

## 乳房超音波検査（Breast ultrasonography）

超音波検査とは、よく『エコー』と呼ばれているものです。

超音波と呼ばれる高周波の音波を体内へ発射し、その反射で臓器の形態や性状を見る検査方法です。レントゲン検査と異なり、被爆することがないため、繰り返し検査を行っても身体への悪影響がない検査です。

乳房内を観察し腫瘍の有無、乳管の拡張、腋窩リンパ節の腫大の有無等をみます。

### 検査方法

上半身は裸になって、ベッドへ寝て検査を行います。

ゼリーを塗って超音波を出すプローブをあて、乳房内を観察します。

脇の下も観察するため、可能な範囲で腕を上挙げていただいています。

### 検査時の注意点・お願い…

- ✚ 上半身の衣類を脱いで検査を行いますので、できるだけ脱ぎ着しやすい服装でお越し下さい。

### 検査時間

10～20分