

Echocardiografische richtlijnen in de praktijk: een interactieve training

Een ideale voorbereiding op uw ESC of LOI echo-examen!

Echocardiografie is de meest gebruikte beeldvormende techniek in de cardiologie. Nieuwe ontwikkelingen en richtlijnen vereisen een regelmatige bijscholing om uw kennis up to date te houden. De toenemende eisen die gesteld worden aan nascholing en certificering leiden er toe, dat het ESC examen echocardiografie zoals aangeboden door de European Association of Cardiovascular Imaging (EACVI) steeds vaker wordt afgelegd door zowel cardiologen (in opleiding) als door echolaboranten.

Gestimuleerd door het grote enthousiasme van de cursisten in de afgelopen jaren, organiseren we opnieuw 2 interactieve cursusdagen waarin een praktijkgericht overzicht wordt gegeven van vrijwel alle onderwerpen uit de transthoracale echocardiografie. Door case reports of korte voordrachten wordt een update gegeven van elk onderwerp, waarbij u tevens uw kennis kunt testen door multiple choice vragen met een stelsysteem. De juiste antwoorden worden door ervaren docenten toegelicht. **Mochten de cursusdagen vanwege coronamaatregelen fysiek niet mogelijk zijn dan worden ze digitaal interactief aangeboden op dezelfde data**, eveneens met een stelsysteem.

Het is gebleken dat deze dagen niet alleen een zeer goede voorbereiding zijn voor het ESC examen, maar ook voor de LOI examens. Wij verwachten dat door deelname uw slagingskans aanzienlijk zal stijgen. Maar ook als u geen examen wilt doen, kunt u via deze cursusdagen op een efficiënte en unieke manier uw kennis van de echocardiografie oprispen en bijspijkeren.

Het is mogelijk om in te schrijven voor 1 van de cursusdagen, of te kiezen voor deelname aan beide dagen tegen gereduceerd tarief.

P.G. Pieper, J.P. van Melle en J.P.M. Hamer, programmaleiders

Doelgroep: Cardiologen (in opleiding) en echolaboranten (in opleiding).

NVVC/SBHFL-accreditatie: 6 punten per cursus worden aangevraagd.

Aanmelden: U kunt zich aanmelden via de website van 'Echocardiografie Cursussen': www.echocardiografie.com. Cursusprijs per cursusdag: € 230,-.

Wanneer u op dezelfde dag inschrijft voor zowel de cursus Den Haag als de cursus Amersfoort ontvangt u een korting van €25,-.

Annuleren: Bij annulering tot 14 dagen van tevoren wordt € 35,- in rekening gebracht, daarna bent u het gehele bedrag verschuldigd.

Voor meer informatie: e-mail: info@echocardiografie.com, internet: www.echocardiografie.com of CVOI-bureau, Postbus 19192, 3501 DD Utrecht, 030-2345001, e-mail: cvoi@cvoi.org, internet: www.cvoi.nl

Echocardiografische richtlijnen in de praktijk: een interactieve training

Coronaproof!

georganiseerd door
'Echocardiografie Cursussen Nederland'
i.s.m. het CardioVasculair Onderwijs Instituut

donderdag 1 oktober 2020, Den Haag
donderdag 19 november 2020, Amersfoort



Locaties

Haga Ziekenhuis, Den Haag
Meander Medisch Centrum, Amersfoort

**Programma cursusdag 1
donderdag 1 oktober 2020
HAGA ziekenhuis, Den Haag**

dagvoorzitter: dr J.P.M. Hamer

- 09.00 Ontvangst en inschrijving
- 9.15 Inleiding *dr I.A.C. van der Bilt*
9.20 Het ESC echo examen *drs P.H. Tolen*
9.35 Fysica: principes echo *dr J.P.M. Hamer*
10.15 Mitralisstenose *dr R.K. Riezebos*
- 10.45 *Koffie*
- 11.10 Aortapathologie *dr P.G. Pieper*
11.40 Diastolische LV functie *dr R.K. Riezebos*
12.20 Aortastenose *dr B.J. Bouma*
12.55 *Lunch*
- 13.35 Mitralisklepinsufficiëntie *dr I.A.C. van der Bilt*
14.10 LV dimensies, massa, syst functie, ischemie, contrast *dr B.J. Bouma*
14.45 Tricuspidalklep *dr J.P. van Melle*
- 15.10 *Thee*
- 15.35 Intracardiale massa's *dr J.P. van Melle*
16.05 Oefenen examenvragen diverse onderwerpen
Diverse sprekers, coördinatie *drs P.H. Tolen*
17.05 *Afsluiting*

Organisatie, sprekers, medewerkers

*dr J.P.M. Hamer
dr P.G. Pieper
dr J.P. van Melle
dr B.J. Bouma
dr I.A.C. van der Bilt
dr R.K. Riezebos
drs P.H. Tolen*

*HagaZH, Den Haag
UMCG, Groningen
AMC, Amsterdam
HagaZH, Den Haag
OLVG, Amsterdam
HagaZH, Den Haag*

**Programma cursusdag 2
donderdag 19 november 2020
Meander MC, Amersfoort**

dagvoorzitter: dr J.P. van Melle

- 9.00 Ontvangst en inschrijving
- 9.15 Inleiding *drs E.A. de Vrey*
9.20 Fysica: principes Doppler *dr J.P.M. Hamer*
9.55 Klepprothesen *dr R.B.A. van den Brink*
10.30 Congenitale hartafwijkingen *dr P.G. Pieper*
- 11.10 *Koffie*
- 11.35 Aortaïnsufficiëntie *dr P. Houthuizen*
12.05 Echo in spoedsituaties *drs E.A. de Vrey*
12.25 Endocarditis *dr W. Tanis*
- 12.55 *Lunch*
- 13.35 RV functie *dr A.E. van den Bosch*
14.05 Pericardafwijkingen *dr P. Houthuizen*
14.35 Pulmonale hypertensie *dr A.E. van den Bosch*
- 15.00 *Thee*
- 15.25 Cardiomyopathieën *dr J.C. Karper*
15.55 Oefenen examenvragen, diverse onderwerpen
Diverse sprekers, coördinatie *dr J.P. van Melle*
17.00 *Afsluiting*

Organisatie, sprekers, medewerkers

*dr J.P.M. Hamer
dr P.G. Pieper
dr J.P. van Melle
dr A.E. van den Bosch
dr R.B.A. van den Brink
dr J.C. Karper
dr P. Houthuizen
dr W. Tanis
drs E.A. de Vrey*

*HagaZH, Den Haag
UMCG, Groningen
Erasmus MC Rotterdam
AMC, Amsterdam
UMCG, Groningen
Catharina ZH Eindhoven
HagaZH, Den Haag
MeanderMC Amersfoort*