



Klinische studies Hematologie

Je hematoloog kan je voorstellen om deel te nemen aan een klinische studie. Het doel daarvan is nieuwe medicijnen of nieuwe combinaties van medicijnen uittesten.

Op deze pagina

1. Klinische studies Hematologie
2. Hemato-oncologie
3. Niet-oncologische hematologie
4. Contact

Klinische studies Hematologie

Een klinische studie **evalueert de werkzaamheid en veiligheid van één of meerdere geneeskundige producten** met als uiteindelijke doel een betere behandeling van een specifieke ziekte en een verbetering van de levenskwaliteit.

De deelname aan klinische studies toonde aan dat zelfs placebo's betere resultaten oplevert dan de standaardpraktijk. Dit is te wijten aan de gestandaardiseerde manier waarop de patiënten in een klinische studie worden opgevolgd en gecontroleerd.

Momenteel werkt Hematologie van ZAS Cadix en ZAS Middelheim mee aan de volgende onderzoeken:

Hemato-oncologie

Ziektebeeld	Behandeling
Acute myeloïde leukemie (AML)	Antilichamen, orale inhibitoren, vaccinatie
Acute lymfoïde leukemie (ALL)	Purine analogen, antilichamen

Amyloïdose	Proteasoominhibitoren
B-cel prolymfocytische leukemie (B-PLL)	Antilichamen
Chronische myeloïde leukemie (CML)	Orale inhibitoren
Chronische lymfoïde leukemie (CLL)	Antilichamen, orale inhibitoren
Hodgkin lymfoom (HL)	Antilichamen
Maligne plasmacelziekten: <ul style="list-style-type: none"> • Multipel Myeloom • Smouldering Multipel Myeloom • Plasmacel leukemie 	Proteasoominhibitoren, antilichamen, immuun modulators, corticosteroiden
Myelodysplasie (MDS)	Telomerase inhibitor, pyrimidine analoog
Myeloproliferatieve Neoplasieën (MPN): <ul style="list-style-type: none"> • Polycythemia Vera (PV) • Essentiële Trombocytose (ET) • Primaire Myelofibrose (PM) 	JAK inhibitoren, telomerase inhibitor
Non-Hodgkin lymfoom (NHL): <ul style="list-style-type: none"> • Burkitt lymfoom • Centraal zenuwstelsel lymfoom (CZS) • Diffuus grootcellig B-cellymfoom (DLBCL) • Marginale zone lymfoom (MALT) • Folliculair lymfoom • Hairy cel leukemie (HCL) 	

<ul style="list-style-type: none"> • Mantelcellymfoom (MCL) • Perifeer T-cellymfoom • Ziekte van Wäldenstrom 	
<p>Stamceltransplantatie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Autoloog • Allogeen 	
T-cell prolymfocytische leukemie (T-PLL)	

Niet-oncologische hematologie

Ziektebeeld	Behandeling
Immuun trombocytopenie (ITP)	Eiwitanalooq van thrombopoetine
Trombotische trombocytopenische purpura	Antilichamen

Contact

Karen Cox en Caroline De Man: [03 217 74 48](tel:032177448)

Erwin Janssen: [03 217 74 24](tel:032177424)

ZAS Cadix

[03 339 76 38](tel:033397638)

ca.studiebureau.hematologie@zas.be

ZAS Middelheim

[03 217 74 24](tel:032177424)

ca.studiebureau.hematologie@zas.be

Laatst bijgewerkt op 03/12/2024

Zorgverleners


1 - 6 van 6



Hematologie

Dr. Karolien Beel

ZAS Cadix ZAS Middelheim



Hematologie

Dr. Dimitri Breems

ZAS Cadix ZAS Palfijn



Hematologie

Dr. Tom Eyckmans

ZAS Augustinus ZAS Cadix +1



Hematologie

Dr. Nikki Granacher

ZAS Cadix ZAS Joostens



Hematologie

Dr. Bert Heyrman

ZAS Cadix ZAS Middelheim +1





Hematologie

Dr. Ka Lung Wu

ZAS Cadix ZAS Middelheim +1

Diensten

1 - 1 van 1



Dienst

Hematologie

Bloedziekten

Bloedstollingsziekten

Aanwezig in de volgende locaties:

ZAS Augustinus

ZAS Cadix

ZAS Joostens

ZAS Middelheim

ZAS Palfijn

Contacteer

Over deze dienst

Info ombudsdienst

Heb je een compliment of ben je niet tevreden?

Dat kan je via de website melden aan de Ombudsdienst: [zas.be/ombudsdienst](https://www.zas.be/ombudsdienst)

VU: Willeke Dijkhoffz, Kempenstraat 100, 2030 Antwerpen

Source: <https://www.zas.be/behandelingen/klinische-studies-hematologie>