

# Nictiz startbijeenkomst 16 november Metingen

**Robert Breas**

Adviseur, Verkenner doorontwikkeling MedMij standaard

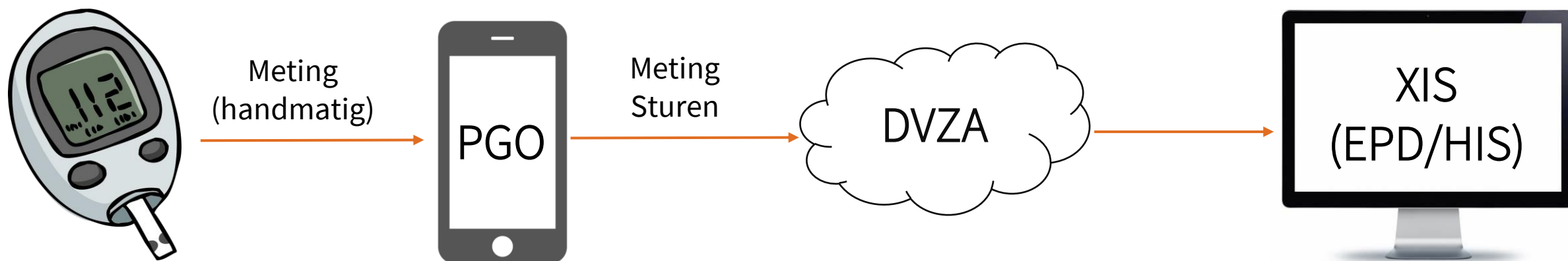
**Mariëtte Lenselink**

Informatie analist, Verkenner doorontwikkeling MedMij standaard

## Agenda

- Introductie (zelf)metingen
- Snelle reactievragen
- Aan de slag!
- Afronding

# Zelfmetingen standaard proces

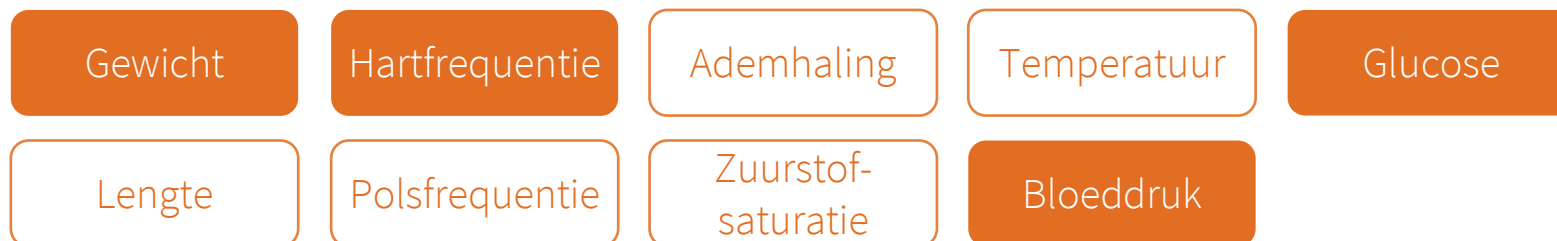


# Informatiestandaard (zelf)metingen

Tweerichtingsverkeer, vanuit PGO gezien:

- Zelfmeting sturen
- Meting uit de zorg raadplegen

Volledig beschreven metingen, zorgbreed inzetbaar:



Overige metingen invulbaar via:



Legenda:

Uitgewisseld met Huisartsen

Technisch (nog) niet naar huisarts sturen

### **Doel van de verkenning:**

Van Techniek naar waardevolle implementatie en gebruik

Doel van deze sessie, meer inzicht in:

- hoe zelfmetingen passen binnen het proces van samenwerken tussen personen en zorgverleners?
- Aan welke (zelf)metingen is de meeste behoefte om deze in te zien of te delen? (Personen en zorgverleners)
- Zijn er aanvullende wensen of eisen voor gebruik (zelf)metingen?

# Voorbeeld PGO

Bloeddruk

A screenshot of a web application interface titled 'Uw PGO.nl'. The interface displays several data points in orange buttons and white boxes. The 'Dag en tijd' (Date and time) is 16-11-22 15:00, accompanied by calendar and clock icons. The 'Bovendruk (systolisch)' (Systolic blood pressure) is 123 mmHg. The 'Onderdruk (diastolisch)' (Diastolic blood pressure) is 62 mmHg. The 'Houding' (Posture) dropdown menu is open, showing options: Zittend (Sitting), Liggend (Lying), Staand (Standing), Achterover leunend (Reclining), and Trendelenburg positie (Trendelenburg position). An information icon is next to the last option. A '+ meer informatie' (More information) button is also visible.

Parameter	Value	Unit
Dag en tijd	16-11-22 15:00	
Bovendruk (systolisch)	123	mmHg
Onderdruk (diastolisch)	62	mmHg
Houding	Zittend	

# Aan de slag

Patiënt

Zorg-  
instelling

Arts/zorg-  
professional

Leverancier

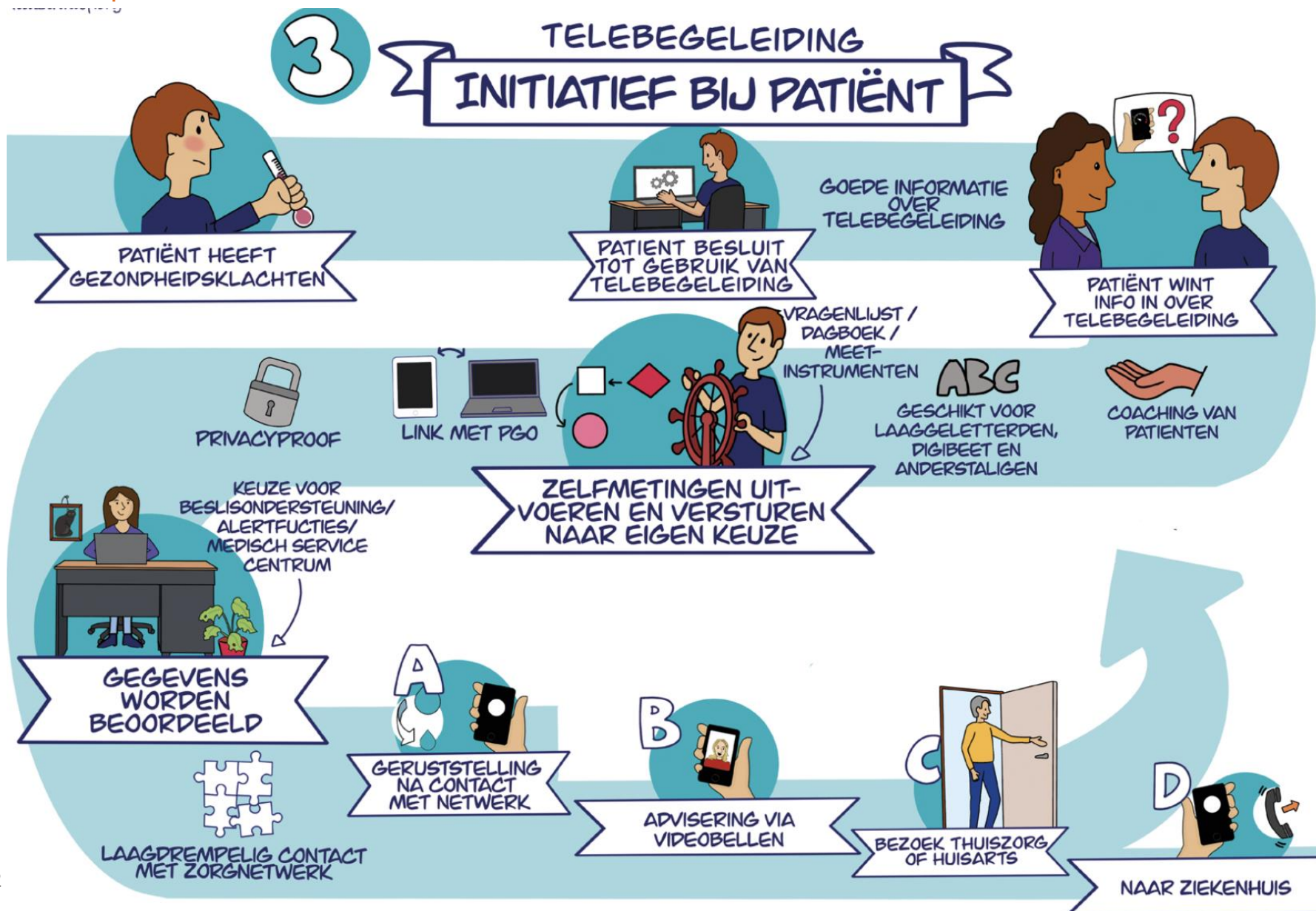
Overig

## Wat wil je meegeven

- Wat is er (nog) nodig om de standaard beter te maken?  
Op weg naar waardevol gebruik.
- Verschillende thema's
  - Beleidsafspraken (visie)
  - Zorgproces
  - Informatie (schakel zorg en techniek)
  - Techniek (Applicatie)
- 5 minuten per thema, daarna rouleren
- Gebruik je eigen kleur geeltjes
- Optioneel: lees de inspiratie
- Wij lopen rond voor toelichting/discussie



# Ideaalbeeld proces (vliegwielcoalitie)



# Samenvatting

Enkele bevindingen uit verkenning en interviews tot zover:

- Zorgverleners reageren wisselend enthousiast om metingen te ontvangen. Terughoudend door ontbreken richtlijnen.
- Nog onduidelijk welke status een (zelf)meting krijgt in een dossier van een zorgverlener?
- Behoefte aan protocollen aan de kant van zorgverleners.
- Eenheid van taal (terminologie) verschilt per stap in keten.
- Eerste behoefte om relatief simpele metingen via PGO te sturen. Specialistische (zelf)metingen (vaak via eigen software) moeten vanuit PGO bij zorgverlener op te halen zijn. (informatie blijft bij de bron)

Uit deze sessie komt naar voren:

- ...

# Afsluiting en vervolg

Verwerking van opgehaalde gegevens

## Vervolgsessies

1. Werksessie: In kaart brengen behoefte/bereidheid en workflows
2. Werksessie: In kaart brengen functionele randvoorwaarden (proces en inhoud)
3. Werksessie: In kaart brengen technische randvoorwaarden
4. Werksessie: Governance en juridische zaken
5. Werksessie: Toetsen bovenstaande en advies



*Opgeven voor vervolg via bovenstaande QR code*