

乳房組織生検を受けられる皆様へ

Talk With Your Doctor

吸引式組織生検について、不安に思うことや、疑問に感じたことがあればスタッフに聞いてください。あなたが安心して検査が受けられるように、わたしたちがサポートします。

監修

癌研有明病院 画像診断部 五味 直哉
癌研有明病院 乳腺外来

当院では、バコラ (Vacora) を使った
吸引式組織生検を行っています。

小さな傷あとで、より確実な診断を。
吸引式組織生検は、体への負担が少なく、
シンプルで精度の高い乳腺生検方法です。

製造販売業者

株式会社メディコン

本社 大阪市中央区平野町2丁目5-8 ☎0120-036-541

crbard.jp

BD, the BD Logo and Vacora are trademarks of Becton, Dickinson and Company or its affiliates.
© 2019 BD. All rights reserved.

2019.9.3,000





吸引式組織生検とは

乳房組織診断の1つです。

乳房内に針を挿入し、組織を吸引、採取して、
病理組織診断を行う検査方法です。

この検査は、手術して組織の一部を採取する
外科的生検と異なり、

乳房に大きな傷あとを残しません。

当院では、バコラ (Vacora) を使った
簡便な手技を行っています。

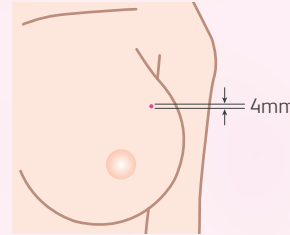
バコラを使った 吸引式組織生検の手順

1

乳房の検査部位を消毒した後、局所麻酔薬を注射します。

2

長さ4mm程度の小さな切開
を入れます。
(麻酔が効いているので、
ほとんど痛みはありません)



3

超音波の画像を見ながら、バコラの針を病変部へ誘導します。



4

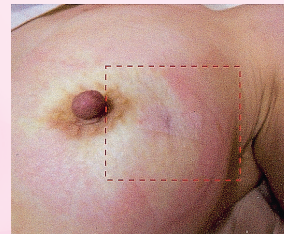
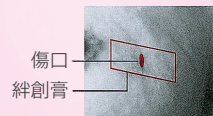
吸引をかけながら病変を採取します。複数の組織を採取する
必要がありますので、手順を何度か繰り返します。

5

バコラの針を抜いたあと、約10分間手で押さえて止血します。

6

傷口に絆創膏を貼って検査は
終了です。
(傷口は小さいので縫合はしま
せん)



よくある質問

Q 傷跡は残りますか？

A 傷口は長さ4mm程度の小さな皮ふの
切開だけですので、ほとんど残りません。

Q 検査は痛いですか？

A 局所麻酔により検査中は、痛みはほとんどありません。

Q 検査後の注意点はありますか？

A 1日程度は出血への注意が必要です。
詳しくはスタッフの指示に従ってください。

Q 検査の結果はいつ分かりますか？

A 一般的には病理組織診断に
およそ1週間を要します。