



Programma Blok 2

Bussloo, 12 en 13 mei 2022

De zorg van morgen, hoe gaan we al die innovaties inbedden?
E-health, digitalisering in de zorg, Big Data, domotica & robotica, slimme
Medtech & Biotech, Zorg 4.0 vergoeding & financiering.

Doelstellingen:

1. **Overzicht en indeling van ontwikkelingen in biotech, medtech, smarttech en combitech en de impact op onze zorg. Kennismaking met de 4^e Industriële revolutie. Het (ziekenhuis)huis van de toekomst. De snelheid van de hedendaagse innovatie cyclus.**
2. **Welke smarttech en hightech komen eraan en welke gebruiken we nu al? De adoptiesnelheid van innovatie. Wat werkt wel en niet en waarom? Criteria voor een keuze en is elke innovatie goed voor iedereen?**
3. **Hoe maken we een beleidskeuze voor innovatie en welke financierings en vergoedings regels zijn ervoor? Afwegingen voor innovaties en innovatiebeleid door de overheid, zorgverzekeraars en zorginstituut. Wat is het proces van aanschaf, beoordeling en vergoeding bij Medtech? Publiek versus private afwegingen.**
4. **Voorbeelden uit de praktijk: succesvolle implementaties van zorginnovaties en criteria voor implementatie en beoordeling. Het aandeel van de innovatie en de werkcultuur in het succes. De betekenis voor mens, gebouw, training, nieuwe medewerkers en de patient.**
5. **Deep Dive in de wetenschap, praktijk en ontwikkeling van de 4^e industriële revolutie: Artificial Intelligence in de diagnostiek, monitoring, personalised medicines & healthcare, en de mogelijkheden voor de toekomst.**

Dag 1

08.30 - 08.45	Ontvangst
08.45 - 09.00	Welkom en toelichting ochtendprogramma
09.00 - 10.30	Hugo te Kaat - Innovation Catalyst Moonshot Team, Coöperatie VGZ Onderwerp: De toekomst van de zorg door de ogen van de zorgverzekeraar Doelstelling 1 t/m 3
10.30 - 10.45	Korte break
10.45 - 12.15	Hans Ossebaard - Adviseur Innovatie & E-health, Zorginstituut Nederland, Amsterdam UMC Onderwerp: Zorg voor innovatie Doelstelling 2-3
12.15 - 13.15	Lunch
13.15 - 13.30	Toelichting middagprogramma
13.30 - 15.00	Gelle Klein Ikkink – Program director Innovation & Healthcare improvement, Ministerie van VWS Onderwerp: Digitaal beleid en toekomstplannen VWS innovatie en hightech



Masterclass NieuweZorg

Doelstelling 3

15.00 - 15.15	Korte break
15.15 - 16.45	Sjoerd Emonts – Adviseur, BeBright Onderwerp: Techniek is 10% van de innovatie(proces) Doelstelling 1-2, 4
16.45 - 17.00	Korte break
17.00 - 18.45	Avondlezing Borrel Uitgifte kamersleutels Martijn Aslander - Auteur 'Nooit af' en 'Easycratie', verbinder van mensen, ideeën, informatie en technologie Avondlezing: "Nooit af" Doelstelling 1-2, 4
19.00 - 22.30	Diner

Programma Blok 2

De zorg van morgen, hoe gaan we al die innovaties inbedden?
E-health, digitalisering in de zorg, Big Data, domotica & robotica, slimme Medtech & Biotech, Zorg 4.0 vergoeding & financiering.

Dag 2

08.45 - 09.00	Toelichting ochtendprogramma
09.00 - 10.30	Eveline Wouters - Hoogleraar 'Succesvolle technologische innovaties in de zorg', Tilburg University Lector Health Innovations and Technology, Fontys Paramedische Hogeschool Onderwerp: Zorg-Tech => Logisch? Barriers & Facilitators, de menselijke aspecten van technologie in de zorg Doelstelling 2, 4
10.30 - 10.45	Korte break
10.45 - 12.15	Peter van der Spek - Hoogleraar en hoofd afdeling Bio informatica, Erasmus MC Onderwerp; (Big)data collection& mining Clinical Practice Doelstelling 1, 5
12.15 - 13.15	Lunch
13.15 - 13.30	Toelichting middagprogramma
13.30 – 15.00	Nicky Hekster - Head EMEA technical presales, IBM Watson Health Onderwerp: De impact van Big Data en AI op de zorg Doelstelling 1, 5



Masterclass NieuweZorg

15.00 - 15.15	Korte break
15.00 - 16.45	Leonard Witkamp - Chief Executive Officer, Ksyos Onderwerp: Het Ziekenhuis in 2030 is failliet, of niet? Doelstelling 2, 4
16.45	Afsluiting en vertrek naar huis