

Kurzprotokoll
VIOLETTE

Öffentlicher Titel	A Phase II, Open Label, Randomised, Multi-centre Study to Assess the Safety and Efficacy of Agents Targeting DNA Damage Repair
Wissenschaftl. Titel	A Phase II, Open Label, Randomised, Multi-centre Study to Assess the Safety and Efficacy of Agents Targeting DNA Damage Repair in Combination With Olaparib Versus Olaparib Monotherapy in the Treatment of Metastatic Triple Negative Breast Cancer Patients Stratified by Alterations in Homologous Recombinant Repair (HRR)-Related Genes (Including BRCA1/2) (VIOLETTE).
Kurztitel	VIOLETTE
Titel am Standort	München, LMU/TUM: VIOLETTE
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Gyn: Mamma-Ca: Alle Linien
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München (Aktiv) Johannes Ettl Tel: 0049 (0) 89 / 4140-1 johannes.ettl@mri-tum.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	NIH NCT03330847 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (M) (http://www.cccm-studienregister.de/trials/100377?locale=de) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03330847?term=NCT03330847&rank=1)

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.