撮影を行っています。

3Dマンモグラフィでは1枚の画像に対して、**撮影角度**を変えて**複数枚**撮影します。
そのため、乳腺に隠れた乳癌がさらに発見しやすくなります

3D



高さが異なるものが分離してよく見えます



角度を変更し複数枚撮影をします。

乳房の圧迫の回数は増えません

通常のマンモグラフィと同様に、乳房を広げて圧迫した状態で撮影を行います。

3Dマンモグラフィでは装置の角度を変更して撮影を行います。撮影時間は数十秒ほどです。
角度を変えて複数枚撮影することで、重なりが分離され病変よりが分かりやすくなります。

被ばく線量は通常のマンモグラフィ検査とほとんど変わりません

収集したデータを3Dに再構成するため、1枚あたり非常に少ない線量で撮影をしています。
通常のマンモグラフィ検査とほぼ同線量で撮影ができますので、ご安心ください。

高濃度乳腺の方に特におすすめです

若年者や乳腺の多い方は、乳腺に隠れている乳がんなどが更に発見しやすくなります。

マンモグラフィで要精密検査とされた方や乳癌術後の局所再発の心配な方にもおすすめです。



女性の9人に1人が乳がん。
乳がんは早期発見・治療すればほとんどが治るがんです。