

UITNODIGING HOUTENSE NASCHOLINGSDAG 18 NOVEMBER 2021 “DIGITALISERING IN HOUTEN”



**Zorg
in Houten**

WELKOM Op donderdag 18 november organiseert Zorg in Houten weer een multidisciplinaire nascholingsdag. Deze dag is verdeeld in twee onderdelen.

Het ochtendprogramma bestaat uit een FTO en is bestemd voor alle apothekers, huisartsen en eventueel praktijkondersteuners.

Het middagprogramma heeft als hoofdonderwerp

“**Digitalisering in Houten**” en is bestemd voor alle EMC-deelnemers. Op de achterzijde en de bijlage van deze uitnodiging wordt het FTO en scholingsprogramma nader gespecificeerd.

ACCREDITATIE Aangevraagd voor huisartsen en POH's.
Ingediend voor het FTO (4 punten) en de nascholingsmiddag (3 punten)

KOSTEN Er zijn geen kosten verbonden aan de nascholing

LOCATIE SCC De Wiese, De Wiese 2 in Schalkwijk. Er is ruime (gratis) parkeergelegenheid aanwezig. (+/- 20 minuten fietsen van Medisch centrum Dorp)

AANMELDING Vóór 4 november via de mail bij wijkmanager Angelique van Duijn:
jmvanduijn@zorginhouten.nl

- Vermeld of je 's ochtends en/of 's middags komt
- Vermeld of je bij de lunch aanwezig bent
- Vermeld per ronde welke workshop jouw voorkeur heeft

PROGRAMMA	Tijd	Onderdeel
	08.15 – 08.30:	Ontvangst met koffie/thee
	08.30 – 10.30:	FTO deel 1 in de Grote Zaal
	10.30 - 10.45:	Pauze met koffie/thee/koek in 't Café
	10.45 - 11.00:	Geneesmiddelennieuws in de Grote Zaal
	11.00 - 12.30:	FTO deel 2 in de Grote Zaal
	12.30 - 13.30:	Lunch voor alle EMC-deelnemers in 't Café
	13.30 – 14.30:	Plenaire presentatie 1 in de Grote Zaal
	14.30 - 14.45:	Korte pauze in 't Café
	14.45 – 15.45:	Plenaire presentatie 2 in de Grote Zaal
	15.45 – 16.00:	Korte pauze in 't Café
	16.00 – 17.00:	Workshops in de Glazen zaal, de Vergaderzaal en de Bieb
	17.00 - 17.30:	Einde dagprogramma met afsluitende borrel in 't Café

FTO

Het FTO is voorbereid door de heer Serdar Araz (apotheker en werkzaam bij Pragmascoop) en door Els Habraken en Dennis Groot Kormelink van MCM (deel 2), in samenwerking met Susanne Joosten (medisch coördinator Unicum).

TIJD	ONDERDEEL
08.15 :	Ontvangst apothekers, huisartsen en evt. praktijkondersteuners
08.30 :	FTO 'Obesitas en gewicht gerelateerde comorbiditeit' (door Serdar Araz / Pragmascoop)
10.30 :	Pauze
10.45 :	Geneesmiddelennieuws (door Dennis Groot Kormelink)
11.00 :	FTO 'Bariatrische chirurgie' (door Els Habraken en Dennis Groot Kormelink)

NASCHOLINGSMIDDAG: "DIGITALISERING IN HOUTEN"

De organisatie is in handen van de wijkmanager Angelique van Duijn.

TIJD	ONDERDEEL
13.30 uur:	Plenaire bijeenkomst 1: 'Samenwerken aan de nieuwe Fase in online inzage (OPEN), door Bart Brandenburg (programmamanager OPEN Eerstelijns)
14.30 uur:	Pauze
14.45 uur:	Plenaire bijeenkomst 2: 'Domotica in de (ouderen)zorg', door Johan van der Leeuw (expert domotica en zorg op afstand)
15.45 uur:	Pauze
16.00 uur:	Start workshops (met drie workshops)
17.00 uur:	Borrel

Voor een toelichting op het programma en de workshops, zie de bijlagen van deze uitnodiging.

Plenaire presentatie 1,

13.30-14.30 uur

‘Samenwerken aan de nieuwe Fase in online inzage (OPEN)’

door Bart Brandenburg

(doelgroep: multidisciplinair)

Uw patiënten kunnen sinds 1 juli 2020 online hun medische gegevens bekijken. Aanvankelijk alleen via een patiëntportaal en sinds dit najaar ook steeds vaker via een persoonlijke gezondheidsomgeving (PGO). Wat betekenen deze veranderingen voor de huisartspraktijk? Hoe gebruiken we nieuwe technologie om het werken en leven van zorgverleners en hun patiënten te verbeteren? Hoe bereiken we mensen die niet goed meekunnen op de digitale snelweg? Bart Brandenburg, programmamanager van het OPEN-programma vertelt er graag over. Hij deelt praktische tips, de laatste cijfers én wetenschappelijke inzichten over online inzage voor en door patiënten.

Plenaire presentatie 2,

14.45 – 15.45 uur

‘Domotica in de (ouderen)zorg’

door Johan van der Leeuw , Vilans

(doelgroep: multidisciplinair)

Voor thuiswonende kwetsbare ouderen – met name alleenwonende mensen met dementie – zijn diverse relevante zorgtechnologieën ontwikkeld. Deze technologieën zijn al op beperkte schaal in gebruik genomen in Nederland.

In deze workshop wordt ingegaan op de technologieën leefstijlmonitoring, medicijndispensing en een robot voor de ondersteuning van de dagstructuur. Ingegaan wordt op de vragen:

-Wat behelst het?

-Wat zijn de aangetoonde effecten?

-Hoe en waar verkrijgbaar voor patiënten met welke financieringsmogelijkheden?

1. “Werken met VIPLive met & om de patiënt” door Kitty Elberse, Calculus

Tijdens deze presentatie worden, aan de hand van best practices uit het land, ervaringen en mogelijkheden toegelicht hoe de VIP-app multidisciplinair kan worden ingezet. De workshop wordt écht maatwerk, mede ook door casus/casuïstiek die door de deelnemers kunnen worden aangeleverd.

2. “Veilig communiceren”, door Herko Wegter, ICT-adviseur bij Unicum Huisartsenzorg
(doelgroep: multidisciplinair)

Hoe kun je veilig communiceren in de praktijk? Wat moet je nu kiezen uit dat woud van apps en applicaties? Krijg antwoord op vele gestelde vragen en inzicht in best practices.

3. ‘Samenwerking, who’s in the lead?’

door Ingeborg van Gessel (klinisch informaticus i.o.) en Clara van den Dool-Markus (kaderhuis ouderengeneeskunde).

(doelgroep: multidisciplinair)

Deze workshop gaat over samenwerking in de ouderenzorg. Rond ouderen zijn vaak veel zorgverleners betrokken, die allemaal proberen de oudere zo veel mogelijk te ondersteunen. Onderlinge communicatie verliep (tot op de dag van vandaag) via de aloude zorgmap. Intussen wordt ook gebruik gemaakt van de VIP app. Heeft dit digitale alternatief de toekomst? En als er een meerwaarde is, waarin zit die dan of hadden we eigenlijk op meer gehoopt?

Na een verkenning hoe de samenwerking verloopt binnen Houten en hoe een woud aan (al dan niet veilige) digitale middelen ons daarin zou moeten ondersteunen, gaan we met elkaar in discussie aan de hand van stellingen. Want samenwerking is meer dan elkaar informeren. Zijn we bewust van elkaars competenties en verantwoordelijkheden? Wat is eigenlijk nodig om goed samen te werken?