

Sehr geehrte Damen und Herren,

in der nachstehenden Tabelle wird eine Übersicht der laufenden Mammakarzinom Studien gegeben.

Studien	Studiename	Kurzinformation zur Studie
Prävention:	Keine	Aktuell keine laufenden Studien
Neoadjuvant:	Protroca	Adjuvant und neo-adjuvant NIS Prophylaxe von Neutropenien mit Lonquex bei Brustkrebs
	GeparX	IIT Studie, multizentrische Phase II Studie mit Denosumab als Ergänzung zur neoadjuvanten Therapie beim HR-, Rank-positivem oder Rank-negativem primären Mamma CA Start im Februar17
	Gepar Ola	Randomisierte Phase II Studie zum Vergleich der Effektivität von Paclitaxel/Olaparib im Vergleich zu Paclitaxel/Carboplatin gefolgt von EC in der neoadjuvanten Chemotherapie bei Patientinnen mit HER2 negativem Brustkrebs und BRCA1/2 Mutation und oder hohem HRD score Studie in Vorbereitung
Adjuvant:	Olympia	randomisierte, doppelblinde, Phase III Studie parallel Gruppen, placebokontrolliert, vergleicht die Effektivität und Sicherheit von Olaparib zu Placebo in der Adjuvanz bei Patientinnen mit BRCA1/2 Mutation und Hochrisiko HER2 negativem primären Brust Tumor die bereits eine neoadjuvante oder adjuvante Chemotherapie hinter sich haben
	Penelope	Phase III Studie zur Bewertung Palbociclib Inhibitor mit hormonrezeptorositivem HER ₂ negativem normalem primären Brustkrebs mit hohen Rückfallrisiko nach neoadjuvanter Chemotherapie
	Praegnant	Prospektives Akademisches Translationales Forschungsnetzwerk zur Optimierung der onkologischen Versorgungsqualität in der adjuvanten und fortgeschrittenen Metastasierung
Neo-/ adjuvant und palliativ:	MALE	Eine prospektive, randomisierte, multizentrische Phase II Studie zur Evaluierung der Östradiol-suppression unter Tamoxifen alleine versus Tamoxifen plus GnRH Analoga versus Aromatase Inhibitor plus GnRH Analoga in der neo-/adjuvanten und palliativen Therapie männlicher Patienten mit Brustkrebs
Registerstudien:	Mammakarzinom des Mannes	Eine prospektive Registerstudie der Universitätsfrauenklinik Magdeburg in Zusammenarbeit mit den klinischen Krebsregistern zur Diagnostik und Therapie des Mammakarzinomes des Mannes
	Breastcancer in Pregnancy	Prospektive Registerstudie zur Diagnostik und Therapie des Mammakarzinomes in der Schwangerschaft und Vergleichskohorte junge Patientinnen (unter40) ohne Schwangerschaft
	BrainMet	Prospektiv und retrospektiv Datenerhebung (Pat nach 2000) zu Erkrankungsverläufen bei Hirnfiliae eines histologisch gesicherten Mammakarzinomes
	Gepar7 Amendment 3	Nachbeobachtungsphase der Gepar7 Studie

Inzwischen geschlossene Studien, an denen das Zentrum teilgenommen hat:

ADEBAR, EC-Doc, NNBC3, TEAM, HERA (Uni München), TbP, Gepartrio, Techno, IBIS II, Vinorelbin, Geparquattro, SOFT, TEXT, EXPAND, PELICAN, HEDON, ATHENA, TEACH, EVALUATE TM, Geparquinto, ALTTO, Plan B, PreFace, Madonna, Sentina, Panther, TaBea, SOLE, PrefHer, APHINITY, LUX BREAST-1, SafeHer, Pref Her, Strahlentherapie BB Regensburg: Brachytherapie-Studie; Geparsepto, Avanti, Neoreribulin, Strahlentherapie am Hause. ARO 2010-01, Aro2013-14, Brawo Helena

Ihr Team des

Mammazentrums Ostbayern