

Akute Myeloische Leukämie (AML)

APL

APL-Register
Napoleon

**APOLLO
Phase III**
ATO/ATRA und
Idarubicin vs. AIDA

REKRUTIERUNG:
- Hochrisiko APL
- <65J

**GRAPPA
Phase III**
Cyclophosphamid vs. ATG
als GvHD Prophylaxe

REKRUTIERUNG:
- Geplante alloTx mit
PBSC vom nicht
verwandten Spender

IDH-2-Post-Allo-Trial
Enasidenib als 12-monatige
Konsolidierung oder Salvage
Therapie nach alloTx

REKRUTIERUNG:
- Myeloische Malignität nach
alloTx mit IDH-2 Mutation

AlloTx

Rezidiv/Refraktär

AML Register

Erstlinie

Nicht
induktionsfähig

induktionsfähig

**PALOMA
Phase II**
CPX-351 (Vyxeos) vs.
Standardtherapie („3+7“
oder Azacytidine)

REKRUTIERUNG:
- Hochrisiko MDS oder
oligoblastäre non-
proliferative AML
(<29% Blasten)

**GS-US-546-5857
Phase III**
Magrolimab und
Azacytidine vs. „3+7“
oder Venetoclax und
Azacytidine

REKRUTIERUNG:
- TP53-Mutation

**DECIDER-2
Phase III**
Decitabine und Venetoclax
in Kombination mit ATRA
vs. Placebo

REKRUTIERUNG:
- Nicht Standard CHX
fähige Patienten

**Dauno-Double
Phase III**
1 vs 2 Zyklen
Induktion Therapie

REKRUTIERUNG
BEENDET

**MOSAIC
Phase II**
Midostaurin und
Gemtuzumab Ozogamicin

REKRUTIERUNG:
- CBF- oder FLT3-
Mutation

**TAS1553 Monotherapie
Phase I**
(Astex Pharmaceuticals)

REKRUTIERUNG:
- relapsed or refractory AML,
MPN, MDS/MPN

**AZD0466 Monotherapie
Phase I**
(AstraZeneca)

REKRUTIERUNG:
-relapsed or refractory
AML/ALL

Priv.-Doz. Dr. med. Martina
Crysandt mcrysandt@ukaachen.de
Tel: 0241-8089759

Prof. Dr. med. Edgar Jost
ejost@ukaachen.de
Tel: 0241-8089759