

Zoek het uit! Praktijk en wetenschap dichterbij elkaar.

De tweede editie van het congres 'Zoek het uit!', het landelijk congres over kennisinfrastructuur in de ouderen- en gehandicaptenzorg, vindt plaats op maandag 10 februari 2020. [Schrijf je nu vast in](#) om verzekerd te zijn van een plek.

Elkaar ontmoeten, kennis opdoen én kansen ontdekken, dat doe je tijdens Zoek het uit, Praktijk en wetenschap dichterbij elkaar, op maandag 10 februari in Nieuwegein. Vilans en het ministerie van VWS organiseren dit landelijke congres om kennis in de ouderenzorg en gehandicaptensector beter vindbaar en toepasbaar te maken. Deelname is gratis. Accreditatie is aangevraagd bij onder andere de V&VN (verpleegkundigen en verzorgenden en verpleegkundig specialisten) en Verenso.

Omdenken

Met bijdragen van onder meer Sander de Hosson, Omdenken, Marjolein den Ouden, het ministerie van VWS, zorgrobot Karel Pepper, het Namaste familieprogramma, nieuwe methodes en inzichten hoe je kunt leren én verbeteren. Bovendien worden de resultaten gepresenteerd van een grootscheeps onderzoek naar wat volgens zorgmedewerkers zou moeten worden onderzocht in hun branches.

Programma

- 09.15 uur Inloop en registratie
- 10.00 uur Verrassende opening, gevolgd door welkom dagvoorzitter Lennart Booij
- 10.15 uur Inleiding Sander de Hosson, longarts, over palliatieve zorg
- 10.35 uur Inleiding Marjolein den Ouden, lector Technology, Health & Care bij hogeschool Saxion en practor Zorg en Technologie bij ROC van Twente.
- 10.55 uur Wat willen ze weten? Onderzoek naar kennisbehoefte zorgmedewerkers. Marjolein Herps, senior onderzoeker Vilans
- 11.10 uur Omdenkenshow: denken in termen van mogelijkheden, niet van problemen. De voordelen: innovatie, creativiteit en inspiratie.
- 11.30 uur Pauze
- 12.00 uur [Workshopronde 1](#)
- 13.00 uur Lunch
- 13.45 uur [Workshopronde 2](#)
- 14.45 uur Wissel met kort pauzemoment
- 15.00 uur [Workshopronde 3](#)
- 16.00 uur Afsluiting met borrel

Een greep uit de workshops

- De weg naar subsidie? Zoek het hier uit! (ZonMw)
- Handboek EBP voor zorgteams in verpleeghuizen
- Het Namaste Familieprogramma: persoonsgerichte zorg voor mensen met gevorderde dementie
- Het verhaal als kwaliteitsinstrument
- IBIS: gedragstherapeutische training voor begeleiders van volwassenen met een verstandelijke beperking en moeilijk verstaanbaar gedrag
- In cocreatie aan de slag met expertise in de gehandicaptenzorg
- Infectieziekten bij ouderen: wat zijn de laatste inzichten?
- Karel-Pepper het vervolg
- Kennis vermenigvuldigen door te delen. Tips en tricks voor de langdurige zorg
- Kwaliteitsverbetering met de Quality Qube methode
- Leren en verbeteren binnen het zorgteam: hoe kunnen kwaliteitsgegevens hierbij helpen?
- Maak kennis met het interactieve speelkleed
- Mag vader zijn borrel blijven drinken?
- Moreel ethisch Beraad bij mensen met het syndroom van Korsakov
- Open access voor wetenschappelijke artikelen ouderenzorg!
- Reablement – het nieuwe toverwoord in de ouderenzorg?
- Samen beslissen, ook bij mensen met dementie
- Samen leren navigeren bij Korsakov: Van binnen naar buiten
- Seksualiteit en intimiteit in het verpleeghuis
- 'Te veel om te lezen!': Text-mining voor het in kaart brengen van kwaliteit van zorg.
- Van praktijk naar wetenschap en weer terug: zinnig onderzoek en onderbouwde zorg
- Van wetenschap naar mbo-onderwijs
- Wat levert actie onderzoek op voor de praktijk in het verpleeghuis? De inzichten uit Radicale Vernieuwing Verpleeghuiszorg: Van regels naar relaties Topaz
- Zuidwester Balans Schaal - een fysiotherapeutisch meetinstrument ontwikkeld voor mensen met een matige of ernstige verstandelijke beperking

De eerste editie van het congres Zoek het uit! vond plaats op 31 januari 2019 met als thema: Praktijk en wetenschap dicht bij elkaar. [Lees de verslagen en bekijk het congresmagazine voor een sfeerimpressie.](#)

Of bekijk de impressies van onze regiotours:

- [Regiotour Zoek het uit! bijeenkomst 2 \(Tilburg\): Wetenschap in de praktijk voor mensgerichte zorg](#)
- [Regiotour Zoek het uit! bijeenkomst 1 \(Assen\): Verwonder en verbeter](#)