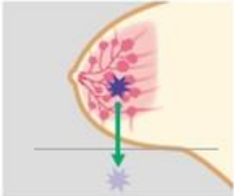
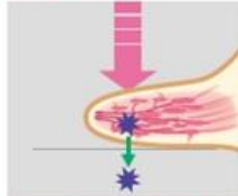


痛み軽減を目指して一受診者の負担軽減のために デジタルマンモグラフィシステム

どうして圧迫するの？



厚いまだとぼやけたり
写し出されないことがある

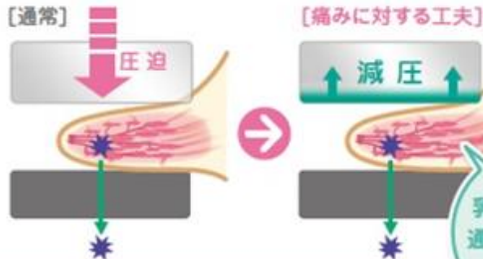


薄くすることではっきりとした画像を
少ないX線量で撮影できる

いろいろ
工夫がされて
いるのね。

受診者の負担軽減の工夫とは？

圧迫後に少したけ圧迫する力を弱める（減圧）
ことで、痛み軽減が期待できます。



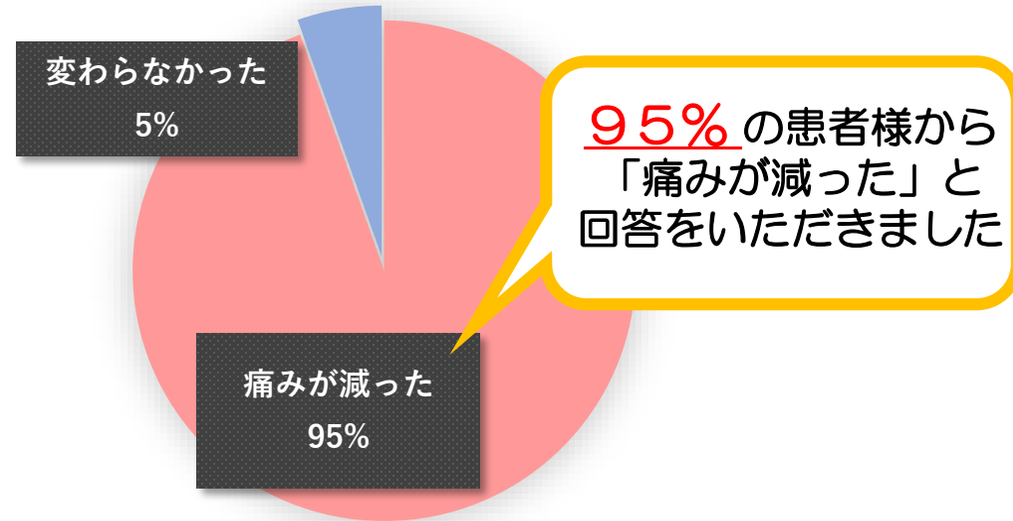
乳房の厚さは
通常の圧迫と
ほぼ同じ

※トモシンセシス(3Dマンモグラフィ)には併用不可となっています

早期発見のために、乳がん検診を受けましょう

痛み軽減機能ってどんな感じ？

「痛み軽減機能」を使用してマンモグラフィ検査を受けられた、120名にアンケートを行いました。



95%の患者様から
「痛みが減った」と
回答をいただきました

痛み軽減機能の使用により、

「痛みを完全になくす」ことはできませんが、
「痛みを軽減する」ことが可能になったと考えています。
患者様が感じる痛みを極力少なく、精度の高い検査を
行えるようスタッフ一同精進して参りますので、
よろしくお願いいたします。

ささいなことでも気軽にご相談下さい。

※撮影内容により、痛み軽減機能が使えない場合があります