

Los resultados de una biopsia de mama pueden proporcionar una variedad de información crucial para el diagnóstico y tratamiento de un tumor.

Algunos aspectos clave que se pueden determinar son:

Presencia de cáncer:

Puede confirmar si una masa o anomalía en la mama es cancerosa (maligna) o no cancerosa (benigna).

Grado del cáncer: Puede proporcionar información sobre el grado del cáncer, que indica qué tan anormales son las células cancerosas en comparación con las células normales.

Tipo de cáncer: Si se detecta cáncer, la biopsia puede identificar el subtipo específico de cáncer de mama.

Receptores hormonales:

Puede revelar si las células cancerosas tienen receptores hormonales para el estrógeno y/o la progesterona. Los resultados de los receptores hormonales son importantes para determinar el tratamiento, ya que algunos cánceres de mama son sensibles a las hormonas.

HER2/neu: Puede indicar si las células cancerosas tienen niveles elevados de la proteína HER2/neu, lo que puede influir en las opciones de tratamiento.

Patrones de crecimiento:

Puede mostrar cómo están creciendo las células, lo que puede ayudar a los médicos a entender la agresividad del cáncer.



Esta información es esencial para establecer un diagnóstico preciso y diseñar un plan de tratamiento adecuado, que puede incluir cirugía, radioterapia, quimioterapia, terapia hormonal, terapia dirigida, o una combinación de estos tratamientos.

IMPORTANTE

El resultado de su biopsia siempre debe ser interpretado por un médico especialista. Recuerde que es fundamental conservar una copia del informe de su examen.