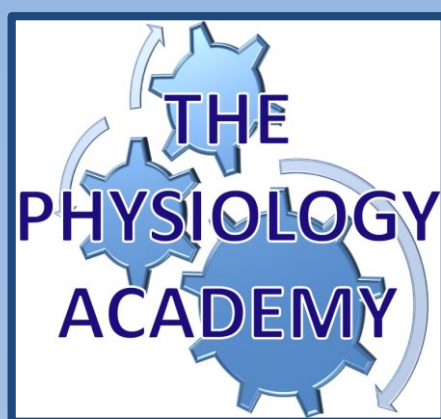


# CURSUS INTERPRETATIE CARDIOPULMONALE INSPANNINGSTESTS (CPET)

20 april 2018



Voor Wie: Sportartsen, cardiologen, kinesitherapeuten, inspanningsfysiologen en andere geïnteresseerden

Accreditatie: Vereniging voor Sport – en Keuringsartsen (RIZIV: aangevraagd), Pro Q Kine: aangevraagd, VSG (6 pnt), KNGF [AF/Sport] (6 pnt), NVVC en SBHFL (6 punten).

Investing: € 295,-. SKA leden: €270,- (aangeven bij inschrijving)

Waar: Hotel de Pits, Zolder, België

Docenten: Dr Tim Takken, medisch fysioloog  
Dr Erik Hulzebos, medisch fysioloog / (sport)fysiotherapeut  
Dr Luk Buyse, huisarts / sportarts

Aanmelden: online via [www.physiology-academy.nl](http://www.physiology-academy.nl)

Organisatie: THE PHYSIOLOGY ACADEMY in samenwerking met SKA en ACCURAMED



The Physiology Academy | Schouw 46 | NL-2408 PH | Alphen aan den Rijn | Nederland  
+31642028567 | [info@physiology-academy.nl](mailto:info@physiology-academy.nl) | [www.physiology-academy.nl](http://www.physiology-academy.nl)



### **Over de Cursus**

Cardiopulmonale inspanningstests vormen een essentieel onderdeel van inspanningsdiagnostiek en op maat gesneden trainingsprogramma's. Ze dragen bij aan een goede evaluatie van de trainingsresultaten en maken training effectiever. Echter de interpretatie van deze tests is niet eenvoudig vanwege de verscheidenheid aan gegevens en parameters. Om deze reden willen wij u graag uitnodigen voor onze cursus interpretatie cardiopulmonale inspanningstests.

De cursus staat onder leiding van Dr Tim Takken en Dr Erik Hulzebos. Beiden zijn werkzaam als medisch fysioloog in het Universitair Medisch Centrum Utrecht en hebben veel ervaring met uitvoer en interpretatie van CPETs. De cursus is gericht op iedereen die cardiopulmonale inspanningstests uitvoert en diegenen die via een bijscholingscursus hun kennis actueel willen houden.

### **Leerdoelen:**

- De belangrijkste CPET parameters weten te benoemen en te bepalen;
- Kennis hebben van normale cardiopulmonale respons tijdens inspanning en herstel;
- State-of-the art inspanningsprotocollen kennen inclusief de voor- en nadelen hiervan;
- Oefenen met interpretatie van CPET parameters, waarbij de cursist na afloop van de cursus inzicht heeft in patroon herkenning van pulmonale, cardiale en musculaire inspanningsbeperkingen door middel van de 9 Wasserman grafieken;
- De belangrijkste elementen van rapportage/verslaglegging van een CPET weten te benoemen.

### **Programma:**

Kijk voor het volledige programma op [www.physiology-academy.nl](http://www.physiology-academy.nl)

### **Aanmelden:**

On-line inschrijven voor de cursus kan via [www.physiology-academy.nl](http://www.physiology-academy.nl) .

Inschrijven betekent dat u akkoord gaat met de algemene voorwaarden. Deze zijn na te lezen op [www.physiology-academy.nl](http://www.physiology-academy.nl)

The Physiology Academy | Schouw 46 | NL-2408 PH | Alphen aan den Rijn | Nederland |  
+31642028567 | [info@physiology-academy.nl](mailto:info@physiology-academy.nl) | [www.physiology-academy.nl](http://www.physiology-academy.nl) | KVK57521913