

## (Huis)arts eigenaar van de toekomst



### Datum

Dinsdag 16 november. De inloop is vanaf 16:30 uur (incl. catering). Start : 17:30 uur, einde: 22:00 uur.

### Locatie

Van Der Valk Hotel Utrecht  
Winthontlaan 4-6 3526 KV Utrecht

### Accreditatie wordt aangevraagd : 4 pe-punten ABC1

Programma : 6 sprekers X 25 minuten = 150 minuten | vragenronde : 5 minuten per presentatie = 30 minuten |  
planair : 30 minuten | Totaalprogramma = 210 minuten , 3 ½ uur  
Accreditatie 4 pe-punten ABC1

**Tijd:** De inloop is vanaf 16:30 uur (incl. catering). Start : 17:30 uur, einde : 22:00 uur

begin	wie	thema	inhoud en leerdoelen	vorm
17.30	Opening : Dagvoorzitter Rob dijkstra			
17:35	Aline Pikaar (25 minuten presentatie, 5 minuten vragenronde)	Dokter van de toekomst	<ul style="list-style-type: none"><li>- Informeren: urgentie zorgkloof</li><li>-Digitale transitie vs. organisatorische transitie</li><li>-Rol van de dokter in de toekomst en hoe trekken we de nieuwe dokters aan?</li></ul>	Presentatie
18:05	Jasper Schellingerhout	Digitale Huisarts	<ul style="list-style-type: none"><li>- De mogelijkheden van digitale huisartsenzorg verkennen om het (regionale) huisartsentekort te ondervangen.</li><li>- De drempels in kaart brengen die je tegenkomt bij het opstarten van een online huisartsenpraktijk</li></ul>	Presentatie
18:35	,		Pauze / Catering	

## (Huis)arts eigenaar van de toekomst



19:00	Isar Wulffaert	Gegevensuitwisseling en data in relatie tot het VWS	<p>In mijn presentatie wil Informeren:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De huidige staat van (beperkte) digitale samenwerking en gegevensuitwisseling</li> <li>- De verwachte ontwikkelingen de komende jaren op het gebied van wetgeving en standaarden</li> <li>- De mogelijkheden die dit gaat bieden</li> </ul> <p>Activeren:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Meedenken met de mogelijkheden, oa met het nieuwe HIS: MediKit (vanuit MediTools)</li> </ul> <p>Leerdoelen: zie zorg &amp; ICT als een gezamenlijke opdracht en richt dit ook zo in (DeltaPlan). Betrek zorgverleners meer bij de benodigde functionaliteiten en ontwikkeling.</p>	Presentatie
1935	Bart Brandenburg, huisarts n.p., onderzoeker, ondernemer, programmamanager VIPP-OPEN	Zelfregie en technologie, een ijzersterk duo!	<p>In mijn presentatie bespreek ik deze leerdoelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 aandachtspunten (mantra's) voor digitale zorg vanuit het perspectief van patiënten, zorgverleners en technologie;</li> <li>• 3 vragen om jezelf te stellen, om de volwassenheid van een digitale zorg applicatie te beoordelen</li> <li>• 3 data gedreven manieren om antwoorden op deze 3 vragen te vinden</li> <li>• 3 kijktips: trends om te volgen wanneer je op de hoogte wilt blijven van de ontwikkeling van digitale zorg</li> </ul> <p>Alle leerpunten worden onderbouwd met (wetenschappelijke) bronnen en data uit de het VIPP-OPEN programma</p>	Presentatie
2015	Jan Rombout	Data architecture, MBA Medische data	<p>- Inzicht in twee onderdelen van de digitale transformatie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Wat houdt de innovatiecyclus in de zorg in en hoe kun wij die met (huis)artsen op gang krijgen, zodat er meer tijd en aandacht voor de patiënt ontstaat.</li> <li>o Hoe werken MPS®-flowcharts, met een praktisch voorbeeld, zodat je met een redactioneel team app-richtlijnen kan gaan maken aan de hand van de handleiding.</li> </ul>	Presentatie

(Huis)arts eigenaar van de toekomst



			<ul style="list-style-type: none"><li>- Medisch inhoudelijk: Hoe herken ik snel en adequaat plotse binnenoor slechthorendheid, zodat de patiënt direct goed behandeld kan worden.</li></ul>	
20:45	Eugen Zuiderwijk		<ul style="list-style-type: none"><li>- Het nieuwe zorgwerken en patiënt journey.</li></ul>	Presentatie
21:15		Voortgang, evaluatie afsluiting, slotwoord Arstrid van Heusden, Rob Dijkstra		Interactief
21:45	Einde / borrel			