

De gelukkige dokter



21 april
online

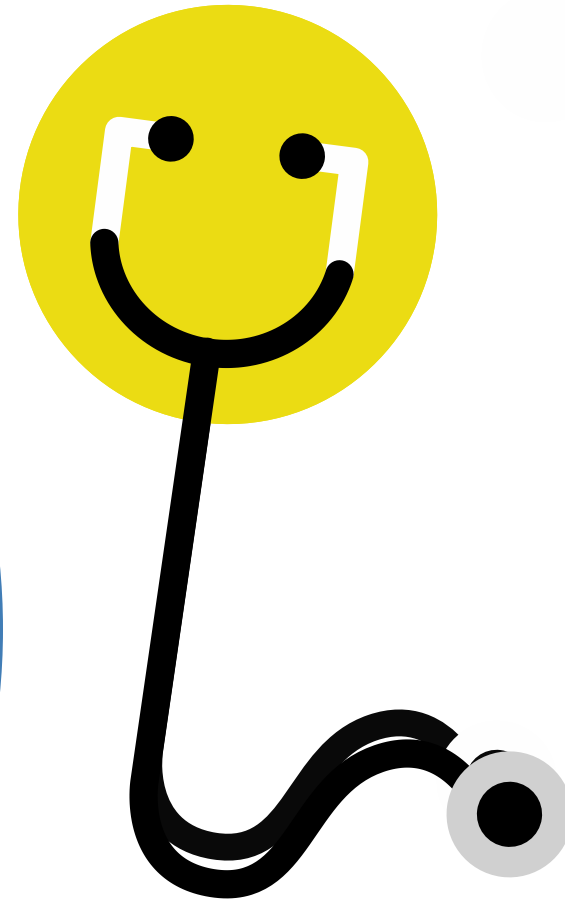
Colloquium 2023

abbvie

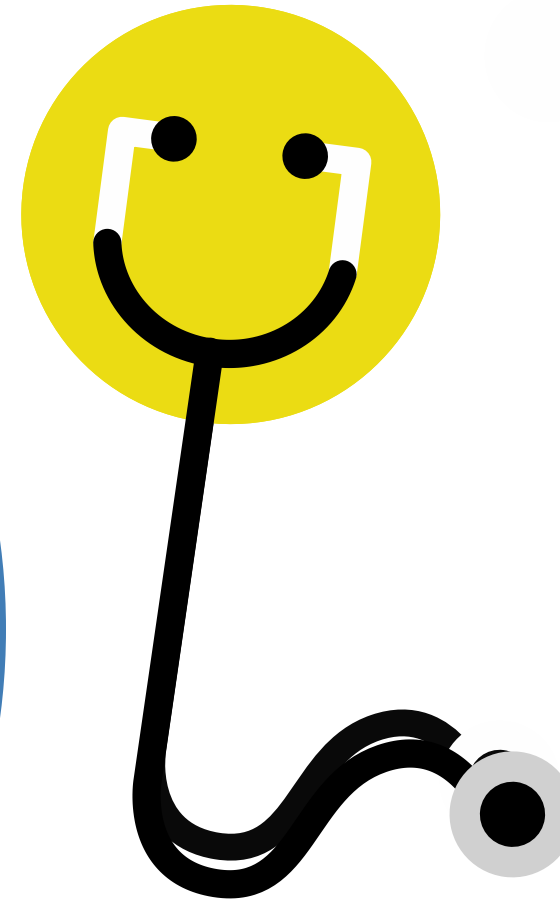
 **IPSEN**
Innovation for patient care

 #colloquium2023

Workshop 5:
Kennisagenda
Revalidatiegeneeskunde
2023:
samen aan de slag!



Voorzitter:
Thieu Berkhout
Sprekers:
Rienk Dekker
Esther Hosli
Moderatoren break-out
rooms:
Charlotte ter Laak
Robert Pangalila
Diana Oosterveer
Rienk Dekker



Agenda workshop: (15.40-16.40)

- 15.40 uur: **Introductie: aanleiding, tot stand komen Kennisagenda** (Rienk Dekker)
- 15.55 uur: **Uitwerking Kennisagenda en toelichting break-out room sessies**
(Esther Hosli)
- 16.00 uur: **Break-out room sessies**
- 16.25 uur: **Plenaire terugkoppeling uitkomst break-out room sessies**
- 16.35 uur: **Afronding** (Esther Hosli en Rienk Dekker)

Introductie:

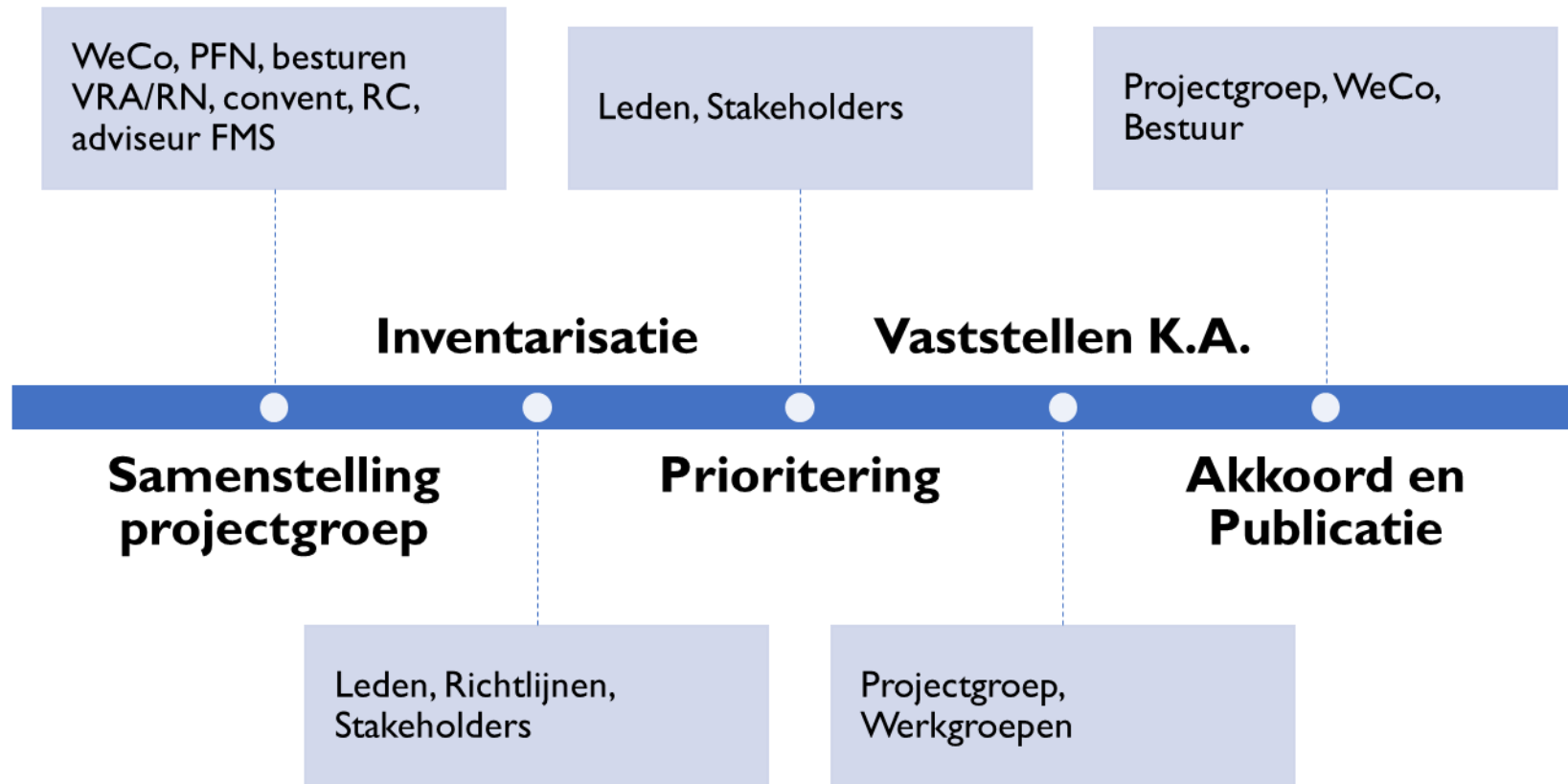
- Wetenschappelijke onderbouwing van ons vak is van groot belang en staat volop in de belangstelling.
- Impact van duidingsproces waarbij o.a. het Zorginstituut Nederland en de zorgverzekeraars wijzen op het belang van een zo goed mogelijke onderbouwing van de effectiviteit van onze behandelmethoden, als voorwaarde voor financiering ervan.
- Doelstelling workshop: aanzet tot uitwerking van kennisagenda

Opdracht vanuit VRA-bestuur

Stel van een breed gedragen, dynamische kennisagenda op, op het gebied van zorgevaluatie en met ruimte voor innovatievragen, die op een transparante en zorgvuldige manier is samengesteld.

Werkwijze: 559 → 15

- Vervolgstappen:



Kennisagenda Revalidatiegeneeskunde 2023

Infographic:

Kennisagenda Revalidatiegeneeskunde

De Nederlandse Vereniging van Revalidatieartsen (VRA) houdt zich bezig met het continu verbeteren en borgen van de kwaliteit van zorg voor gelidete mensen die medisch-apaatologische aandoeningen (MAA). De kennisagenda beschrijft waar in de dagelijkse praktijk van de revalidatiearts behoefte is aan wetenschappelijke ondersteuning van kennisactiviteit. Op het gebied van zorgvaste en innovatieve kennis en revalidatiegeneeskunde is een top 10 van meest urgente kennisactiviteit gepresenteerd. Het belang wordt van deze kennisactiviteit voor kennisactiviteit is te maken met kennis, het belang hiervan en wordt rechtgepeld naar de kwaliteit van zorg.

Multimorbiditeit en aandoeningen overliggend vliegen

Wat is de impact van multimorbiditeit op de revalidatiegeneeskunde? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van multimorbiditeit? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van aandoeningen overliggend vliegen?

Chronische pijn

Wat is de impact van chronische pijn op de revalidatiegeneeskunde? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van chronische pijn? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van aandoeningen overliggend vliegen?

Organisme en oncologie

Wat is de impact van het organisme en oncologie op de revalidatiegeneeskunde? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van het organisme en oncologie? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van aandoeningen overliggend vliegen?

Bewegingsapparatuur amputatie

Wat is de impact van bewegingsapparatuur amputatie op de revalidatiegeneeskunde? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van bewegingsapparatuur amputatie? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van aandoeningen overliggend vliegen?

Neuromusculaire aandoeningen inclusief ziekte van Parkinson en MS

Wat is de impact van neuromusculaire aandoeningen inclusief ziekte van Parkinson en MS op de revalidatiegeneeskunde? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van neuromusculaire aandoeningen inclusief ziekte van Parkinson en MS? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van aandoeningen overliggend vliegen?

Kinderevalidatie

Wat is de impact van kinderevalidatie op de revalidatiegeneeskunde? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van kinderevalidatie? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van aandoeningen overliggend vliegen?

Elwaandoeningen

Wat is de impact van elwaandoeningen op de revalidatiegeneeskunde? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van elwaandoeningen? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van aandoeningen overliggend vliegen?

Wervelkolom en dwarslaesie

Wat is de impact van wervelkolom en dwarslaesie op de revalidatiegeneeskunde? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van wervelkolom en dwarslaesie? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van aandoeningen overliggend vliegen?

Innovatie

Wat is de impact van innovatie op de revalidatiegeneeskunde? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van innovatie? Hoe kan de revalidatiegeneeskunde bijdragen aan de bestrijding van aandoeningen overliggend vliegen?

VRA
Nederlandse Vereniging van Revalidatieartsen
www.revalidatie.nl

Kennisagenda Revalidatiegeneeskunde 2023

- Infographic
 - beschikbaar via VRA stand op het colloquium
- Top 15 kennishiaten (+ toelichtingen) staat op website:
<https://www.revalidatie.nl/kennisagenda-revalidatiegeneeskunde/>
- Volledige rapport beschikbaar per: 15 mei 2023

- Echter:

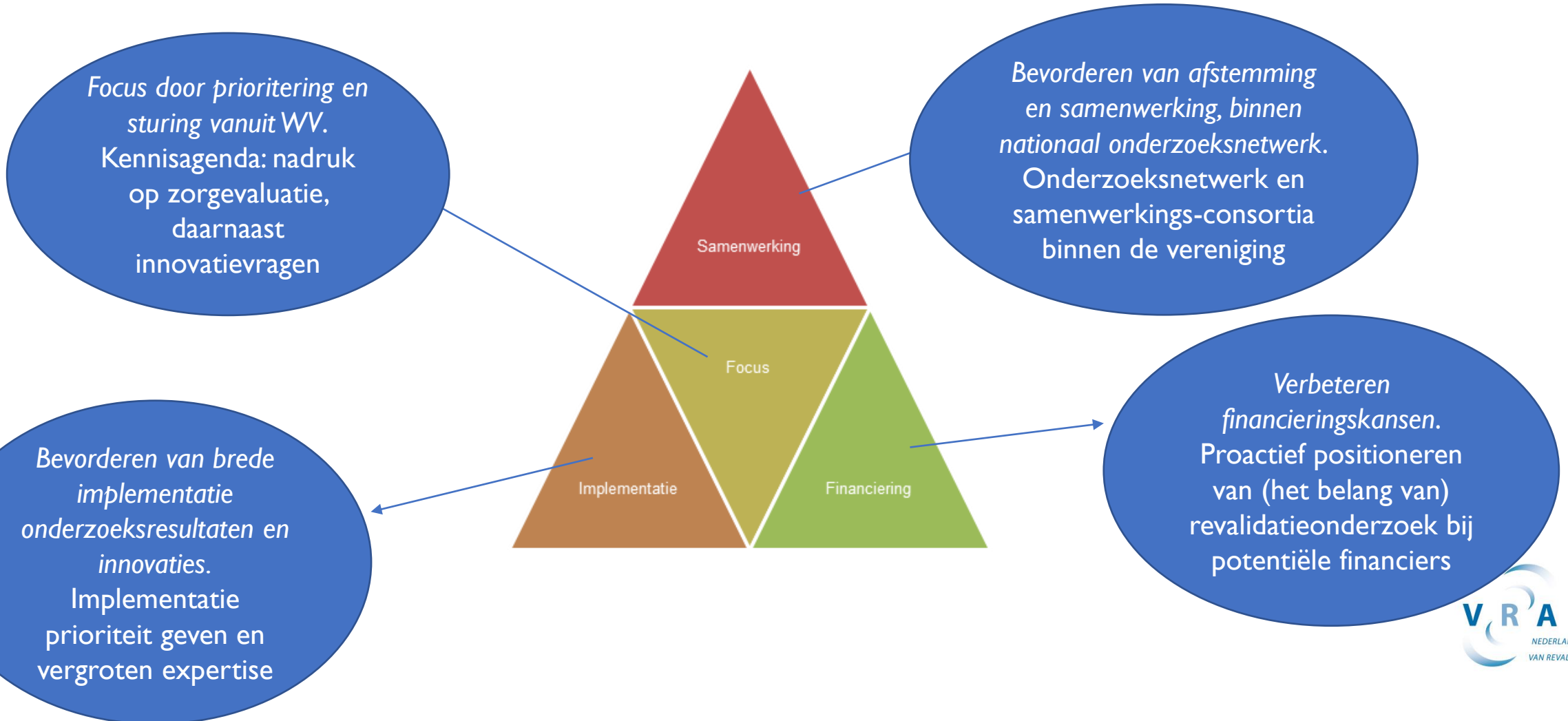


Vragen?

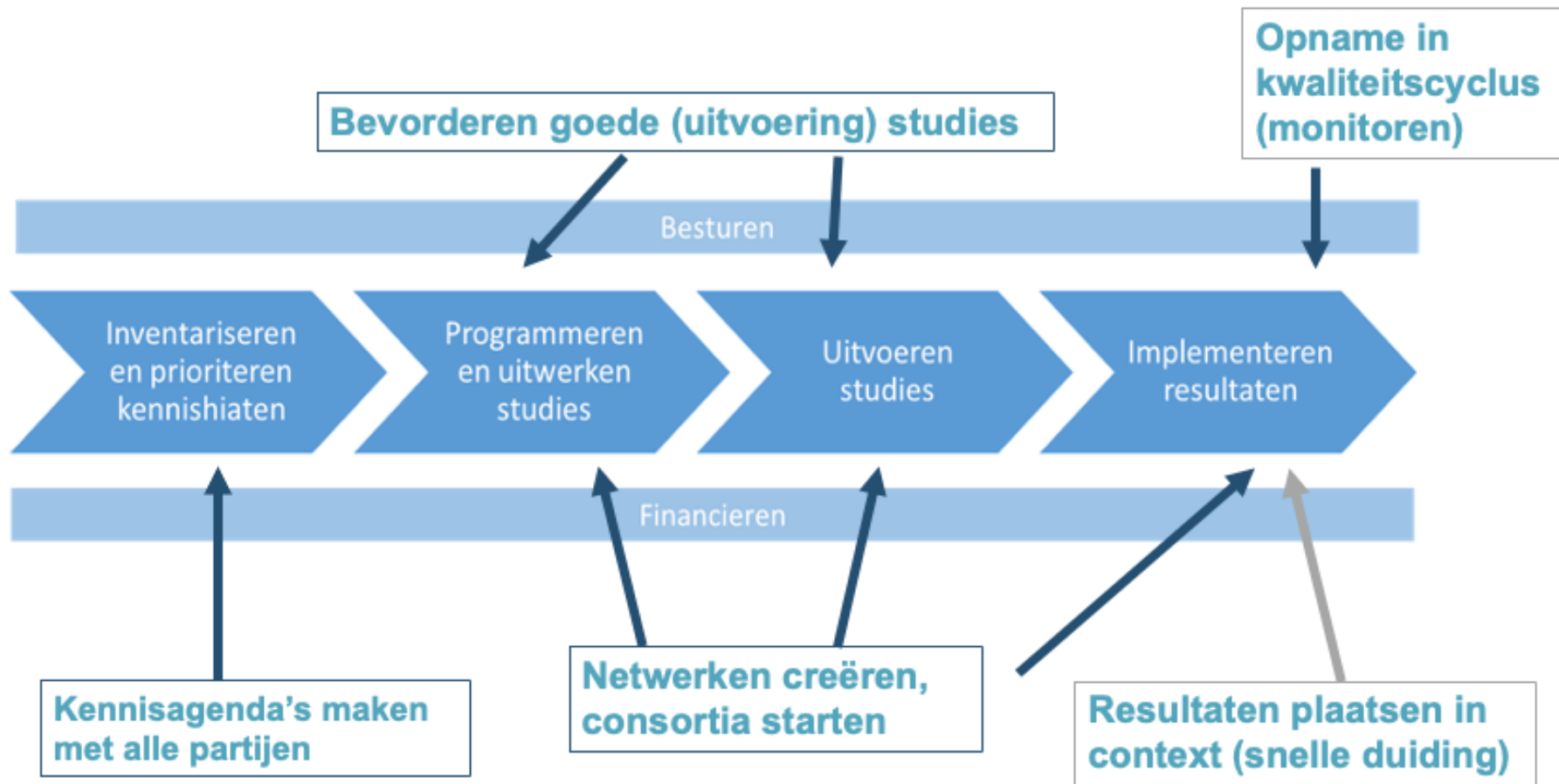
Agenda workshop: (15.40-16.40)

- 15.40 uur: Introductie: aanleiding, tot stand komen Kennisagenda (Rienk Dekker)
- 15.55 uur: **Uitwerking Kennisagenda en toelichting break-out room sessies**
(Esther Hosli)
- 16.00 uur: Break-out room sessies
- 16.25 uur: Plenaire terugkoppeling uitkomst break-out room sessies
- 16.35 uur: Afronding (Esther Hosli en Rienk Dekker)

Beleidsplan research coördinatie



Vervolgstappen uitwerking kennisagenda



Vervolgstappen: 'samen aan de slag'

De start is er:

- Gecoördineerde aanpak 2023 call 'kennisagenda's WVen' ZonMw en ZE&GG -> 2 aanvragen ingediend
- Workshop vanmiddag

Eerste stappen daarna:

- Ophalen van kennis en ervaring
- Verder bouwen aan onderzoeksnetwerk revalidatiegeneeskunde
- Uitwerken van kennisiaten in concrete onderzoeksvragen

Weco verantwoordelijk voor uitvoering en bewaken voortgang. Betrekken stakeholders: o.a. patiënten, hooglerarenconvent, niet-arts onderzoekers, werkgroepen.

Research coördinator faciliteert, coördineert en denkt mee.

Van kennisagenda naar gehonoreerde subsidie aanvraag



- Vier groepjes / break-out rooms
- Per groepje één onderwerp
 - Onderzoeksopzet. Hoe komen we van een kennishiaat tot een onderzoekdesign? (Charlotte van Laake)
 - Subsidies. Hoe zorgen we voor succesvolle subsidie aanvragen? (Diana Oosterveer)
 - Implementatie. Hoe zorgen we ervoor dat de onderzoeksresultaten leiden tot daadwerkelijke implementatie en (gedrags)verandering? (Robert Pangalila)
 - Stakeholders. Hoe zorgen we ervoor dat alle relevante partijen betrokken worden bij de uitwerking van een kennishiaat? (Rienk Dekker)

Kennishiaat

Wat is de (kosten)effectiviteit van revalidatieprogramma's gericht op optimalisatie van een of meer leefstijlfactoren (bewegen, stoppen met roken, alcoholgebruik, ontspanning, slaap en/of voeding) in vergelijking met revalidatieprogramma's waarbinnen leefstijlfactoren niet specifiek worden geoptimaliseerd?

Toelichting break-out rooms

- Groepsonderwerp: wat moet er gebeuren? Essentiële randvoorwaarden? Ben zo concreet mogelijk!
- Indeling gebeurt 'random'
- Let op dat camera en geluid aan staan
- Voorzitter
- 25 minuten, daarna plenaire terugkoppeling
- Voorzitter rapporteert terug, samenvatting

Agenda workshop: (15.40-16.40)

- 15.40 uur: Introductie: aanleiding, tot stand komen Kennisagenda (Rienk Dekker)
- 15..55 uur: Uitwerking Kennisagenda en toelichting break-out room sessies (Esther Hosli)
- 16.00 uur: Break-out room sessies
- 16.25 uur: Plenaire terugkoppeling uitkomst break-out room sessies
- 16.35 uur: Afronding (Esther Hosli en Rienk Dekker)

Agenda workshop: (15.40-16.40)

- 15.40 uur: Introductie: aanleiding, tot stand komen Kennisagenda (Rienk Dekker)
- 15..55 uur: Uitwerking Kennisagenda en toelichting break-out room sessies (Esther Hosli)
- 16.00 uur: Break-out room sessies
- 16.25 uur: Plenaire terugkoppeling uitkomst break-out room sessies
- 16.35 uur: Afronding (Esther Hosli en Rienk Dekker)

Agenda workshop: (15.40-16.40)

- 15.40 uur: Introductie: aanleiding, tot stand komen Kennisagenda (Rienk Dekker)
- 15..55 uur: Uitwerking Kennisagenda en toelichting break-out room sessies (Esther Hosli)
- 16.00 uur: Break-out room sessies
- 16.25 uur: Plenaire terugkoppeling uitkomst break-out roomsessies
- **16.35 uur: Afronding** (Esther Hosli en Rienk Dekker)