

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。

乳房組織生検を受けられる皆様

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 60120-036-541

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





バコラを使った 吸引式組織生検の手順



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。

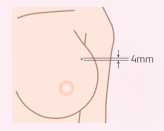
この検査は、手術して組織の一部を採取する 外科的生検と異なり、

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。 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、手順を何度かくり返します。

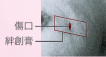
5

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

- 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。
- 食査は痛いですか?
- A 局所麻酔により検査中は、痛みはほとんどありません。
- 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。
- 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。