

# FUTURE HEALTH NIEUWSBRIEF

WWW.FUTUREHEALTH.BE

Vrijdag, 31 oktober 2025  
Editie 12



FUTURE HEALTH ORGANISEERT:

## DE IMPACT VAN ONDERZOEK EN INNOVATIE

DONDERDAG 27 NOVEMBER 2025

Alden Biesen

**Future Health bestaat 10 jaar!** Op ons jubileumevent blikken we terug op de weg die we samen hebben afgelegd én kijken we vooruit naar de toekomst van zorginnovatie. Laat je inspireren door boeiende sprekers, ontdek nieuwe inzichten en ga in gesprek over klinische studies, data, innovatie en de rol van de patiënt in onderzoek. Uiteraard sluiten we af met een gezellige netwerkreceptie.

Schrijf je hier in



16:30

Ontvangst

17:30

Introductie

17:35

**Future Health: van visie tot realiteit**

18:15

**Imec.istart: startups aan het woord**

18:30

Sip & chat met buffet

19:15

**Future Health breaks out:**

- Zorginnovatie in 3D
- Klinische studies: de industrie aan het woord
- Data zonder drama: hoe RWD echt werkt
- Paneldiscussie: stel je vraag rond innovatie, zorg en research

20:30

**Keynote: Proefpersoon of partner**

21:00

**Future Health: de reis gaat verder**

21:15

More sips & chats



# Future Health ondersteunt ZOL-departementen bij de opstart van klinische studies

Het Future Health team zet zich actief in om verschillende medische disciplines binnen het Ziekenhuis Oost-Limburg (ZOL) te ondersteunen bij de opstart van klinische studies. Recent werken we nauw samen met twee nieuwe diensten: neurologie en pneumologie, om nieuwe onderzoeksprojecten efficiënt en doelgericht te lanceren.

**Onze rol?** We brengen artsen in contact met farmaceutische firma's en andere studiepartners, analyseren samen de haalbaarheid van potentiële studies, en helpen bij het invullen van feasibility vragenlijsten. Daarnaast nemen we ook het studiebudget onder de loep, zodat er een realistische inschatting gemaakt kan worden van de middelen en tijdsinvestering.

**Door deze ondersteuning willen we ervoor zorgen dat de juiste studies op een efficiënte en goed voorbereide manier kunnen worden opgestart, met oog voor kwaliteit en haalbaarheid.**

Heb je interesse om met jouw dienst ook klinisch onderzoek op te starten? Neem gerust contact op met het Future Health team!



## Goedkeuring KCE project: Precise-2

Met veel enthousiasme kondigen we aan dat de PRECISE-2 studie officieel werd goedgekeurd door het KCE!

Deze **multicentrische** studie, onder leiding van **Prof. dr. Dieter Mesotten**, **bouwt voort op de inzichten uit de oorspronkelijke PRECISE studie**. Daarin werd aangetoond dat een verhoogde eiwittoediening bij patiënten met een levensbedreigende aandoening op de afdeling intensieve zorgen de uitkomst juist kon verslechteren.

In PRECISE-2 wordt het onderzoek verder gezet: de studie onderzoekt of patiënten die in de vroege fase van hun kritieke ziekte **minder eiwitten maar wel voldoende energie krijgen**, op langere termijn **beter herstellen en een hogere levenskwaliteit ervaren** dan patiënten die de standaardhoeveelheid eiwitten toegediend krijgen.

De studie zal plaatsvinden in **minstens 14 ziekenhuizen verspreid over België**, evenals in het **MUMC+**, en wordt **gecoördineerd door Future Health**.



# Succesvolle eerste editie van de studiecoördinatoren picknick

Hoewel we allemaal **dezelfde rol delen als studiecoördinator**, zijn er in het dagelijks werk weinig kansen om elkaar écht beter te leren kennen. Daarom trokken we begin oktober samen de natuur in voor een wandeling, gevolgd door een gezellige picknick.

Onderweg werden we in **kleine groepjes verdeeld en kregen we leuke opdrachten mee** – ideaal om zowel onze kennis van klinisch onderzoek te testen als om elkaar op een andere manier te leren kennen.

**Het resultaat?** Een geslaagde mix van ontspanning, samenwerking en een vleugje competitie. Met een fijne sfeer, lekker eten en waardevolle connecties kijken we al uit naar een volgende editie!



# Nieuwe data scientist!

Naast een eigen 3D lab, beschikken we sinds kort ook over onze eigen data scientist! Wim is begin september gestart en zal zich zijn uitsluitend focussen op data extracties en dataverwerking in kader van onderzoek en innovatie (bv. het trainen van een AI-algoritme). Wim werkt operationeel onder het team van Noëlla (Data Science) maar focust zich op de opdrachten die via Future Health binnenkomen. Je kan beroep doen op Wim zoals je beroep doet op de andere profielen van ons projectteam (per uur/project). We maken op voorhand een inschatting van de tijd zodat je zicht hebt op de kostprijs.



Welkom in ons team Wim!



ACTIVATE YOUR KNOWLEDGE

## Future Health wint award voor meest doordachte testers van Research Portal!

Met trots kondigen we aan dat Future Health de award heeft ontvangen voor 'Meest Doordachte Testers van Research Portal'. Deze erkenning benadrukt onze inzet om digitale oplossingen grondig en kritisch te evalueren, zodat ze optimaal aansluiten bij de noden van onderzoekers en studiecoördinatoren.

Pergapedia, de software achter research portal, is een belangrijke stap naar efficiëntere en transparantere onderzoeksprocessen. Ondertussen werd het reeds in 4 ziekenhuizen geïmplementeerd. Dankzij het teamwork en de constructieve feedback van ons team dragen we actief bij aan deze innovatie.

Proficiat aan iedereen die hieraan heeft meegewerkt! Samen blijven we vooruitgaan en innoveren.

