

La elastografía identifica a más pacientes que no necesitan biopsias de mama.

Printed from <https://www.cancerquest.org/es/sala-de-prensa/2020/11/la-elastografia-identifica-mas-pacientes-que-no-necesitan-biopsias-de-mama> on 06/09/2026



En un artículo de noticias más reciente, CancerQuest presentó una investigación que describe la ansiedad que a menudo sufren los pacientes cuando se les presenta una lectura falsa positiva de una mamografía. Gran parte de este estrés se debe al hecho de que las pacientes deben someterse a exámenes adicionales, que a menudo incluyen biopsias del tejido mamario. Sin embargo, una nueva técnica de ultrasonido puede reducir la cantidad de pacientes que necesitan este procedimiento. La elastografía evalúa la "dureza" del tejido. Los tumores malignos suelen ser más duros que los benignos y se ha demostrado que la elastografía distingue entre los dos con un 79% de precisión. Esta técnica, cuando se combina con los procedimientos de detección actuales, puede reducir la cantidad de mujeres que necesitan biopsias después de una lectura positiva de una mamografía.

Fuente

<http://www.ajronline.org/cgi/content/abstract/196/1/202?maxtoshow=&hits=10&RESU...>

Referencia

[Aprenda más sobre las mamografías](#)