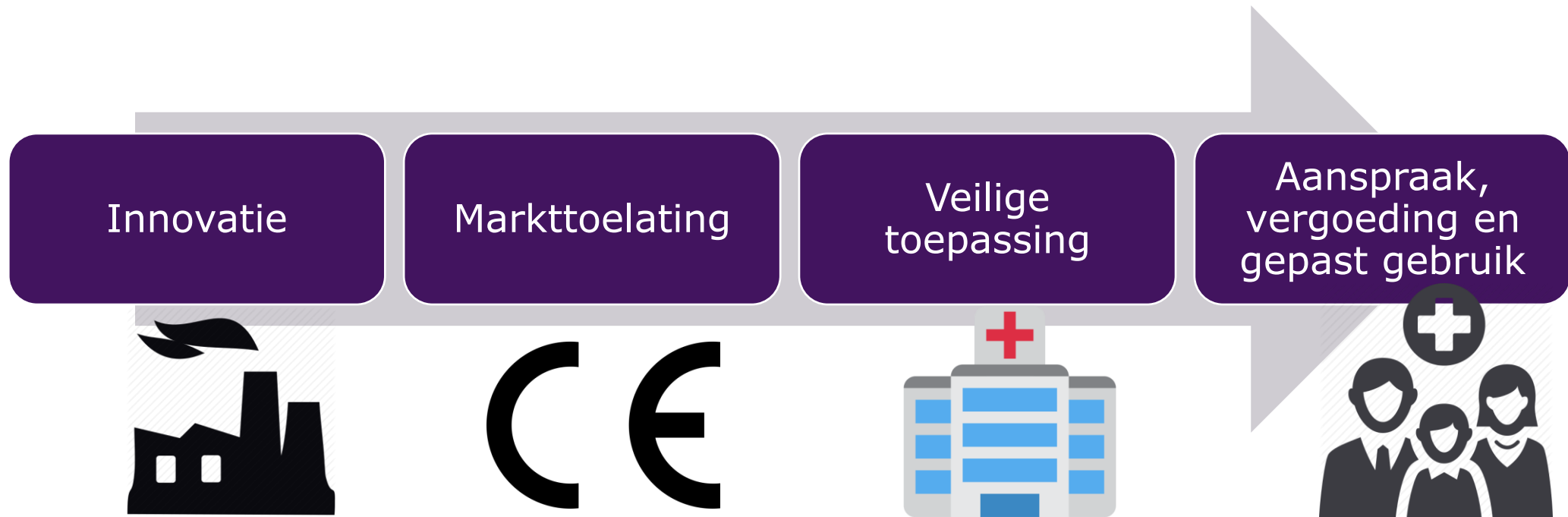




Naar een visie op MedTech en hulpmiddelen

Algemene Ledenvergadering Diagned, 14 september 2018

Ricco Buitink & Evert Jan van Asselt, VWS



NETFLIX



THE BLEEDING EDGE



What if by 2050...











Kansen

- Zorg minder plaatsgebonden
- Meer autonomie en zelfregie voor patiënt
- De rol van data: verbinden, voorspellen, uitkomsten



Uitdagingen

- Aansluiting innovaties op medische en maatschappelijke behoeftes
- Regelgeving en financiering
- Vaardigheden van eindgebruikers
- Onzekerheden: marktmacht, prijzen, tekorten, ...



Hoe kunnen we beter inspelen op deze snelle MedTech ontwikkelingen?

Partijen die we hebben gesproken:

ACADEMISCHE CENTRA

Radboudumc



OVERHEIDS- INSTANTIES

Autoriteit
Consument & Markt



Inspectie Gezondheidszorg en Jeugd
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport



Rijksoverheid voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport



Nederlandse
Zorgautoriteit

LEVERANCIERS VAN HULPMIDDELEN



medux
zorg voor welzijn



ONDERZOEK- ORGANISATIES

TU/e



ZonMw

UNIVERSITY OF TWENTE.



OECD



Nederlandse Organisatie
voor Wetenschappelijk Onderzoek

INDIVIDUELE FABRIKANTEN

SIEMENS PHILIPS



Abbott

Johnson & Johnson

Dräger

Medtronic

ZORG VERZEKERAARS



Zilveren
Kruis



INDUSTRIE BRANCHES

FME



POWERED
BY
DUTCH
TECHNOLOGY



NEFEMED)



FHI FEDERATIE VAN
TECHNOLOGIEBRANCHES



DIAGNED
preventie diagnose prognose therapie

TOPSECTOREN



ZORG BRANCHES



Federatie
Medisch
Specialisten



NMTG
NEDERLANDSE VERENIGING
TECHNOLOGIE BRANCHES



Nederlandse
Vereniging van
Ziekenhuizen



PATIËNTEN



Patiëntenfederatie
Nederland
samen de zorg beter maken



1. De juiste technologie bij de patiënt



<p><i>Doel</i></p>	<ul style="list-style-type: none">- Maatwerk voor de patiënt- Inzicht in de meerwaarde (uitkomsten) van MedTech- Patiënt/zorgverlener kan sneller gebruik maken van MedTech met meerwaarde
<p><i>Dilemma's</i></p>	<ul style="list-style-type: none">- Kostenbeheersing versus doelmatigheid- Zelfredzaamheid versus ondersteuning



2. Zorg op de juiste plek met MedTech



<p><i>Doel</i></p>	<ul style="list-style-type: none">- Betere samenwerking in netwerken.- Betere benutting van data en ICT.- Veilig en goed gebruik MedTech in de thuisomgeving.- Ruimte voor innovaties en verdringing 'oude zorg'.
<p><i>Dilemma's</i></p>	<ul style="list-style-type: none">- Belangen zorgverlener versus belangen zorggebruiker- Privacy versus delen van data



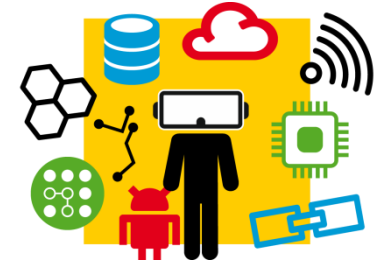
3. De toegang tot een hulpmiddel vereenvoudigen



<p><i>Doel</i></p>	<ul style="list-style-type: none">- Meer logica voor de burger bij de aanvraag/vergoeding van een hulpmiddel.- Minder regeldruk bij de aanvraag van hulpmiddelen voor patiënt en zorgverlener.- Het hulpmiddel “verhuist” met de patiënt mee (van bijv. Zvw naar Wlz).
<p><i>Dilemma's</i></p>	<ul style="list-style-type: none">- Logica organisaties/stelsel versus logica gebruikers- Maatwerk gebruiker versus contractvrijheid leverancier



4. Een dynamische MedTech markt



Doel

- Innovaties sluiten aan op medische en maatschappelijke behoeftes
- Beter zicht op wat er op de markt verschijnt.
- Regelgeving en financiering sluiten aan op innovaties.
- Verbeterde inkooppositie ziekenhuizen en verzekeraars.
- Transparante prijzen

Dilemma's

- Ruimte voor innovatie versus veiligheid en effectiviteit
- Sturen van innovatie versus vrije marktwerking



Wat kunt u doen?

Wat zouden VWS en andere partijen moeten doen?