

# Nieuwsbrief Peilstations

## Leren van Data

September 2022

### Beste medewerkers,

Het peilstation onderzoek gaat weer bijna van start! In deze nieuwsbrief willen we je graag informeren over de voorbereidingen en andere lopende zaken binnen het programma Leren van Data.

---

### Peilstations gaan weer van start

Per oktober starten we weer met een nieuwe meetperiode. We zijn blij dat bijna alle organisaties ook dit jaar weer deelnemen en dat we een nieuwe organisatie mogen verwelkomen. De voorbereidingen zijn inmiddels in volle gang.

### Online instructies

In de laatste twee weken van september zullen de instructiebijeenkomsten plaatsvinden. Bijeenkomsten zijn online en duren maximaal 30 minuten, waarin hoofdzakelijk het goed registreren en het gebruik van Ysis worden behandeld. Als organisatie hebben jullie inmiddels een instructiemoment aangewezen gekregen. Mocht het voor u als behandelaar echt niet mogelijk zijn om op dat moment aanwezig te zijn, dan is het mogelijk bij het



instructiemoment van een andere organisatie aan te sluiten. Hieronder vindt u een overzicht van de instructiemomenten inclusief de Teams links (**LET OP:** als u bij een andere organisatie aansluit, kies dan de instructie over de peiling waar uw organisatie aan meedoet; antibioticagebruik bij UWI/LLWI of psychofarmacagebruik). We zien jullie graag allemaal bij een van de instructiebijeenkomsten!



Op **maandag 3 oktober** zal de meetperiode starten. Vanaf dan kunt u de pop-ups verwachten. Problemen met de pop-ups of vragenlijsten? Neem dan contact op met het onderzoeksteam van Leren van Data via [lerenvandata@amsterdamumc.nl](mailto:lerenvandata@amsterdamumc.nl)!

## Planning instructiebijeenkomsten

UWI/LLWI			
dag	datum	tijd	Teams link
maandag	19-9-2022	09.15 - 09.45 uur	<a href="#">Click here to join the meeting</a>
maandag	19-9-2022	15.30 - 16.00 uur	<a href="#">Click here to join the meeting</a>
dinsdag	20-9-2022	09.00 - 09.30 uur	<a href="#">Click here to join the meeting</a>
donderdag	22-9-2022	16.30 - 17.00 uur	<a href="#">Click here to join the meeting</a>
maandag	26-9-2022	16.00 - 16.30 uur	<a href="#">Click here to join the meeting</a>
dinsdag	27-9-2022	09.00 - 09.30 uur	<a href="#">Click here to join the meeting</a>
donderdag	29-9-2022	12.30 - 13.00 uur	<a href="#">Click here to join the meeting</a>

Psychofarmaca			
dag	datum	tijd	Teams link
maandag	19-9-2022	16.30 - 17.00 uur	<a href="#">Click here to join the meeting</a>
woensdag	21-9-2022	13.00 - 13.30 uur	<a href="#">Click here to join the meeting</a>
donderdag	22-9-2022	08:45 - 09:15 uur	<a href="#">Click here to join the meeting</a>
maandag	26-9-2022	08.30 - 09.00 uur	<a href="#">Click here to join the meeting</a>
maandag	26-9-2022	09.30 - 10.00 uur	<a href="#">Click here to join the meeting</a>
vrijdag	30-9-2022	09.00 - 09:30 uur	<a href="#">Click here to join the meeting</a>

UWI/LLWI + Psychofarmaca			
dag	datum	tijd	Teams link
dinsdag	20-9-2022	10.00 - 10.45 uur	<a href="#">Click here to join the meeting</a>
dinsdag	27-9-2022	12.00 - 12.45 uur	<a href="#">Click here to join the meeting</a>
donderdag	29-9-2022	15.00 - 15.45 uur	<a href="#">Click here to join the meeting</a>

---

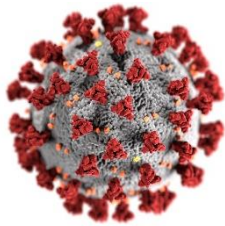
### Even voorstellen: Patricia Jepma

Mijn naam is Patricia Jepma. Sinds 1 september ben ik bij UNO als onderzoeker gestart bij het 'Leren van data' programma. Ik zal mij gaan richten op het coördineren en doorontwikkelen van het netwerk van peilstations. Van oorsprong ben ik verpleegkundige en gezondheidswetenschapper. In juli 2021 ben ik gepromoveerd op onderzoek naar het integreren van de cardiologische en geriatrische zorg voor kwetsbare ouderen in de cardiologie. Daarna heb ik bij Stichting KwaliteitsImpuls Langdurige Zorg (SKILZ) gewerkt aan de ontwikkeling van richtlijnen in de langdurige zorg. Mijn passie ligt bij het verbinden van de wetenschap en praktijk in de ouderenzorg, daar sluit dit programma heel mooi bij aan! Ik kijk dan ook erg uit naar de samenwerking tijdens de komende meetperiode.



## COVID-registratie: overzicht van alle bevindingen gepubliceerd

**RESULTS**



De gegevens uit het COVID-19 registratieformulier worden doorlopend geanalyseerd en gerapporteerd door het Leren van Data onderzoeksteam. Op meerdere momenten werden landelijke beleidsmakers zo van relevante informatie voorzien ten behoeve van beleid en besluitvorming. Wij danken jullie voor jullie inzet en bijdrage hieraan! Een overzicht van alle bevindingen is nu te lezen in het Tijdschrift voor Ouderengeneeskunde: [bekijk het artikel](#)

[hier](#).

Voor goede surveillance van COVID-19 in verpleeghuizen en om tijdig relevante informatie te kunnen genereren ten behoeve van beleid en besluitvorming vragen wij jullie de COVID-registratie te blijven invullen!

Voor alle resultaten zie: [YSIS registratie & COVID-19 Archieven - UNO Amsterdam](#)

---

## Nieuw onderzoek van start binnen Leren van Data; we zijn op zoek naar deelnemers!



*SO's, VS'en en PA's voor online Delphi studie kwaliteitsindicatoren*  
Internationaal zijn kwaliteitsindicatoren ontwikkeld die de kwaliteit van de medisch behandelaar in het verpleeghuis kunnen weergeven. In een Delphi studie onderzoeken wij in hoeverre deze volgens behandelaren ook in Nederland gebruikt kunnen worden en welke indicatoren behandelaren relevant vinden. Wij zoeken hiervoor Specialist Ouderengeneeskunde, Verpleegkundig Specialist en Physician Assistants die werkzaam zijn in het verpleeghuis. Collega's

die minimaal 1 jaar in opleiding zijn kunnen ook deelnemen.

**Duur:** 3 digitale vragenlijstrondes, per ronde gemiddeld 30-40min. De rondes zijn in oktober 2022, december 2022 en februari 2023.

**Aanmelden of meer informatie:** [klik hier](#)

### *Interviews registratiegedrag specialisten ouderengeneeskunde*

Om routine zorgdata uit het EPD te kunnen hergebruiken voor onderzoek, beleid en kwaliteitsverbetering, is het belangrijk dat er gestandaardiseerd en gestructureerd wordt geregistreerd. In dit onderzoek willen we inzicht krijgen in de redenen van specialisten ouderengeneeskunde om gegevens vast te leggen in het EPD, de wijze waarop zij dat doen en wat hen helpt om dit gestructureerd en gestandaardiseerd te doen. Graag gaan we hierover met Specialisten Ouderengeneeskunde in gesprek middels een interview van ongeveer 1 uur.



**Meer informatie?** [Klik hier](#)

**Aanmelden?** Mail naar Charlotte Albers, [c.a.w.albers@amsterdamumc.nl](mailto:c.a.w.albers@amsterdamumc.nl)

---

### **Webinar! Goed registreren in Ysis: hoe doe ik dat en waarvoor doe ik het?**

Waarom is goed registreren zo belangrijk? Al jaren worden gegevens uit Ysis gebruikt voor wetenschappelijk onderzoek. Deze onderzoeken geven inzichten die ons in staat stellen om snelle en betere zorg te verlenen en om de positie van de ouderenzorg te versterken. In deze gratis Webinar delen Tanja Gerritsen en Lisette Moeskops vanuit Gerimeditica praktische tips en tricks om zo effectief en goed mogelijk te registreren in Ysis. Karlijn Joling, senior onderzoeker en projectleider Leren van Data bij UNO Amsterdam deelt welke inzichten met gegevens uit Ysis zijn verworven en laat zien hoe deze wetenschappelijke kennis invloed heeft op het COVID-19-beleid.



**Wanneer?** Dinsdag 27 september, 10:00-11:15 uur

**Waar?** Online, via te ontvangen zoomlink

**Klik [hier](#) voor meer informatie of aanmelden.**

---

### **Agenda**

<b>Wat?</b>	<b>Wanneer?</b>	<b>Waar?</b>
<b>SANO Wetenschapsdag</b>	22 september 2022 9:00-17:30 uur	CORPUS Congress Centre, Oegstgeest, klik <a href="#">hier</a> voor meer informatie en aanmelden
<b>Webinar Gerimeditica</b>	27 september 2022 10:00-11:15 uur	Online via zoom, klik <a href="#">hier</a> voor meer informatie en aanmelden

