



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.

Over

Op deze pagina

[Klinische studies Hematologie](#) →

[Hemato-oncologie](#) →

[Niet-oncologische hematologie](#) →

[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

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

Niet-oncologische hematologie

Ziektebeeld	Behandeling
Immuun trombocytopenie (ITP)	Eiwitanaloog van trombopoietine
Trombotische trombocytopenische purpura	Antilichamen

Contact

Karen Cox, Caroline De Man en Bart Geeraerts: 03 217 74 48

Erwin Janssen: 03 217 74 24

ZAS Cadix

03 217 74 48

studiebureau.hematologie@zna.be

ZAS Middelheim

03 217 74 24

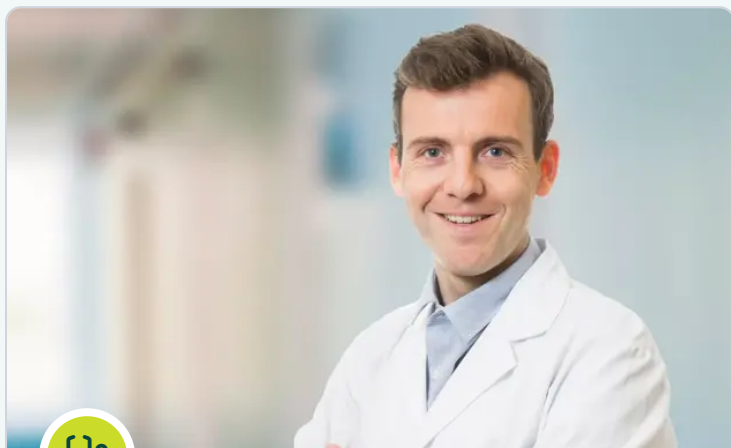
studiebureau.hematologie@zna.be

Laatst bijgewerkt op 01/07/2024

Zorgverleners

1 - 6 van 6

Filters



Hematologie

Dr. Bert Heyrman

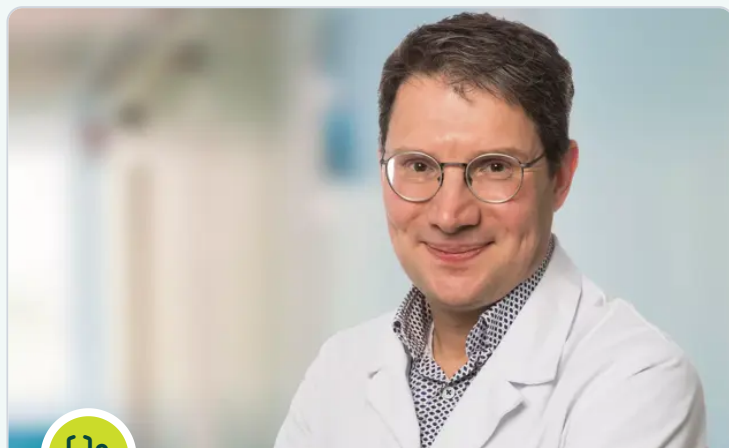
ZAS Cadix

ZAS Middelheim

+1

Afspraak

Meer info



Hematologie

Dr. Dimitri Breems

ZAS Cadix

ZAS Palfijn

Afspraak

Meer info



Hematologie

Dr. Ka Lung Wu

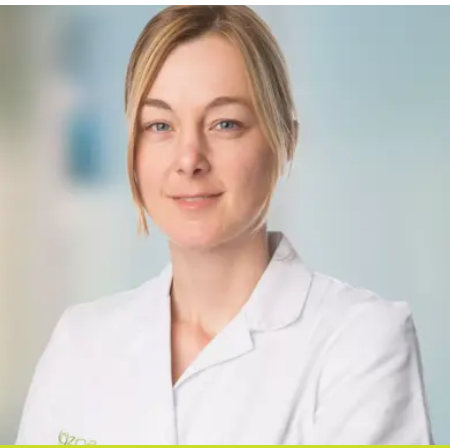
ZAS Cadix

ZAS Middelheim

+1

Afspraak

Meer info



Hematologie

Dr. Karolien Beel

ZAS Cadix

ZAS Middelheim

Afspraak

Meer info



Hematologie

Dr. Nikki Granacher

ZAS Cadix

ZAS Joostens

Afspraak

Meer info



Hematologie

Dr. Tom Eyckmans

ZAS Augustinus

ZAS Cadix

Afspraak

Meer info

Diensten



Dienst

Hematologie

Bloedziekten

Bloedstollingsziekten

Aanwezig op de volgende locaties:

ZAS Augustinus

ZAS Cadix

ZAS Joostens

ZAS Middelheim

ZAS Palfijn

[Contacteer](#)
[Over deze dienst](#)


Expertisecentrum

Hemofilie referentiecentrum Antwerpen

Aanwezig op de volgende locaties:

ZAS Augustinus

ZAS Cadix

[Contacteer](#)
[Over deze dienst](#)

Info ombudsdienst

Nullam id dolor id nibh ultricies vehicula ut id elit. Vivamus sagittis lacus vel augue laoreet rutrum faucibus dolor auctor. Integer posuere erat a ante venenatis dapibus posuere velit aliquet.

Verantwoordelijke uitgever

Nullam id dolor id nibh ultricies vehicula ut id elit. Vivamus sagittis lacus vel augue laoreet rutrum faucibus dolor auctor. Integer posuere erat a ante venenatis dapibus posuere velit aliquet.

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



Klinische studies Hematologie