

AML

Name	Einschlusskriterien	Studienfokus
Bio-Registerstudie	alle neu diagnostizierten akuten myelo. Leukämien, verwandte Neoplasien und akute Leukämien unklarer Linienzugehörigkeit	Registrierung der Patienten und Erfassung des klinischen Verlaufes (keine Therapie vorgegeben)
Napoleon / APL-Register	neu-diagnostizierte APL oder Rezidiv der APL. Nachweis der Translokation t(15;17), bzw. des Fusionsgens PML/RARA	Daten zur Epidemiologie, Behandlung, Langzeitverlauf sowie zur Lebensqualität.
Hovon 150 AMLSG 29/18	neu diagnostizierte AML oder MDS-EB2 mit IDH1 oder IDH2 Mutation Alter: ab 18-X	intensive Standard Chemotherapie (+Placebo) versus intensive Chemotherapie mit Ivosidenib/Enasidenib
AMLSG 30-18	neu diagnostizierte AML mit intermediärem oder ungünstigem genetischen Risiko, inkl. AML-MRC und T-AML	intensive Standard Chemotherapie (+Placebo) versus intensive Chemotherapie mit Ivosidenib/Enasidenib
AMLSG 30-18	neu diagnostizierte AML mit intermediärem oder ungünstigem genetischen Risiko, inkl. AML-MRC und T-AML	intensive Standard Chemotherapie versus intensive Chemotherapie mit CPX-351 (Vyxeos)
Hovon 150 / AMLSG 29/18	neu diagnostizierte AML oder MDS-EB2 mit IDH1 Mutation Alter: ab 18-X (IDH2 geschlossen 04/22)	intensive Standard Chemotherapie (+Placebo) versus intensive Chemotherapie mit ivosidenib/enasidenib