



www.onkonetrheinmain.de

Aktuelle Therapiestudien in der Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe Sana Klinikum Offenbach GmbH

Stand 10.05.2021

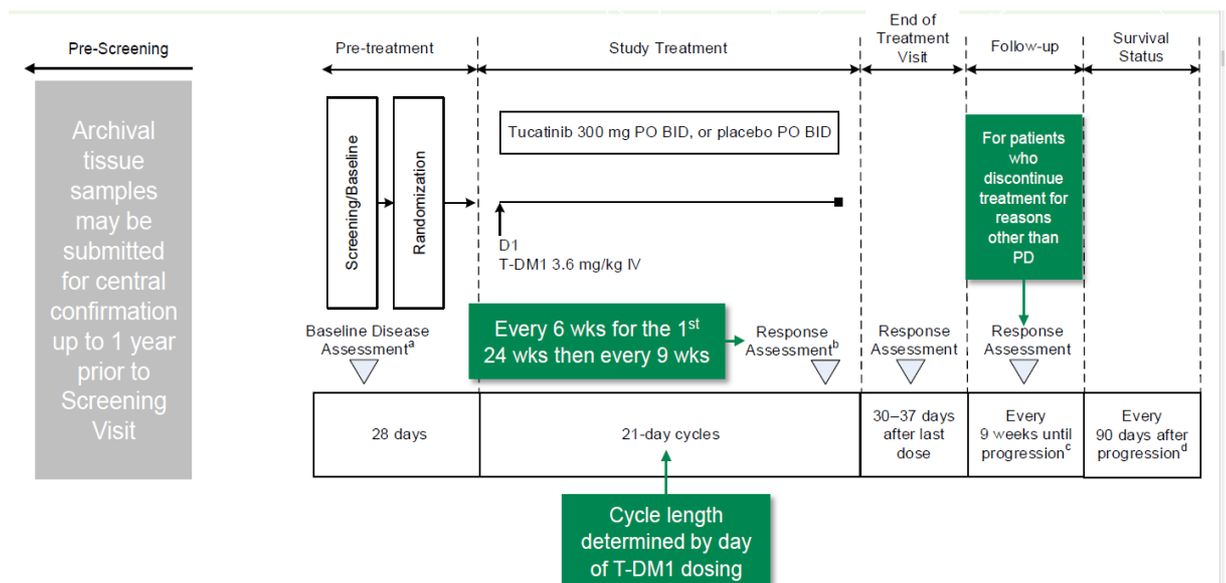
Metastasiertes Mammakarzinom

HER2Climb-02

Randomisierte, doppelblinde Phase-III-Studie zu Tucatinib oder Placebo in Kombination mit Ado-Trastuzumab Emtansin (T-DM1) mit Patienten mit nicht resektablem, lokal fortgeschrittenem oder metastasierendem HER2+ Brustkrebs

Patient Population
Metastatic HER2+ breast cancer
with progression after trastuzumab
and taxane
Patients with and without brain
metastases

Metastasiertes Mammakarzinom





www.onkonetrheinmain.de

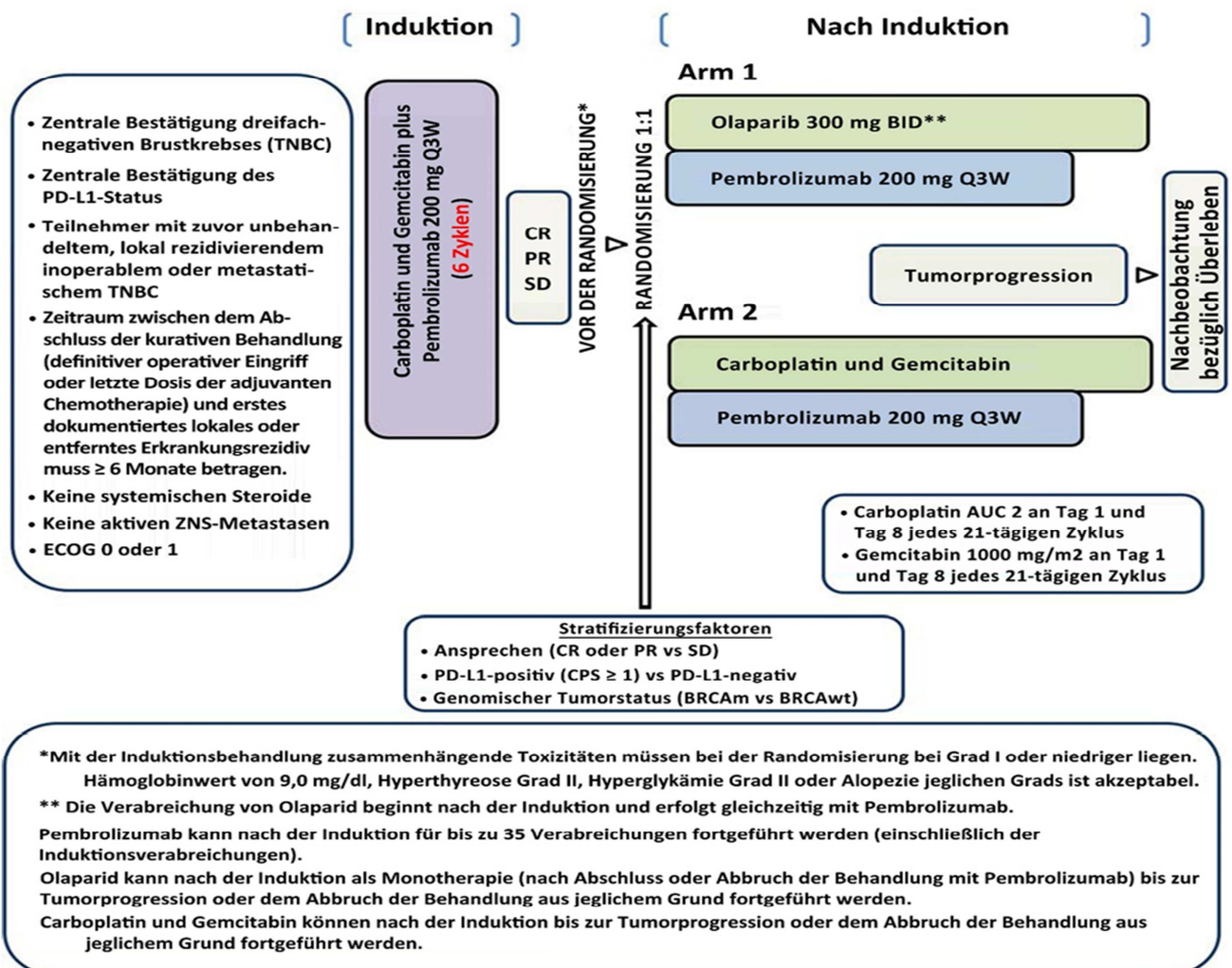
Aktuelle Therapiestudien in der Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe Sana Klinikum Offenbach GmbH

Stand 10.05.2021

Metastasiertes Mammakarzinom

MK-7339-009 (KEYLYNK-009)

Eine offene, randomisierte Phase II/III-Studie mit Olaparib plus Pembrolizumab gegenüber Chemotherapie plus Pembrolizumab nach Induktion des klinischen Nutzens mit einer Erstlinien-Chemotherapie plus Pembrolizumab bei Patienten mit lokal rezidivierendem inoperablem oder metastatischem dreifach-negativem Brustkrebs (Triple Negative Breast Cancer, TNBC)





www.onkonetrheinmain.de

Aktuelle Therapiestudien in der Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe Sana Klinikum Offenbach GmbH

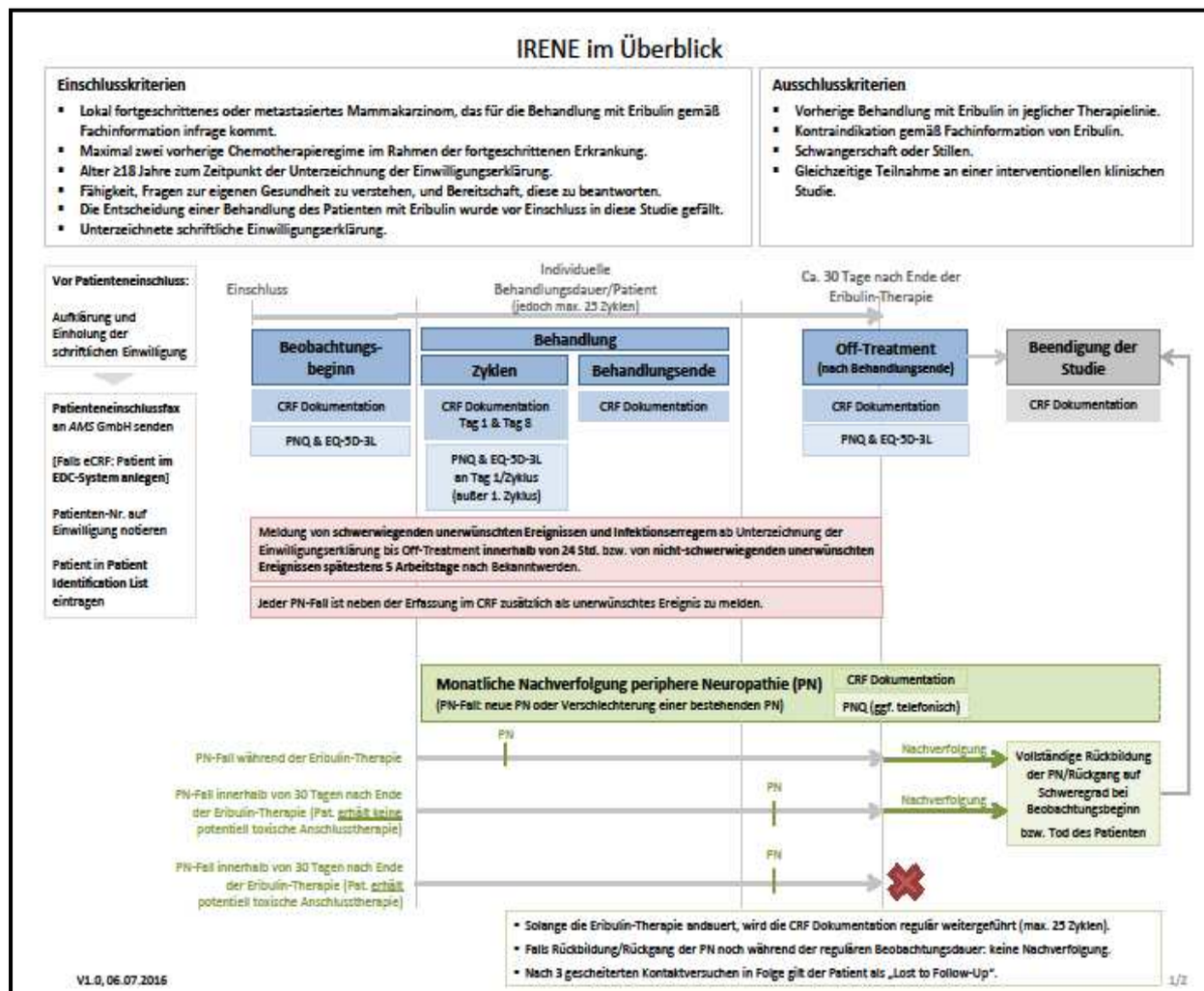
Stand 10.05.2021

Metastasiertes Mammakarzinom

IRENE (NIS)

Anwendungsbeobachtung bei Verabreichung von Eribulin bei Patientinnen mit lokal fortgeschrittenem oder metastasierten Brustkrebs

Metastasiertes Mammakarzinom / Nicht-interventionelle Studie





www.onkonetrheinmain.de

Aktuelle Therapiestudien in der Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe Sana Klinikum Offenbach GmbH

Stand 10.05.2021

Metastasiertes Mammakarzinom

Metastasiertes
Mammakarzinom
Registerstudie

BrainMet

Die **BMBC** (Brain Metastases in Breast Cancer Network Germany) **Registerstudie** soll dazu beitragen, prospektiv und retrospektiv Daten zu Erkrankungsverläufen von Patientinnen mit Hirnmetastasen eines Mammakarzinoms zu erheben und besser zu verstehen. Weitere Informationen unter: <http://www.gbg.de/de/studien/brainmet.php>