


## SURVIVE STUDIE NACHSORGESTUDIE

In der Survive-Studie wird der Stellenwert einer intensivierten Nachsorge beim frühen Brustkrebs untersucht.



Teilnehmer (Frauen und Männer) erhalten ihre üblichen Nachsorgeuntersuchungen bei ihrer Frauenärztin oder Frauenarzt. Zusätzlich erfolgt eine Laboruntersuchung im Studienzentrum.



Das Blut wird auf Tumorzellen, auf das Erbgut von Tumorzellen und Tumormarker untersucht. Die Intervalle entsprechen den üblichen Nachsorgeabständen. Die Studienteilnahme endet nach 5 Jahren. Es folgt eine Nachbeobachtungszeit von 5 Jahren.

EIERSTOCKKREBS  
(OVARIALCARCINOM)  
AGO OVAR 28

Primärtherapie nach  
operativer Diagnosstellung

Nach Entscheidung in der  
Tumorkonferenz  
entscheidet das Los mit  
welcher Therapie die  
Behandlung fortgesetzt  
wird

**Arm A:**

Carboplatin-Paclitaxel +  
Niraparib

**Arm B:**

Carboplatin-Paclitaxel-  
Bevacizumab + Niraparib

EIERSTOCKKREBS  
IN DER  
REZIDIVSITUATION  
IMMUNTHERAPIE  
MIT AKTIVIERTEN  
IMMUNZELLEN

In Kooperation mit der  
MHH, Hämatologie

Platin insensibles  
Ovarialcarcinom

Phase I-Studie

CART's + RNA-  
Vakzinierung (BNT-211)