



Denk mee over Artificial Intelligence (AI) in de zorg in de klankbordgroep van het ELSA Lab Noord Nederland

Artificial Intelligence (kunstmatige intelligentie, AI) wordt op allerlei manieren toegepast en kan bijdragen aan de betaalbaarheid en kwaliteit van de zorg. Toch roept het ook vragen op: hoeveel invloed heb je zelf nog als machines/computers en software ‘alles overnemen’? Wil je AI succesvol inzetten, dan is vertrouwen belangrijk. In het ELSA Lab werken we daarom sinds 2022 vijf jaar met álle betrokkenen aan toepassingen van AI in de zorg. Ook patiënten en burgers denken hierover mee via de Klankbordgroep van het ELSA Lab. Iets voor jou?

Wat ga je doen?

- Je denkt mee/adviseert over alles wat er in het ELSA Lab gebeurt. Denk hierbij aan het gezamenlijk meedenken over onderzoeksvragen(lijsten), voorbereiden van bijeenkomsten en testen van toepassingen van AI.

Wat kun jij ons bieden?

- Je kunt vanuit het perspectief van de patiënt/burger meedenken over AI in de zorg: is het te begrijpen hoe en waarom het wordt toegepast? Kan iedereen ermee uit de voeten?
- In aanvulling op de huidige klankbordgroep heb je ervaring op het gebied van migratie, mantelzorg of laaggeletterdheid.
- Je bent bereid en in staat om de komende twee jaar vier keer per jaar een klankbordgroep bij te wonen in Groningen. *

Wat bieden wij jou?

- Een mooie kans om mee te denken over belangrijke ontwikkelingen in de zorg.
- Een reis-/onkostenvergoeding en een cadeaubon van € 25 voor het bijwonen van de klankbordgroep.

Meedoen of vragen?

- Vragen over of meedoen aan de klankbordgroep? Mail of bel Petra Steenberg van Zorgbelang Groningen, p.steenbergen@zorgbelang-groningen.nl of 06 52 45 06 31.

* In 2025: 11 maart, 20 mei, 23 september, 2 december, telkens van 17.00 tot 19.00 uur in het UMCG.

ELSA Lab van het Noorden

In het [ELSA Lab](#) onderzoeken we hoe Artificial Intelligence in de zorg op een verantwoorde en veilige manier kan worden toegepast. Hoe denken we bijvoorbeeld over AI-hulpmiddelen in de zorg? En over AI bij medische besluiten en het gebruik van medische en persoonlijke gegevens hierbij?

We kijken vanuit verschillende kanten naar AI-toepassingen: cultureel, ethisch, juridisch, sociaal-politiek en psychologisch.

Betrokken partijen zijn kennisinstellingen, het bedrijfsleven, maatschappelijke partijen en natuurlijk burgers en patiënten.

Het ELSA Lab wordt geleid door Mirjam Plantinga van het UMCG. Zorgbelang Groningen zorgt voor de inbreng van burgers en patiënten.