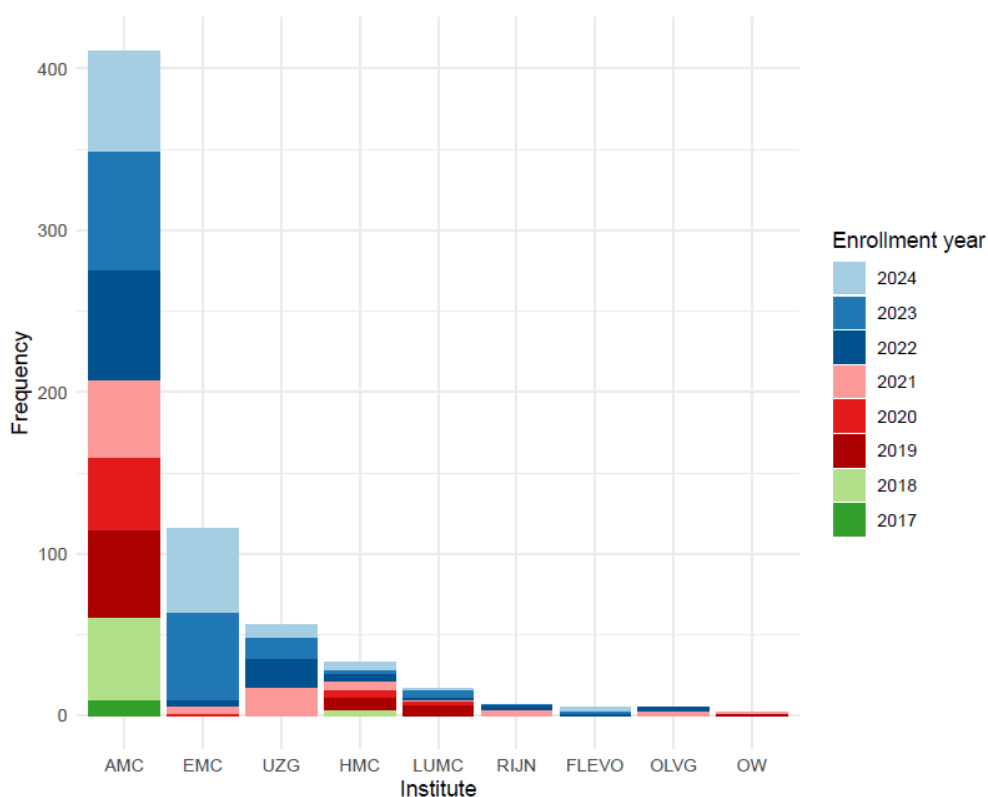




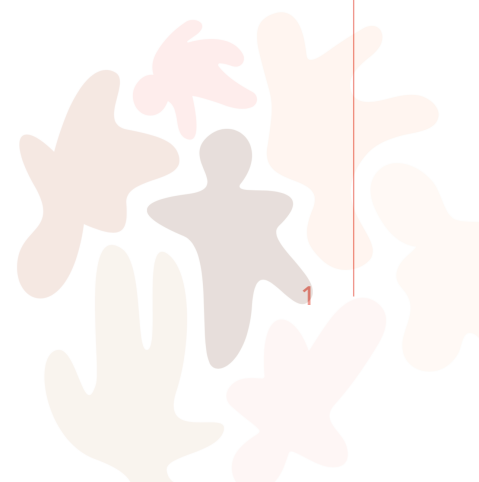
## Beste lezers,

Geen kerstkaarten dit jaar, maar op de valreep van 2024 nog een nieuwsbrief om jullie een laatste update te geven hoe TREAT NL/BE het jaar is geëindigd. Deze laatste paar maanden zaten vol met live en digitale evenementen, presentaties en brainstormsessies. Hieronder beschrijven wij een paar hoogtepunten van het afgelopen halfjaar.

## Patiënteninclusie per centrum (stand december 2024)



*Note:* AMC: Amsterdam UMC, location AMC; EMC: Erasmus Medisch Centrum; FLEVO: Flevoziekenhuis; HMC: Huid Medisch Centrum; LUMC: Leids Universitair Medisch Centrum; OLVG: Onze Lieve Vrouwe Gasthuis; OW: Centrum Oosterwal; RIJN: Rijnstate; UZG: Universitair Ziekenhuis Gent.



## Bijeenkomsten en nieuws

### TREAT NL/BE investigator meeting

Op 13 november 2024 hebben wij weer onze jaarlijkse TREAT NL/BE meeting gehouden waarbij vertegenwoordigers van de meeste deelnemende centra aanwezig waren. Een korte update over de voortgang van het afgelopen jaar is gegeven en notulen zijn rondgestuurd.

### TREAT NL/BE sponsoren bijeenkomst

Op 10 december jl. vond de jaarlijkse bijeenkomst met de huidige sponsoren plaats. Een presentatie met geaggregeerde physician reported en patient reported data werd gepresenteerd door het coördinerend studieteam, waarbij ruimte was voor een interactieve discussie. Wij danken onze sponsoren middels deze wijze nogmaals voor hun bijdrage het afgelopen jaar. Wij hopen onze samenwerking op deze voet voort te zetten.

### TREAT Registry Taskforce meeting EADV

Dit jaar was het EADV congres in Amsterdam, het druilerige weer heeft men er gelukkig niet van weerhouden om naar de RAI te komen. Tijdens dit congres hebben wij met de leden van de TREAT Registry Taskforce een hybride meeting gehouden waarbij verschillende projecten en projectvoorstellen zijn besproken. Inmiddels zijn er 14 landen aangesloten en hebben wij tegen de 10.000 patiënten geïnccludeerd.

### Website TREAT Registry Taskforce

De internationale website is in een nieuw jasje gegoten: [treat-registry-taskforce.org](https://treat-registry-taskforce.org)

### Afscheid deelnemend centrum

In het afgelopen halfjaar hebben wij een inventarisatie gedaan naar de werkbaarheid van het TREAT NL/BE register in de verschillende deelnemende centra. In sommige centra blijft het lastig om tijd te vinden voor de uitvoer van de studie. Zo is besloten om de studie in het Rijnstate ziekenhuis niet voort te zetten. In het nieuwe jaar willen wij ons focussen op de begeleiding van de huidige deelnemende centra. Wij bedanken het Rijnstate voor de jaren inzet.

### Afscheid Jitske Dijkstra

Eén van onze vaste onderzoeksverpleegkundigen Jitske Dijkstra heeft het team afgelopen december verlaten om andere plannen na te streven. Wij willen haar ontzettend bedanken voor al haar inspanningen in de afgelopen jaren. Wij wensen haar heel veel succes en plezier in de toekomst met alle nieuwe uitdagingen die zij tegemoet gaat.

### Nieuwe collega's

In het afgelopen jaar zijn er gelukkig ook nieuwe collega's bijgekomen:

- Irene Scholl (arts-onderzoeker);
- Saman Salim (onderzoeksverpleegkundige);
- Tenzin Methok Nlgisang (arts-onderzoeker) in het EMC, opvolgster van Jeanine Medendorp, coördineert de TREAT NL/BE studie, de UPDATE TRIAL en DUPIREDUCE studie voor het EMC.

## Projecten (nationaal en internationaal)

### DUPI REDUCE trial

De DUPillumab dose REDUction in patients with controlled atopic Eczema (DUPI REDUCE) trial loopt sinds augustus 2023 in het Amsterdam UMC (locatie AMC) en Erasmus Medisch Centrum (EMC) en binnenkort ook het Flevoziekenhuis. Patiënten worden op willekeurige wijze (1:1:1) toegewezen aan dupilumab 300 mg om de 2 weken, om de 3 weken of om de 4 weken gedurende 24 weken.

**Status:** data verzameling, 135 van de 216 inclusies (62.5%).

De studie is nog in volle gang, en wij zijn nog hard op zoek naar meer patiënten die het aandurven de dosisreductie te ondergaan. Verwijzingen in het kader van deze studie zijn welkom, er is hiervoor een apart spreekuur ingericht waardoor patiënten zonder wachttijd gezien kunnen worden.

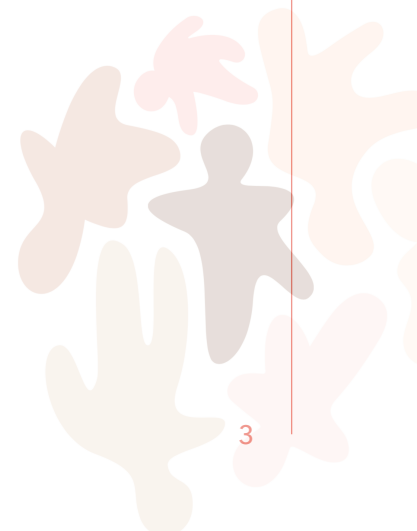
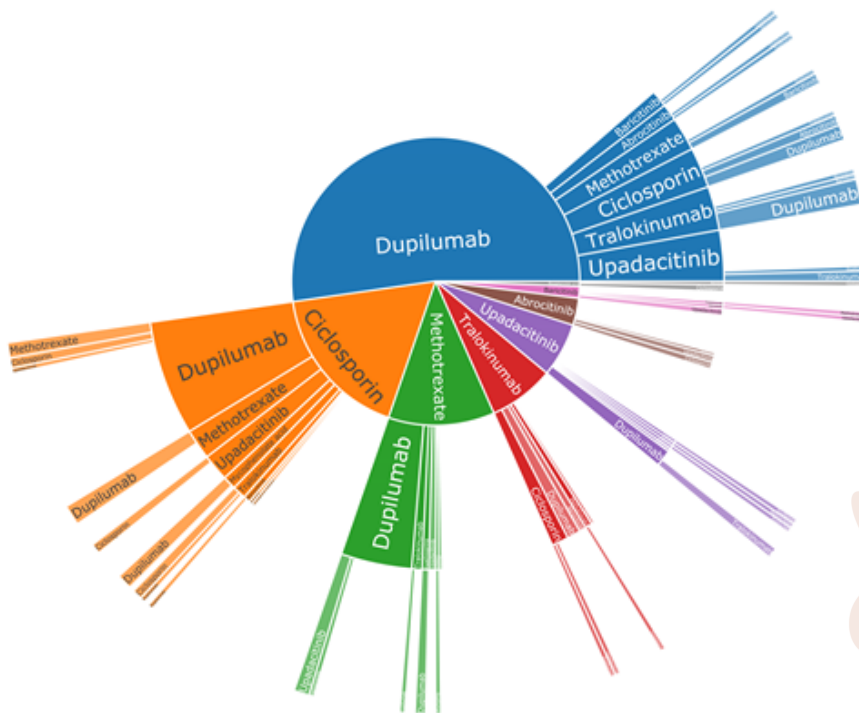
### DOJAK

De DOJAK studie (Janus-kinase inhibitors dose reduction in disease-controlled patients with moderate-to-severe atopic dermatitis) is een prospectieve observationele cohortstudie ontwikkeld om de dosisverlaging van JAK-1-remmers (JAKi) (upadacitinib en abrocitinib) te onderzoeken bij volwassen patiënten met een gecontroleerd ziektebeeld.

**Status:** inclusie met 63 patiënten voltooid, laatste studiebezoek in januari 2025.

### Patient trajectories

Dit project brengt de verschillende gegeven systemische behandelingen in kaart over de jaren heen van alle atopisch eczeempatiënten die deelnemen aan het TREAT NL/BE register. Op dit moment zijn wij nog druk bezig met het analyseren van de verzamelde resultaten.



## BIOMAP

Dit al langer lopend Europees project met Horizon funding heeft als doel het identificeren van biomarkers voor ziekte variabiliteit om verbetering van ziekte management en drug discovery mogelijk te maken (dit is een project waar alleen het AMC en UMCG aan meedoen binnen Nederland). Gebruik wordt gemaakt van klinische, genetische en epidemiologische expertise en moderne moleculaire analyse technieken en bioinformatica. Vele publicaties zijn inmiddels verschenen en het einde komt in zicht.

## BIOMAD NL-tape strips

Uit het BIOMAP-project is het BIOMAD NL-project voortgekomen, waarin door middel van tape-strip-analyses wordt gekeken naar het effect van dupilumab op de ernst van atopisch eczeemklachten bij de in Nederland geïncludeerde BIOMAP-patiënten van het Amsterdam UMC (AMC).

## Publicaties

Dupilumab-associated (hyper)eosinophilia in patients with atopic dermatitis: a single-center cohort study of the TREAT NL (TREATment of ATopic eczema, the Netherlands) registry:  
Li et al. Br J Dermatol. 2024 Jul 15. doi: 10.1093/bjd/ljae289.

Drug Survival of Dupilumab, Methotrexate, and Cyclosporine A in Children With Atopic Dermatitis:  
Van der Rijst et a., JAMA Dermatol. October 16, 2024.  
doi:10.1001/jamadermatol.2024.3717.

Promotie A.H. (Annelie) Musters: 29 november 2024, Agnietenkapel Kerk (Amsterdam).

Titel proefschrift: Improving atopic eczema care through international collaboration In a major matter, no details are small.



## Agenda

- SPIN congres, Paris - France: 2-4 juli 2025
- TREAT Registry Taskforce meeting Q3 2025

## Contactgegevens onderzoeksteam

Ariënna Hyseni (studiecoördinator TREAT NL/BE)

**E:** [treat@amsterdamumc.nl](mailto:treat@amsterdamumc.nl)

Wij wensen jullie een gelukkig en gezond 2025. Bedankt voor jullie steun en betrokkenheid dit jaar. Op naar een schitterend nieuw jaar vol kansen en mooie momenten

## Het TREAT NL register coördinerend studieteam

Prof. dr. Ph.I. (Phyllis) Spuls	hoofdonderzoeker
Dr. L.A.A. (Louise) Gerbens	hoofdonderzoeker
Dr. A.L. (Angela) Bosma	dermatoloog i.o.
Drs. A.G.M. (Anouk) Caron	arts-onderzoeker
Drs. I.M. (Irene) Scholl	arts-onderzoeker
Drs. T. Methok Nlgisang	arts-onderzoeker
A.M. (Ariënna) Hyseni	research nurse en studiecoördinator
S.S. (Saman) Salim	research nurse

