

**MODUL:** Erstlinie, Erhaltung je nach Biomarkerbestimmung: FS/Bev vs. FS/CET+Vemurafenib vs. FS/Bev + Anti-PD-L1 Antikörper  
Rekrutierungsende: offen /onhold ab 2017 drei zusätzliche Kohorten geplant  
Studienassistent: Heidi Herfert

**BEACON:** Zweitlinie, BRAF mutiert, Encorafenib/Cetux. +/- Binimetinib vs. Iri./Cetux. oder FOLFIRI/Cetux.  
Rekrutierungsstart: geplant ab 2017  
Studienassistent: Sandra Jeworowski

**Karzinom des Magens/Ösophagealer Übergang**  
**VARIANZ NIS:** Identifizierung von Biomarkern beim Adenokarzinom des Magens und des gastroösophagealen Übergangs bei zielgerichteter Therapie mit Trastuzumab  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistent: Iwona Wojdyla

**MATEO:** metastasiert, Erhaltung mit S-1 (Teysono) vs. Fortführung Chemotherapie  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistent: Sandra Jeworowski

**Karzinom der Lunge**  
**PRIMUS:** nichtkleinzelliges Metastasiertes Lungenkarzinom, Pembrolizumab/Placebo in der Erhalt. nach Platinbasierter Chemo  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistent: Sandra Jeworowski

**NEO INTERCAL:** NSCLC EGFR mutation+ in Stadium II-IIIb, Induk. mit Doxetaxel, Cisplatin (oder paclitaxel/Carboplatin) und Gefitinib  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistent: Sandra Jeworowski

**Karzinom des Kopfes und Halses**  
**ELDORANDO:** Erstlinie, ältere, comorbide oder Cisplatinungeeignete Pat., Pembrolizumab + Methotrexat  
Rekrutierungsstart: geplant ab 2017  
Studienassistent: Sandra Jeworowski

**Karzinom der Galle und des Gallengangs**  
**NALIRICC:** Vorbehandelt mit Gemcitabin und platinbasierte Therapie, Nal-Iri + 5FU  
Rekrutierungsstart: geplant ab 2017  
Studienassistent: Sandra Jeworowski

## Bei Interesse an unserem Studienprogramm sprechen Sie uns gerne an:

### Klinik für Hämatologie, Onkologie, Gastroenterologie und Stammzelltransplantation

Kliniken Maria Hilf GmbH  
Viersener Str. 450, 41063 Mönchengladbach  
Telefon: 02161/892 2201  
Telefax: 02161/892 2202  
E-Mail: innere1@mariahilf.de

**Prof. Dr. med. Ullrich Graeven**  
Chefarzt, Facharzt für Innere Medizin, Hämatologie und Internistische Onkologie, Gastroenterologie, Palliativmedizin

**Dr. med. Christiane Lange**  
Fachärztin für Innere Medizin, Hämatologie und Internistische Onkologie, Gastroenterologie, Palliativmedizin  
Telefon: 02161/ 892 2780  
E-Mail: christiane.lange@mariahilf.de

**Dr. med. Michael May**  
Facharzt für Innere Medizin, Hämatologie und Internistische Onkologie, Palliativmedizin  
Telefon: 02161/ 892 2205  
E-Mail: michael.may@mariahilf.de

**Dr. med. Andreas Lang**  
Facharzt für Innere Medizin, Hämatologie und Onkologie,  
Telefon: 02161/ 892 2208  
E-Mail: andreas.lang@mariahilf.de

### Studiensekretariat

Frau Herfert	Telefon	02161/892 2372
	Telefax	02161/892 2345
Frau Jeworowski	Telefon	02161/892 2373
	Telefax	02161/892 2345
Frau Wojdyla	Telefon	02161/892 2361
	Telefax	02161/892 2991



**Kliniken Maria Hilf**  
Mönchengladbach

**Klinische Studien**  
in der Klinik für Hämatologie,  
Onkologie, Gastroenterologie  
und Stammzelltransplantation

10/2016

Akademisches Lehrkrankenhaus  
der RWTH Aachen  
zertifiziert nach KTQ



## Aktuell rekrutierende klinische Studien

### Hämatologie

#### Akute Myeloische Leukämie

**AML CG-Register:** Akute Myeloische Leukämie; Biomaterialdatenbank der Studienallianz Leukämie (SAL) und der AML Cooperative Group (AML-CG)  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistentz: Iwona Wojdyla

**SAL-MPN Register:** Biomaterialdatenbank der Studienallianz Leukämie (SAL)  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistentz: Iwona Wojdyla

#### Akute Lymphatische Leukämie

**GMALL-Register:** Biomaterialbank Biomaterialsammlung und prospektive Datenerfassung zu Diagnostik, Behandlung und Krankheitsverlauf der ALL des Erwachsenen  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistentz: Iwona Wojdyla

**GMALL 08/2013:** Pat. (18-55 J.) mit lymphatischer Leukämie oder lymphoblastischen Lymphomen  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistentz: Sandra Jeworowski

#### Chronisch Myeloische Leukämie

**CML-Register:** CML- Studie VI, Epidemiologische Studie zur Versorgungslage von CML-Patienten  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistentz: Iwona Wojdyla

#### Chronisch Lymphatische Leukämie

**CLL 12:** unbehandelt CLL, Binet A, W&W vs. Ibrutinib/Placebo  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistentz: Sandra Jeworowski

**CLL-Register:** Langzeit-Nachsorge für Patienten mit CLL, B-PLL, T-PLL, SLL, T/NK-LGL und Richter Transformation  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistentz: Iwona Wojdyla

**CLL R3:** CLL Rezidiv; Fluradabin+Cyclophos. + GA101 oder Bendamustin/ GA101  
Rekrutierungsende: September 2017  
Studienassistentz: Sandra Jeworowski

**CLL Umbrella:** CLL Rezidiv; GS-4059 + Idealisib +/- GA101  
Rekrutierungsende: offen ab November 2016  
Studienassistentz: Sandra Jeworowski

**CLL 13:** unbehandelt CLL, FCR/BR vs. R/ABT-199 vs. GA101/ABT-199 vs. GA101/Ibrutinib/ABT-199  
Rekrutierungsstart: geplant ab 2017  
Studienassistentz: Sandra Jeworowski

#### Non-Hodgkin-Lymphome

**Flyer:** unbehandelt, aggressiv, CD20+ NHL, IPI 0, non Bulk <7,5cm; 6 x R-CHOP21 vs. 4 x R-CHOP21 + 2 x R  
Rekrutierungsende: unbekannt  
Studienassistentz: Heidi Herfert

**OPTIMAL>60:** unbehandelt, aggressiv, CD20+ NHL, Pat. > 60 J., Ersatz von konvent. durch liposomales Vincristin und FDG-PET basierter Therapiereduktion; 4 x R-CHOP14 vs. 4 x R-CHLIP14 +/- 2 x R-CHOP14 / 2 x R-CHLIP14 + 2 x R + Radatio  
Rekrutierungsende: vsl. Ende 2020  
Studienassistentz: Heidi Herfert

**AUGMENT:** Rezidiv/Refrakt. indo. NHL, Ritux/Rev vs. Ritux/Placebo  
Rekrutierungsende: vsl. Ende 2016  
Studienassistentz: Heidi Herfert

**R-HAD:** Rezidiv/Refrakt. MCL, 4 x Ritux/Ara-C/Dex +/- Bortezomib  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistentz: Heidi Herfert

**MCL 2R Elderly:** unbehandelt MCL für Patienten über 60 Jahre; Ind. 8 x R-CHOP oder 3 x R-CHOP und 3 x R-HAD im Wechsel; Erhalt. Mit Ritux. +/- Lenalidomid  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistentz: Heidi Herfert

**ECWM-1:** unbehandelt Morbus Waldenström, 6 x Dex/Ritux/Cyclophosphamid +/- Bortezomib  
Rekrutierungsende: vsl. Ende 2017  
Studienassistentz: Heidi Herfert

**IVML:** Integrierte Versorgung Maligne Lymphome  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistentz: Heidi Herfert

**ALTERNATIVE:** unbehandelt folliculäres Lymphom mit hoher Tumorlast, Ibrutinib + GA101  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistentz: Heidi Herfert

**GABe 2016:** unbehandelt folliculäres Lymphom, cormorbide, GA101 vs. GA101 + Bendamustin  
Rekrutierungsstart: geplant ab 2017  
Studienassistentz: Heidi Herfert

#### Multipl. Myelom

**HD 6:** MM, Induktion mit VRD +/- Elotuzumab gefolgt von autologer SZT und anschließender Konsolidierung 2 x VRD +/- Elotuzumab; dann Erhaltung Rev. +/- Elotuzumab  
Rekrutierungsende: Ende 2017  
Studienassistentz: Heidi Herfert

#### Hodgkin-Lymphome

**HD 17:** unbehandelt HD, mittleres Stadium, Therapiestratifizierung mittels FDG-PET; 2 x BEACOPPesk + 2 x ABVD +/- 30 Gy IN-RT vs. IF-RT  
Rekrutierungsende: November 2016  
Studienassistentz: Heidi Herfert

**HD 2 1:** unbehandelt HD, fortgeschrittenes Stadium Vergleich BEACOPPesk vs. BrEACDD  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistentz: Heidi Herfert

### Solide Tumore

#### Kolonkarzinom

**PanaMa:** Erstlinie, Indukt. 6 x mFOLFOX6 + Pan, Erhaltung mit 5FU/FS +/- Pan  
Rekrutierungsende: Mitte 2017  
Studienassistentz: Sandra Jeworowski

**IMPALA:** Erstlinie, Immunmodulatorische Erhaltungstherapie mit MGN1703 (s.c.) vs. Induktion weiter  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistentz: Sandra Jeworowski

**ColoPredict Register:** Retro- und prospektive Erfassung der Rolle von MSI und KRAS für die Prognose beim Kolonkarzinom im Stadium II + III  
Rekrutierungsende: offen  
Studienassistentz: Iwona Wojdyla