



**ENSAYO CLÍNICO DE FASE II QUE EXPLORA EL ÉXITO DE LA TERAPIA DE CRIOABLACIÓN EN EL TRATAMIENTO DEL CARCINOMA DE MAMA INVASIVO: RESULTADOS DE ACOSOG (Alliance) Z1072.**

## OBJETIVOS:

El **Grupo de Oncología del Colegio Americano de Cirujanos (ACOSOG)** presenta el protocolo Z1072, el cual, es un ensayo de fase II, **que explora la eficacia de la crioablación** en el tratamiento de cánceres de mama.

El objetivo a largo plazo sería **utilizar la crioablación como alternativa** a la resección quirúrgica, **en pacientes** seleccionadas **con cáncer de mama** en etapa temprana.

## Elegibilidad

Carcinoma ductal  
invasivo unifocal  $\leq 2$  cm



Con componente intraductal  
**<25%**  
y realce del tumor  
en la resonancia magnética.

## Resultados



La revisión patológica central reveló una **crioablación exitosa** en 66 tumores.



Después de la crioterapia se evidenció **éxito de ablación en tumores <1,0**, sin realce residual



**Éxito** en aquellos pacientes con **tumores  $\geq 1,0$  cm** y sin realce residual en la IRM.



La enfermedad multifocal alejada del tumor se consideró como enfermedad residual, si esta categoría no se define como fracaso de la ablación, entonces **la ablación se realizó en el 92%** de los pacientes.



**IRM** sagital con contraste de la mama antes de la crioablación. Masa irregular de 1,7 cm, que **representa el carcinoma** comprobado por biopsia.



**IRM** obtenida **después** de la crioablación que **demuestra la ausencia** de la masa vista anteriormente.

Si deseas un **demo** de nuestro procedimiento de crioablación, dirígete a tu vendedor, escríbenos al correo [info@grupocryo.mx](mailto:info@grupocryo.mx) o llámanos al **800 080 2797**.