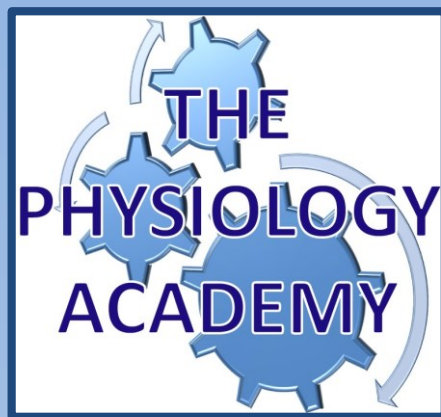


CURSUS INTERPRETATIE CARDIOPULMONALE INSPANNINGSTESTS (CPET)



Doelgroep: Sportartsen, cardiologen, longfunctieanalisten, hartfunctielaboranten, fysiotherapeuten/kinesitherapeuten, inspanningsfysiologen en andere geïnteresseerden

Accreditatie: aangevraagd bij Vereniging voor Sport – en Keuringsartsen, VSG, NVK, NVLA, Pro-Q-Kine, KNGF, NVVC en SBHFL.

Investing: € 300 (vrij van BTW)

Waar: Houten, Nederland / Zolder, België

Praktisch: De cursustijden zijn van 09.00 uur tot 17.00 uur. De actuele data voor de cursus vindt u op de website www.physiology-academy.nl

Docenten: Dr Tim Takken, medisch fysioloog
Dr Erik Hulzebos, medisch fysioloog / (sport)fysiotherapeut

Aanmelden: Online via de website www.physiology-academy.nl

The Physiology Academy • Schouw 46 • NL-2408 PH • Alphen aan den Rijn • Nederland
+31642028567 • info@physiology-academy.nl • 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

Aanmelden:

Online inschrijven voor de cursus kan via www.physiology-academy.nl .

Inschrijven betekent dat u akkoord gaat met de algemene voorwaarden. Deze zijn na te lezen op www.physiology-academy.nl

The Physiology Academy • Schouw 46 • NL-2408 PH • Alphen aan den Rijn • Nederland
+31642028567 • info@physiology-academy.nl • www.physiology-academy.nl • KVK57521913