



## Klinik für Senologie / Interdisziplinäres Brustzentrum

### Laufende Studien in unserem Zentrum

#### Adjuvante Therapien

Vorbeugende therapeutische Maßnahmen, die eventuell vorhandene Krebszellen zerstören und Rückfälle vermeiden.

- **monarchE**

Randomisierte, unverblindete Phase-III-Studie zu Abemaciclib in Kombination mit einer adjuvanten endokrinen Standardtherapie, verglichen mit der alleinigen adjuvanten endokrinen Standardtherapie, bei Patienten mit Hormonrezeptor-positivem, HER2-negativen Hochrisiko-Mammakarzinom im Frühstadium und positivem Lymphknotenstatus. (I3Y-MC-JPCF)

Ziel der Studie ist es herauszufinden, ob Abemaciclib (LY2835219) zusammen mit einer endokrinen Standardtherapie ein Rückfallrisiko senkt.

- **OLYMPIA - Eine Studie für Frauen mit erblichem Brustkrebs**

Randomisierte, doppelblinde, Placebo-kontrollierte, multizentrische Parallelgruppenstudie der Phase III zum Beurteilen der Wirksamkeit und Unbedenklichkeit von Olaparib im Vergleich mit einem Placebo zur adjuvanten Behandlung von Patienten mit BRCA1/2-Keimbahnmutationen und primärem HER2-negativem Hochrisiko-Brustkrebs, die eine definitive lokale Behandlung und neoadjuvante bzw. adjuvante Chemotherapie abgeschlossen haben.

Mehr Information unter:

[www.germanbreastgroup.de/studien/adjuvant/olympia.html](http://www.germanbreastgroup.de/studien/adjuvant/olympia.html)