



Deutsches Herzzentrum München
des Freistaates Bayern
Klinik an der Technischen Universität München

Klinik für angeborene Herzfehler und Kinderkardiologie

Auf der Suche nach dem idealen “Device” - Verschluss von Gefäßkommunikationen bei angeborenen Herzfehlern



Webinar

Datum: 17.11.2021

16.00 – 17.15 Uhr

Die Teilnahme ist kostenlos. Bitte senden Sie eine E-Mail mit Ihren Kontaktdaten und Ihrer EFN bis zum 11.11.2021 an terumo@mes-berlin.com. Sie erhalten die Zugangsdaten zur Veranstaltung per E-Mail, 48 Stunden vor dem Webinar.

Die Veranstaltung wird von der Firma Terumo Deutschland GmbH mit 8.900 € unterstützt. Die Summe dient der Refinanzierung der Veranstaltungskosten samt Organisation und Referentenhonoraren.

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Peter Ewert, München

Referenten:

Prof. Dr. med. Andreas Eicken

Dr. med. Stanimir Georgiev

PD Dr. med. Daniel Tanase

Fortbildungspunkte werden bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt

Programm:

16.00 Uhr: Begrüßung
Peter Ewert

16.05 – 16.20 Uhr
Was ist das Problem? Welche Materialien sind verfügbar?
Andreas Eicken

16.20 – 16.40 Uhr
AP-Kollateralen und veno-venöse Fisteln bei univentrikulären Herzen
Stanimir Georgiev

16.40 – 17.00
Koronarfisteln, Scimitar Syndrom (Lungensequester), M. Rendu-Osler
PD Dr. Daniel Tanase

17.00 Uhr – 17.15 Uhr
Fragen / Resumee