



## Programma

Cursus 'Neurorevalidatie/CVA/Ergotherapie'  
Cursusnummer 2062641

---

### Dag 1 Vrijdag 13 september 2019 - Blixembosch te Eindhoven

Thema: Observeren van motoriek en klinimetrie op activiteitsniveau

09.00 uur	Ontvangst met koffie / thee
09.30 uur	Opening en introductie van de cursus
10.15 uur	Voorbespreking casus 1.1 "Durf ik over twee weken weer te gaan werken"
11.15 uur	Pauze
11.30 uur	Model van Actie
12.15 uur	Lunch
13.00 uur	Observatie normale motoriek
14.30 uur	Pauze
14.45 uur	Klinimetrie op activiteitsniveau
16.15 uur	Leerdoelen
16.45 uur	Evaluatie en voorbereiding volgende cursusdag
17.00 uur	Sluiting

**Dag 2**  
**Woensdag 25 september 2019 - Blixembosch te Eindhoven**

Thema: Klinimetrie op functieniveau

09.00 uur	Ontvangst met koffie / thee
09.30 uur	Vragen en mededelingen
09.45 uur	Nabespreking casus 1.1: "Durf ik over 2 weken weer te gaan werken?"
10.45 uur	Pauze
11.00 uur	Testen op functieniveau
12.30 uur	Pauze
13.15 uur	Demonstratie met revalidant
13.45 uur	Voorbespreking casus 1.2: "Nauwkeurigheid is geboden."
14.45 uur	Pauze
15.00 uur	Vervolg testen op functieniveau
15.30 uur	Oefenen met Revalidanten
16.30 uur	Introductie opdracht klinisch redeneren
16.45 uur	Evaluatie en voorbereiding volgende cursusdag
17.00 uur	Sluiting

### Dag 3

#### Vrijdag 27 september 2019 – Centrale dag in Hotel De Bilderberg in Oosterbeek (FT- ET)

09.00 uur	Ontvangst met koffie/thee
09.30 uur	De invloed van cognitieve stoornissen op leren, handelen en gedrag Mw. Prof. Dr. C. van Heugten, neuropsycholoog
10.45 uur	Koffie/thee
11.00 uur	vervolg 'De invloed van cognitieve stoornissen op leren, handelen en gedrag' Praktische consequenties voor het therapeutisch handelen
12.30 uur	Lunch
13.30 uur	Waarom meten bij het revalideren van patiënten met een CVA? Welke meetinstrumenten? Wat bepaalt de keuze(s)? Mw. J.F. Kamphuis, MSc fysiotherapeut neurorevalidatie
15.00 uur	Koffie/thee
15.15 uur	Rapporteren van meetgegevens Mw. J.F. Kamphuis
15.30 uur	Toepasbaarheid en methodologische eigenschappen van verschillende meetinstrumenten uit core set CVA Mw. J.F. Kamphuis
16.30 uur	Interpreteren van meetgegevens Mw. J.F. Kamphuis
17.00 uur	Sluiting

**Dag 4**  
**Vrijdag 11 oktober 2019 - Blixembosch te Eindhoven**

Thema: Klinimetrie en verplaatsingen

09.00 uur	Ontvangst met koffie / thee
09.30 uur	Vragen en mededelingen
09.45 uur	Nabespreking casus 1.2 "Nauwkeurigheid is geboden"
10.45 uur	Pauze
11.00 uur	Revalidanten
11.45 uur	Demonstratie met revalidant
12.15 uur	Lunch
13.00 uur	Nabespreken opdracht klinisch redeneren / leerdoelen
13.45 uur	Proeftoets blok 1
14.00 uur	Introductie blok 2
14.15 uur	Voorbespreking casus 2.1 "Koordddansen"
15.15 uur	Pauze
15.30 uur	Transfers
16.45 uur	Evaluatie en voorbereiding volgende cursusdag
17.00 uur	Sluiting

**Dag 5**  
**Vrijdag 8 november 2019 - Blixembosch te Eindhoven**

Thema: Verplaatsingen en balans

09.00 uur	Ontvangst met koffie / thee
09.30 uur	Vragen en mededelingen
09.45 uur	Nabespreking casus 2.1: "Koordddansen"
10.45 uur	Pauze
11.00 uur	Transfers
12.15 uur	Lunch
13.00 uur	Inleiding balans
15.00 uur	Pauze
15.15 uur	Oefenen met revalidanten
16.15 uur	Demonstatie met revalidant
16.45 uur	Evaluatie en voorbereiding volgende dag
17.00 uur	Sluiting

**Dag 6****Zaterdag 23 november 2019 - Centrale dag in Hotel De Bilderberg in Oosterbeek (FT- ET)**

09.00 uur	Ontvangst met koffie/thee
09.30 uur	Herstel van balans na CVA Prof. Dr. A.C.H. Geurts, revalidatiearts
10.30 uur	Koffie/thee
10.45 uur	Vervolg Herstel van balans na CVA Prof. Dr. A.C.H. Geurts
11.30 uur	Herstel van het gaan na CVA Prof. Dr. J. Buurke, onderzoeker/fysiotherapeut
12.30 uur	Lunch
13.30 uur	Principes van motorisch leren na CVA Mw. Dr. M. Kleynen, fysiotherapeut/ epidemioloog
15.00 uur	Koffie/thee
15.15 uur	Herstel arm/hand activiteiten na CVA Mw. Dr. R.H.M. Nijland, ergotherapeut en bewegingswetenschapper
16.15 uur	CIMT Mw. Dr. R.H.M. Nijland, ergotherapeut en bewegingswetenschapper
17.00 uur	Sluiting

**Dag 7**  
**Vrijdag 13 december 2019 - Blixembosch te Eindhoven**

Thema: Activiteiten

09.00 uur	Ontvangst met koffie / thee
09.30 uur	Vragen en mededelingen
09.45 uur	Voorbespreken casus 2.2: "Afwassen tot je erbij neervalt"
10.30 uur	Pauze
10.45 uur	Taakspecifiek trainen
12.15 uur	Lunch
13.00 uur	Vervolg taakspecifiek trainen
13.45 uur	Vorbereiden oefenen met revalidanten
14.00 uur	Oefenen met revalidanten
15.00 uur	Pauze
15.15 uur	Demonstratie met een revalidant
15.45 uur	Toepassen van leer- en trainingsregels
16.45 uur	Evaluatie en voorbereiding volgende dag
17.00 uur	Sluiting

**Dag 8****Zaterdag 11 januari 2020 - Centrale dag in Hotel De Bilderberg in Oosterbeek (FT- ET)**

09.00 uur	Ontvangst met koffie/thee
09.30 uur	Voorspellen van functioneel herstel na CVA Prof. Dr. G. Kwakkel
10.45 uur	Koffie/thee
11.00 uur	Mechanismen van functioneel herstel na een CVA Prof. Dr. G. Kwakkel
12.30 uur	Lunch
13.30 uur	Vervolg Mechanismen van functioneel herstel na een CVA
14.30 uur	Koffie en thee
14.45 uur	Toepassen van de Richtlijnen
16.15 uur	Update richtlijnen Prof. Dr. G. Kwakkel, hoogleraar Neurorevalidatie/fysiotherapeut
17.00 uur	Sluiting



**Dag 9**  
**Vrijdag 24 januari 2020 - Blixembosch te Eindhoven**

Thema: Vervolg activiteiten

09.00 uur	Ontvangst met koffie/thee
09.30 uur	Vragen en mededelingen
09.45 uur	Nabespreking casus 2.2: "Afwassen tot je erbij neer valt"
10.45 uur	Pauze
11.00 uur	Voortgangsgesprekken aan de hand van portfolio Parallel: Praktijkopdracht
12.15 uur	Lunch
13.00 uur	Vorbereiden oefenen met revalidanten
13.15 uur	Oefenen met revalidanten
14.15 uur	Voorbespreking casus 2.3: "Wat ben je aan het doen?"
15.15 uur	Pauze
15.30 uur	Voortgangsgesprekken aan de hand van het portfolio Parallel: Praktijkopdracht
16.15 uur	Presentatie praktijkopdracht
16.45 uur	Evaluatie en voorbereiding volgende dag
17.00 uur	Sluiting

**Dag 10**  
**Vrijdag 14 februari 2020 - Blixembosch te Eindhoven**

Thema: Stoornissen en functies / trainingsregels

09.00 uur	Ontvangst met koffie / thee
09.30 uur	Vragen mededelingen
09.45 uur	Nabespreken Casus 2.3: "Wat ben je aan het doen?"
10.45 uur	Koffie
11.00 uur	Trainen van de terugkerende (armhand)functie in de activiteit
12.15 uur	Lunch
13.00 uur	Vervolg terugkerende armhandfunctie
14.30 uur	Vorbereiden oefenen met revalidanten
14.45 uur	Pauze
15.00 uur	Oefenen met revalidanten
16.00 uur	Demonstratie met een revalidant
16.30 uur	Bespreken opdracht klinisch redeneren stap IV-V-VI Evalueren en bijstellen leerdoelen blok 2
16.45 uur	Evaluatie en voorbereiding volgende dag
17.00 uur	Sluiting

**Dag 11**  
**21 februari 2020 - Blixembosch te Eindhoven**

Thema: Preventie

09.00 uur	Ontvangst met koffie/thee
09.30 uur	Vragen en mededelingen
09.45 uur	Praktijk schouder
10.45 uur	Pauze
11.00 uur	Preventie schouderpijn en oedeem
12.15 uur	Lunch
13.00 uur	Upper Motor Neuron Syndroom
14.00 uur	Oefenen met revalidanten
15.00 uur	Pauze
15.15 uur	Therapieplan voor revalidant
15.45 uur	Oefening taakspecifiek trainen
16.30 uur	Proeftoets en samenvatting blok 2
16.45 uur	Evaluatie en voorbereiding volgende dag
17.00 uur	Sluiting

**Dag 12****Vrijdag 13 maart 2020 - Centrale dag in Hotel De Bilderberg in Oosterbeek  
(FT- ET)**

09.00 uur	Ontvangst met koffie/thee
09.30 uur	Fysieke fitheid en trainingsmogelijkheden Mw. J.F. Kamphuis, MSc fysiotherapeut neurorevalidatie
10.15 uur	Beweeggedrag bij patiënten na een beroerte
11.15 uur	Koffie/thee
11.30 uur	Pathofysiologie van de spastische parese na een centraal neurologisch letsel Dr. C. Meskers, revalidatiearts, senior onderzoeker
13.00 uur	Lunch
14.00 uur	Schouderpijn na CVA Prof. Dr. A.C.H. Geurts, revalidatiearts
14.45 uur	Koffie/thee
15.00 uur	Functionele prognose na CVA: Casuïstiek Prof. Dr. A.C.H. Geurts, revalidatiearts
17.00 uur	Sluiting

**Dag 13**  
**Vrijdag 20 maart 2020 - Blixembosch te Eindhoven**

Thema: Klinisch redeneren en hypothesetoetsing

09.00 uur	Ontvangst met koffie / thee
09.30 uur	Introductie Blok 3
10.00 uur	Klinisch redeneren
11.15 uur	Pauze
11.30 uur	Voorbespreking casus 3.1: 'Strak plan'
12.15 uur	Lunch
13.00 uur	Vervolg klinisch redeneren en hypothesetoetsing
14.45 uur	Pauze
15.00 uur	Oefenen met revalidanten
16.00 uur	Demonstratie met een revalidant
16.30 uur	Leerdoelen blok 3
16.45 uur	Evaluatie en voorbereiding volgende dag
17.00 uur	Sluiting

**Dag 14**  
**Vrijdag 17 april 2020 - Blixembosch te Eindhoven**

Thema: Klinisch redeneren rondom de pijnlijke schouder

9.00 uur	Ontvangst met koffie/thee
9.30 uur	Vragen en mededelingen
9.45 uur	Klinisch redeneren: onderzoek pijnlijke schouder
10.30 uur	Pauze
10.45 uur	Vervolg klinisch redeneren : onderzoek pijnlijke schouder
11.15 uur	Demonstratie met een revalidant
12.15 uur	Lunch
13.00 uur	Oefenen met revalidanten
14.00 uur	Nabespreken oefenen met revalidanten
14.30 uur	Nabespreken casus 3.1 'Strak plan'
15.30 uur	Pauze
15.45 uur	Pushersyndroom
16.45 uur	Evaluatie en voorbereiding volgende dag
17.00 uur	Sluiting

**Dag 15**  
**Vrijdag 24 april 2020 - Blixembosch te Eindhoven**

Thema: Klinisch redeneren bij complexe zitproblematiek

09.00 uur	Ontvangst met koffie / thee
09.30 uur	Vragen en mededelingen
09.45 uur	Klinisch redeneren bij complexe zitproblematiek
10.45 uur	Pauze
11.00 uur	Bespreken dilemmacases 3.2: "Wat te doen?"
12.15 uur	Lunch
13.00 uur	Klinisch redeneren
13.45 uur	Vorbereiden oefenen met revalidanten
14.00 uur	Oefenen met revalidanten
15.00 uur	Pauze
15.15 uur	Demonstratie met een revalidant en/of oefenen nabespreken
15.45 uur	Klinisch redeneren
16.30 uur	Evaluatie en voorbereiding volgende cursusdag
17.00 uur	Sluiting

**Dag 16**  
**Zaterdag 16 mei 2020 - Blixembosch te Eindhoven**

Thema: Afsluiting

09.00 uur	Ontvangst met koffie en thee
09.30 uur	Nabespreken toets
10.30 uur	Pauze
10.45 uur	Casuïstiek
11.30 uur	Pitch portfolio
12.30 uur	Lunch
13.15 uur	De chronische fase
15.15 uur	Pauze
15.30 uur	Evaluatie van de cursus
16.15 uur	Uitreiken certificaten
17.00 uur	Sluiting