

## WORDT UW VERPLEEGHUIS PEILSTATION VOOR KWALITEITSVERBETERING EN KENNISONTWIKKELING IN DE LANGDURIGE ZORG?

Hoeveel antibiotica, psychofarmaca en pijnmedicatie schrijft uw vakgroep voor? Doet u dit conform de richtlijn en hoe vaak wijkt u er (bewust) van af? Hoe bespreekt u proactieve zorgplanning en hoe legt u afspraken vast? En hoe doet uw vakgroep dit in vergelijking met andere vakgroepen? Antwoorden op deze vragen kunnen helpen om de kwaliteit van zorg binnen uw verpleeghuis in kaart te brengen en te verbeteren.

**Wij zijn op zoek naar verpleeghuizen die het EPD YSIS gebruiken en als peilstation willen deelnemen aan het landelijk programma Leren van Data, een samenwerking tussen Amsterdam UMC, Nivel en Verenso.**

In een peilstation leggen medisch behandelaren op eenvoudige wijze (aanvullende) gegevens vast in het elektronisch patiëntendossier (EPD) Ysis met betrekking tot bepaalde ziektebeelden, gebeurtenissen of verrichtingen. De gegevens dienen om inzicht te krijgen in het behandel- en voorschrijfgedrag én om te gebruiken voor kennisontwikkeling. Deelnemende vakgroepen ontvangen feedback en spiegelinformatie om te kunnen leren en verbeteren.

### Thema's

De medische vakgroep kiest per jaar voor één van de volgende vier thema's:

- 1) passend gebruik van psychofarmaca bij probleemgedrag bij dementie
- 2) passend gebruik van antibiotica bij lage luchtweginfecties en urineweginfecties
- 3) passend gebruik van pijnmedicatie (onder voorbehoud)
- 4) proactieve zorgplanning

### Werkwijze

Metingen vinden plaats gedurende 5 maanden (1 okt 2026 t/m 28 feb 2027). Legt u als medisch behandelaar in deze periode gegevens vast over het gekozen thema, dan verschijnt er een korte vragenlijst in Ysis. Deze vragenlijst kunt u direct of op een later tijdstip invullen. De registratie is eenvoudig en kost enkele minuten per patiënt over wie u gegevens vastlegt.

Voorafgaand aan de meetperiode krijgt u een korte online instructie. Na de meetperiode analyseren onderzoekers van Amsterdam UMC de data. Daarna volgt een geaccrediteerd spiegelgesprek op uw locatie. In dat gesprek reflecteert u als vakgroep op de uitkomsten en stelt u gezamenlijk doelen voor de toekomst. Heeft uw vakgroep al eerder met hetzelfde thema meegedaan? Dan kunt u toetsen in hoeverre uw eerdere doelen zijn behaald.

### Planning

- Mei 2026: vakgroep kiest een thema.
- Sept 2026: online instructie voor medisch behandelaren (keuze uit meerdere data/tijden).
- Okt 2026-feb 2027: vragenlijsten verschijnen in Ysis, medisch behandelaren vullen deze in.
- Mrt 2027: data-analyse door Amsterdam UMC.
- Mrt-mei 2027: spiegelgesprek op uw locatie.

### **Opbrengrst voor uw organisatie en vergoeding**

- Spiegelinformatie waarvan u kunt leren en waarmee u uw behandel- en voorschrijfgedrag kunt verbeteren.
- Accreditatiepunten voor specialisten ouderengeneeskunde, verpleegkundig specialisten en physician assistants voor deelname aan het spiegelgesprek.
- Een financiële vergoeding voor de tijd die geïnvesteerd wordt om aanvullende gegevens vast te leggen.

### **Privacy en toestemming**

De gegevens die in het kader van de peilstations worden verzameld zijn gecodeerd en voor Amsterdam UMC niet direct herleidbaar tot individuele personen. De gegevens zijn bedoeld voor het uitvoeren van kwaliteitsonderzoek. Toestemming van patiënten voor het gebruik van de gegevens is daarom niet nodig. U dient uw patiënten wel te informeren over het onderzoek. Patiënten kunnen bezwaar maken tegen gebruik van hun gegevens; over deze individuele patiënten ontvangt Amsterdam UMC dan geen data. Afspraken en verantwoordelijkheden worden vastgelegd in een samenwerkingsovereenkomst tussen Amsterdam UMC en uw organisatie.

### **Meer informatie of aanmelden?**

Wilt u zich verder inlezen? Ga dan naar onze [website](#).

Wilt u meer informatie of heeft u interesse om deel te nemen? Neem dan contact op met het onderzoeksteam: [lerenvandata@amsterdamumc.nl](mailto:lerenvandata@amsterdamumc.nl).

#### **PROGRAMMA LEREN VAN DATA**

Het landelijk netwerk van Peilstations maakt onderdeel uit van het programma 'Leren van Data'. Dit programma richt zich op het beter benutten van gegevens die door specialisten ouderengeneeskunde en andere behandelaren in verpleeghuizen worden vastgelegd in het elektronisch patiëntendossier. Het programma wordt gezamenlijk uitgevoerd door het Universitair Netwerk Ouderenzorg (UNO Amsterdam) van Amsterdam UMC, Nivel en Verenso en wordt gefinancierd door het Ministerie van VWS.

Het project Peilstations binnen dit programma wordt geleid door UNO Amsterdam. Meer informatie vindt u op onze [website](#).

