

Meedoen met een motorische beperking: Training en coaching op maat

Bert Steenbergen, Radboud Universiteit Nijmegen

John van der Kamp, Vrije Universiteit Amsterdam

Uitgangssituatie

Jongeren met motorische ontwikkelingsstoornissen participeren minder in sport en in de samenleving in vergelijking met leeftijdsgenoten

Doel

Vergroting van sportparticipatie van kinderen met motorische ontwikkelingsstoornissen

Participanten

Cerebrale Parese (CP)

Developmental Coordination Disorder (DCD)

(Gezamenlijk +/- 7%: bij 3,9 miljoen 0-20 jarigen gaat het om \pm 273.000 kinderen of jongeren met CP en DCD)

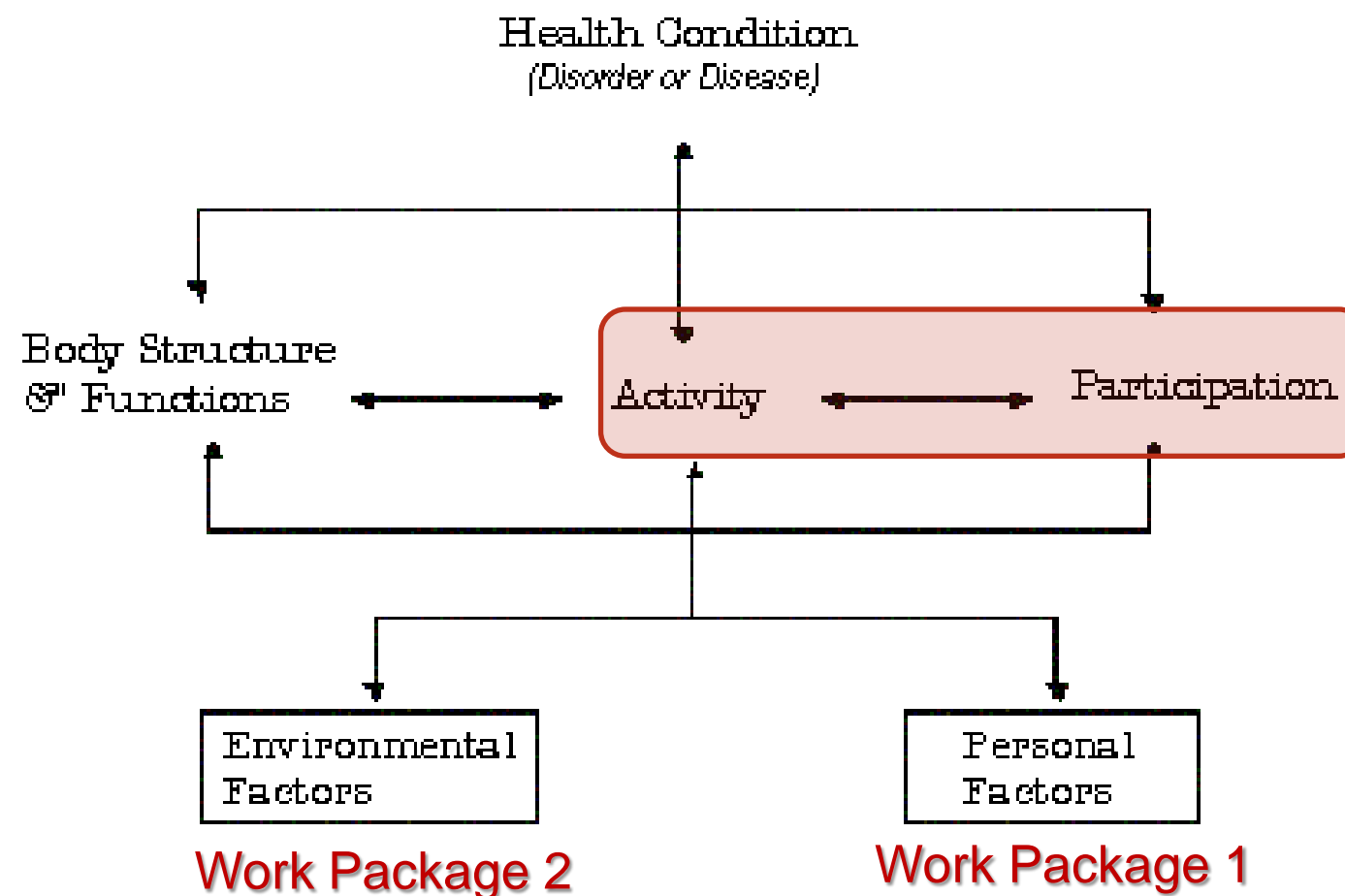
Sporten

Voetbal

Boccia

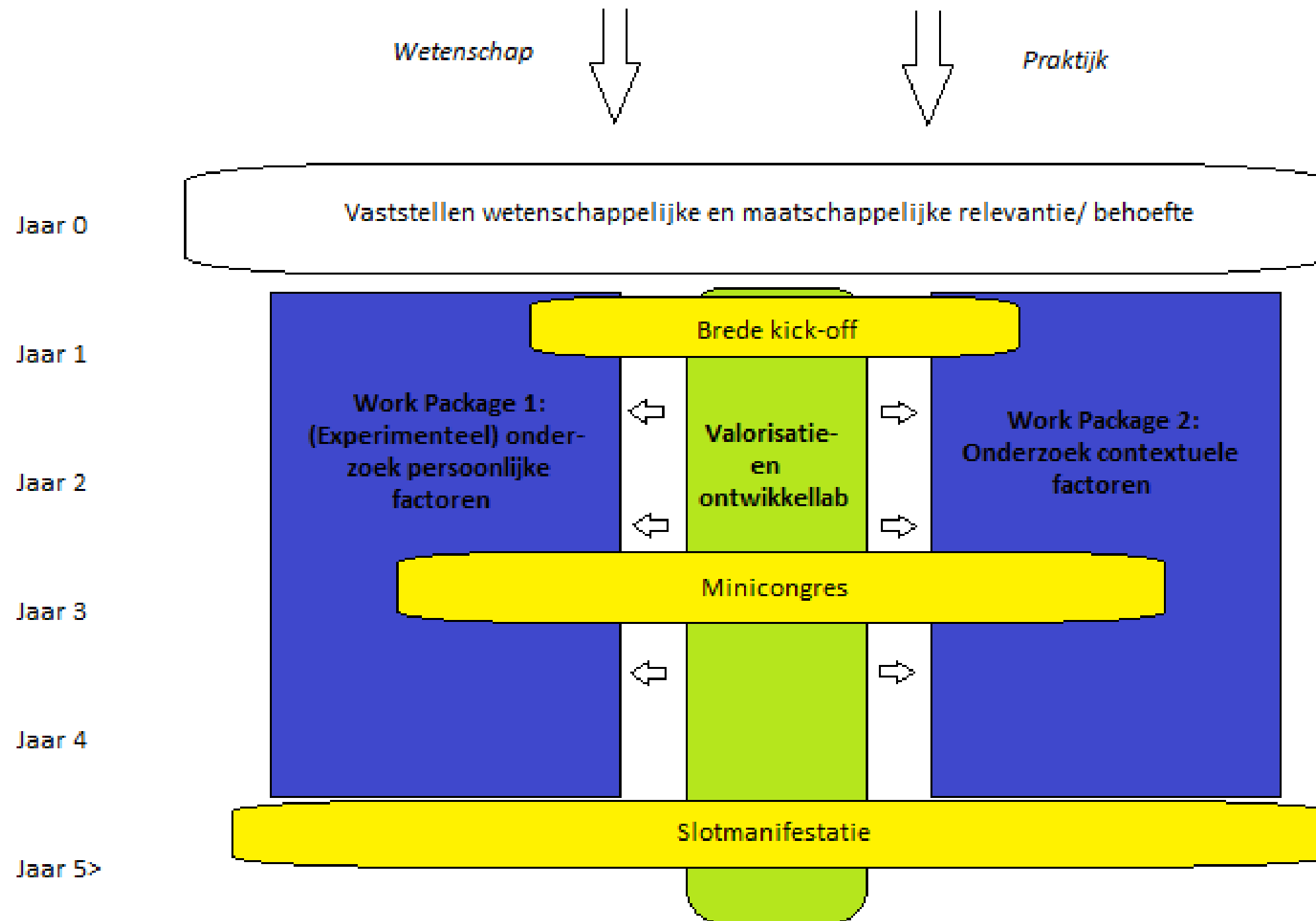
Vraagstelling

1. Hoe kunnen bij deze kinderen motorische vaardigheden het best worden aangeleerd (Work Package 1): Theorie (impliciet en expliciet leren)
2. Hoe kan dit via training en coaching op maat in de praktijk worden toegepast (Work Package 2): Praktijk (deskundigheidsbevordering trainers/coaches)

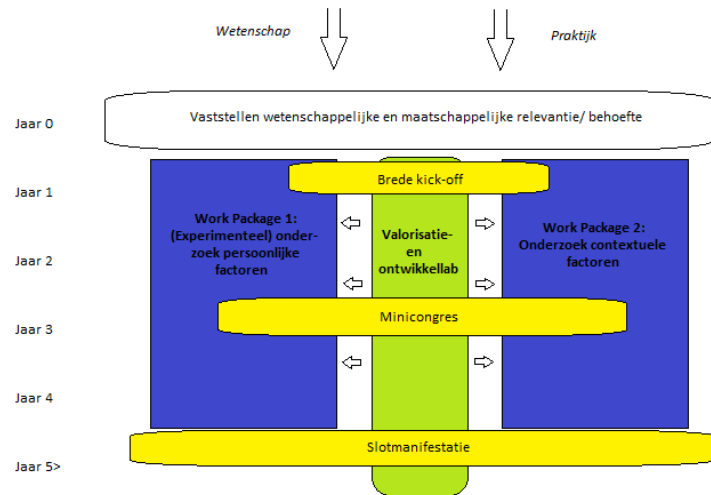


International Classification of Functioning, Disability and Health (WHO)

Plan van aanpak



Valorisatie en implementatie



← Voorstudie

- Vraagarticulatie (inventarisatie onder 14 organisaties)
- Bepaling wetenschappelijke relevantie (literatuurstudie)

Congressen

- Organisatie (kick-off, minicongres, slotmanifestatie)
- Bijdragen (lezingen, workshops)

Publicaties

- Nationaal (vaktijdschriften, onderzoeksrapportages)
- Internationaal (SCI tijdschriften)
- Handboek (voor trainers/coaches)

Consortiumbijdragen (21 in totaal)

Website

Consortiumleden: in totaal 21 partners!

Uitgangspunten voor de samenstelling consortium

- Breed netwerk
- Landelijke dekking
- Operationeel en strategisch
- Specifieke expertise doelgroep
- Expertise ontwikkeling methodieken
- Potentiële gebruikers

Het consortium

HAN

De Hoogstraat

Haagse Hogeschool

Fontys Hogescholen

Gehandicaptensport Stichting

Gehandicaptensport Vereniging

Hanze Hogeschool

Sportservice Zwolle

Gelderse Sportfederatie

Sportservice Flevoland

KNVB

BOSK

PO Raad

Hogeschool Amsterdam

Sportservice Roermond

Graafschap College

Kennispraktijk

Sportservice Nijmegen

NISB

Chr. Hogeschool Windesheim

Huis voor de Sport Limburg

Beoogd resultaat

Zoveel mogelijk kinderen met een motorische ontwikkelingsstoornis participeren in sport!