

Stereotactic Needle Biopsy Training Phantom

A tissue equivalent, compressible biopsy training phantom, that won't leak

BR12 組織等価材を含んだ圧迫可能な弾力性のあるモデル 13 は、マンモグラフィのニードル・バイオプシ法の実習や練習だけでなく装置メーカーのデモ、研究、開発などにも適したユニークな立体ファントムです。

また、精度の高いニードル配置性能を確保するためのチェック用品質保証管理ツールとしても適しています。形状、弾力性および外装被覆などが人体に近似して作られていますので埋め込まれている異物などの触診の練習を可能にし、また針を刺したときの抵抗感なども習得することができます。

さらに、マンモ装置での乳房圧迫の練習などもおこなうことができます。ファントム内部には、シスト、高密度マス及び石灰粒子などが埋め込まれています。

モデル 13 は、弾性ゴム基材で作られていますので漏れたり蒸発したりすることはありません。



特長

- 圧迫可能柔軟材質
- BR12 等価のマス減衰と密度
- 触診および穿刺抵抗感の実習可
- 実際の乳房形状で圧迫セット練習可
- 装置デモ、性能保守、研究、教材に最適
- 乾燥しにくいゲル素材
- 高密度マス、微石灰粒子埋込み

☒ 仕様

容積/形状: 1500 cc, 10 cm (L) x 5 cm (H)

ターゲット:	色	サイズ	数量	配置
高密度マス	黒	3 - 6mm	11	無作為
微石灰粒子	橙	0.3 - 0.35mm	2群	中間層 (左右)

注記: 仕様は、予告無く変更されることがあります。

