



## Open studies Hemato-oncologie

### Acute Myeloïde Leukemie

[Hovon 150](#) fase 3, 1<sup>e</sup> lijn, ≥ 18 jaar

[Hovon 156](#) fase 3; 1<sup>e</sup> lijn, FLT3 mutaties, ≥ 18 jaar

[MGD006-01](#) refractair; fase 1/2, 18-65 jaar

### Acute Lymfatische leukemie

[AMG 404-B-ALL](#) fase 1b, 2<sup>e</sup> lijn, ≥18 jaar

### Acute Promyelocyten Leukemie

[Hovon 138](#) fase 3, 1<sup>e</sup> lijn, 18-65jaar

### Amyloidose, Mayo st IV

[AFFIRM-AL](#) fase 3, >18 jaar

### Chronisch Lymfatische Leukemie

[Hovon 159](#) fase 2, 2<sup>e</sup> lijn, ≥18 jaar

[GCT 3013-03](#) fase 1-2, 2<sup>e</sup> lijn, ≥18 jaar

### Diffuus grootcellig B-cel lymfoom

[GCT 3013-02](#) fase 1-2, 1<sup>e</sup> en 2<sup>e</sup> lijn, ≥18 jaar

[Hovon 136](#) fase1-2; 1<sup>e</sup> lijn & 1<sup>e</sup> relapse; ≥ 18

[GO43075](#) **Binnenkort open!** fase 2; 1<sup>e</sup> lijn,

≥ 18 jaar

[M2020-371](#) / DALY-2 Fase 2, 2<sup>e</sup> lijn, ≥ 18 jaar

[GCT 3009-01](#) **Binnenkort open!** Fase 1/2, 2<sup>e</sup> en 3<sup>e</sup> lijn,

≥ 18 jaar

[TamVen](#) fase , 3<sup>e</sup> lijn, ≥ 18 jaar

[CD8 imaging CAR T](#) fase 2, 3<sup>e</sup> lijn, ≥18 jaar

PD-L1 PET **Binnenkort open!** fase 2, 3<sup>e</sup> lijn, ≥18 jaar

### Folliculair lymfoom

[GCT 3009-01](#) **Binnenkort open!** Fase 1/2, 2<sup>e</sup> en 3<sup>e</sup> lijn,

≥ 18 jaar

[Lymrit](#) fase 1/2; 3e lijn, ≥ 18 jaar

### Mantelcelllymfoom

[ZUMA-02](#) fase 2, 2<sup>e</sup> lijn, ibrutinib naive, ≥ 18 jaar

[BGB-3111-306](#) Fase 3, 2<sup>e</sup> lijn,

≥ 60 jaar

### Multipel Myeloom

[Affect-2](#) MM; ASCT; Fase 2; ≥ 18 jaar

[AMGEN701](#) RRMM; fase 1; ≥ 18 jaar

[Cartitude-2](#) RRMM; fase 2; ≥ 18 jaar

[ICON Ibercyd](#) RRMM; fase 2; ≥ 18 jaar

[Cartitude-5](#) fase 3, 1<sup>e</sup> lijn > 18 jaar

[Majestec-3](#) fase3, 2<sup>e</sup> lijn, > 18 jaar

### Myelodysplastisch syndroom / Chronisch

#### Myelomonolytic Leukemia-2

[Enhance](#) fase 3; 1<sup>e</sup> lijn, , ≥ 18 jaar

### Myelofibrose

[M16-191/ Transform-1](#) fase 3, Ruxolitinib naief,

≥18 jaar

Voor meer informatie:

[Hematologie Groningen](#)

Kandidaat of vragen? Neem contact met ons op:

✉ [trialbureauhematologie@onco.umcg.nl](mailto:trialbureauhematologie@onco.umcg.nl)

☎ +31 50 3614878

## Trialbureau Hematologie UMCG Wie zijn we?

Research Nurses: Demi Koster, Harriët Lamain, Ilse Posthuma

Data Managers: Dorien Ketelaar, Imke Kraai, Alice Nanninga, Simone Postma

Trial assistenten: Karina van Bunningen, Diana Lieuwes, Arnoud Homan

Trial coördinatoren: Margriet Dijkstra, Sanne vd Kooi, Karen Thedinga, Marijn de Vries