

## Neurologische Studien Prof. Dr. med. Thomas Müller

Studie	Firma	Studien/Eudract-Nr.	Phase	Inhalt
Passage Gilenya	Novartis	CFTY 720D2406	NIS	Multiple Sklerose
Pangaea 2 Gilenya	Novartis	CFTY720DDE26	NIS	Multiple Sklerose
TRAET-MS Lemtrada	Sanofi Genzyme	Alemt 07122	NIS	Multiple Sklerose
Beta-Predict Betaferon	Bayer	EU/1/95/003/012	NIS	Multiple Sklerose
PERFECT Interferone	Biogen	CGER-PEG-16-10988	NIS	Multiple Sklerose
Taurus-MSII Aubagio	Sanofi Genzyme	TERIFL 08411	NIS	Multiple Sklerose
Infuse-MS Lemtrada	Sanofi Genzyme	ALEMML08025	NIS	Multiple Sklerose
Clever Mavenclad	Merck	MS700568-0009	NIS	Multiple Sklerose
Confidence Ocrevus	Roche	ML39632	NIS	Multiple Sklerose
PXT-CL17-001 Foliglurax (PXT002331)	Prexton	2017-000135-14	Ila	Parkinson Syndrom (Verringerung der motorischen Komplikationen)
Z7219M01 Safinamide	Zambon	2017-002426-20	NIS	Parkinson (Verringerung der motorischen Fluktuationen und parkinsonbezogenen chronischen Schmerzen)
iNDiGO ND0612-007	Neuro Derm	2016-002033-30	III	Parkinson (Verringerung der motorischen Fluktuationen)
CAMG334ADE01 Erenumab, topiRamate	Novartis	2018-000943-15	IV	Migräne