

KURZPROTOKOLL **MPOH08**

Öffentlicher Titel	Phase-IIb-Studie zur fäkalen Mikrobiotherapie zur Vorbeugung von Komplikationen bei Zelltransplantation
Wissenschaftl. Titel	A multi-center randomized, double blinded phase IIb trial evaluating oral pooled fecal microbiotherapy MaaT033 to prevent allogeneic hematopoietic cell transplantation complications
Kurztitel	MPOH08
Studienart	multizentrisch, prospektiv, randomisiert, Pharma-Studie, doppelblind
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Blut: Akute myeloische Leukämie (AML): akute promyelozytäre Leukämie (APL) - neu diagnostiziert / de novo Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), niedrig-maligne: weitere Blut: Akute lymphatische Leukämie (ALL): Neu diagnostiziert / de novo Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: Chronische myelomonozytäre Leukämie (CMML) Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), niedrig-maligne: Chronische lymphatische Leukämie (CLL) - neu diagnostiziert / de novo Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: Myelodysplastische Syndrome (MDS) Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), niedrig-maligne: Chronische lymphatische Leukämie (CLL) - sonstige Studien Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: Chronische myeloische Leukämie (CML) Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), niedrig-maligne: Chronische lymphatische Leukämie (CLL) - rezidiert/refraktär Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: weitere Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), hoch-maligne: weitere Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: sonstige Studien für myeloische Neoplasien/Dysplasien Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), hoch-maligne: Neu diagnostiziert / de novo Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), niedrig-maligne: sonstige Studien für niedrig-maligne NHL Blut: Akute myeloische Leukämie (AML): Neu diagnostiziert / de novo Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), hoch-maligne: Rezidiert/refraktär Blut: Hodgkin-Lymphome: Neu diagnostiziert / de novo Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), niedrig-maligne: andere NHL - neu diagnostiziert / de novo Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), niedrig-maligne: andere NHL - rezidiert/refraktär Blut: Multiples Myelom: neu diagnostiziert / de novo Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: Myeloproliferative Neoplasien (MPN) Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), hoch-maligne: sonstige Studien hoch-maligne NHL
Alter	50 Jahre und älter
Prüfzentren	Innere Medizin 2 (Aktiv) Hämatologie / Medizinische Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Anja Binckebanck Tel: 069 6301-6221 Fax: 069 6301-7463 binckebanck@em.uni-frankfurt.de

KURZPROTOKOLL
MPOH08

Universitätsklinikum Frankfurt (Aktiv)
Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie
Theodor-Stern-Kai 7
60590 Frankfurt am Main
Anja Binckebanck
Tel: 069 6301-6221
Fax: 069 6301-7463
binckebanck@em.uni-frankfurt.de

Sponsor Nanobiotix
Förderer MaaT Pharma
Registrierung in anderen Studienregistern EUCT 2022-00501831-18-00
Links [Zu den Ein- und Ausschlusskriterien](#)