

Algemene informatie

Plaats: Grandhotel Karel V
Geertebolwerk 1
3511 XA Utrecht
Telefoon: 030 – 233 7555
www.karelv.nl
www.utrechtbereikbaar.nl

Datum: Donderdag 24 januari 2019

Maximaal aantal deelnemers: 50

Kosten: € 180,-

Inschrijving door overmaking van € 180,- op rekeningnummer NL33 ABNA0 426 827 708, van Thoraxcentrum Research BV, Postbus 2040, 3000 CA Rotterdam, o.v.v. "SYMPOSIUM Volwassenen met een aangeboren hartafwijking - focus op de echocardiografie d.d. 24-01-2019".

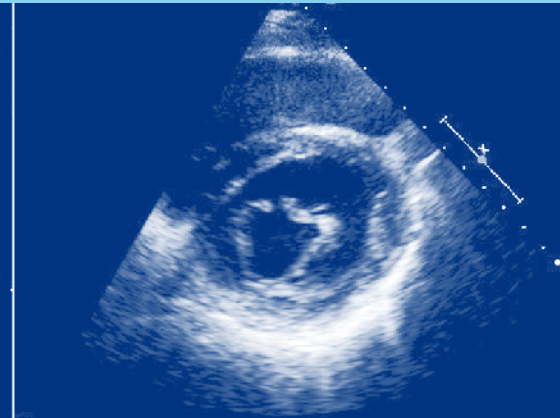
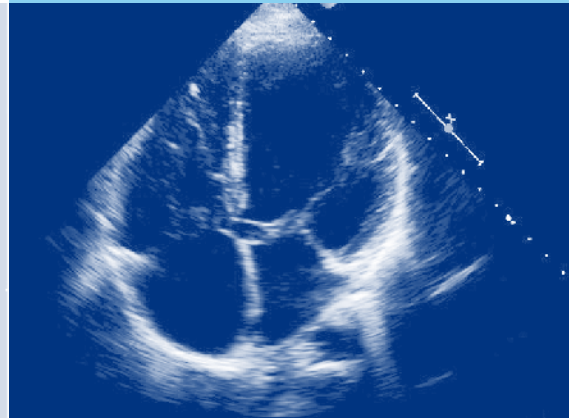
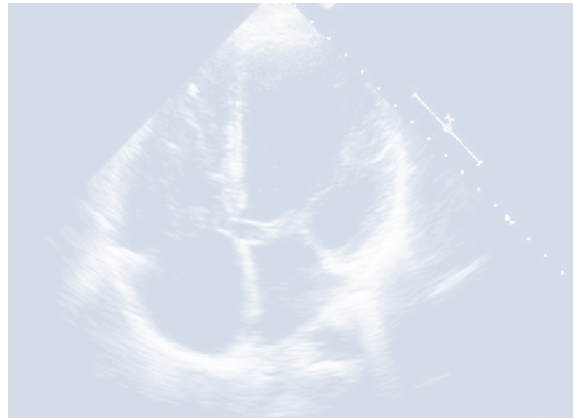
en gelijktijdig aanmelden per e-mail:

j.vanderhaven@erasmusmc.nl met vermelding van uw persoonlijke gegevens alsmede ziekenhuis, adres, afdeling, telefoonnummer etc.

Afmelden : tot uiterlijk 10 januari 2019, daarna vindt er geen restitutie plaats.

Inlichtingen:

Erasmus MC
T.a.v. mevrouw J. van der Haven-Lopes
Secretariaat Congenitale Cardiologie, Rg-419
Dr. Molewaterplein 40
3015 GD Rotterdam
Tel: 010 – 70 32432
Fax: 010 – 7035498
E-mail: j.vanderhaven@erasmusmc.nl



Academisch Centrum voor Aangeboren Hartafwijkingen

SYMPOSIUM

Volwassenen met een aangeboren hartafwijking focus op echocardiografie

donderdag 24 januari 2019

Academisch Centrum voor
Aangeboren Hartafwijkingen



Het aantal volwassen patiënten met een (geopereerde) aangeboren hartafwijking in Nederland neemt gestaag toe door de succesvolle resultaten van de hartchirurgie in de afgelopen decennia. Momenteel wordt het aantal patiënten met een aangeboren hartafwijking in Nederland geschat op ca. 30.000 volwassenen, maar binnen afzienbare tijd zullen dit er naar schatting ruim 50.000 zijn. De toegenomen levensverwachting gaat echter gepaard met een aanzienlijke restmorbiditeit, waarvoor meestal levenslange cardiologische follow-up noodzakelijk is. In de dagelijkse praktijk zal u steeds vaker geconfronteerd worden met deze patiëntengroep.

Het doel van deze cursus is de deelnemers vertrouwd te maken met geopereerde en niet geopereerde aangeboren hartafwijkingen met de focus op echocardiografie. Aan de orde komen de anatomie, late complicaties en diagnostiek naar deze complicatie met echocardiografie.

Het programma bestaat uit enkele voordrachten, geïllustreerd met echobeelden, waarbij de nieuwste ontwikkelingen en behandelingsmogelijkheden, worden gepresenteerd. Verschillende echobeelden zullen aan u worden voorgelegd als diagnostische puzzel en zullen verschillende casussen worden besproken. De cursus is derhalve uitermate geschikt voor de cardioloog met een algemene praktijk, arts-assistenten cardiologie en echolaboranten. Wij hopen u te mogen verwelkomen op donderdag 24 januari 2019!

Namens de cursusleiding,

Mw. A. van Berendoncks, cardioloog UZA Antwerpen

Mw. A.E. van den Bosch, cardioloog Erasmus MC

Mw. J.A.A.C. Cuypers, cardioloog Erasmus MC

Dhr. A. van Dijk, cardioloog Radboud UMC

Dhr. T. Duijnhouwer, cardioloog Radboud UMC

Dhr. R. Kauling, cardioloog Erasmus MC

Dhr. R. van Kimmenade, cardioloog Radboud UMC

Mw. J.W. Roos-Hesselink, cardioloog Erasmus MC

Mw. J.S. Vletter-McGhie, echolaborant Erasmus MC

Mw. J. van der Haven-Lopes, cursus coördinator

Donderdag 24 januari 2019

Ochtendprogramma

08.30 – 09.00 uur	Koffie en Registratie
09.00 – 09.05 uur	Welkom
09.05 – 09.30 uur	Imaging problemen, oriëntatie en analyse

Anatomie, lange termijn complicaties en echocardiografische beoordeling

09.30 – 10.30 uur	Tetralogie van Fallot en Pulmonalis atresie
-------------------	---

10.30 - 11.00 uur Koffie / Thee

11.00 – 11.30 uur	Truncus arteriosus
11.30 – 12.30 uur	Casuïstiek

12.30 – 13.30 uur Lunch

Middagprogramma

13.30 – 15.00 uur	Transpositie van de grote vaten – na atriale switch operatie
-------------------	--

15.00 – 15.15 uur Thee

15.15 – 16.15 uur	Atrioventriculair septum defect
16.15 - 17.00 uur	Casuïstiek

17.00 uur Afsluiting