

Referenten

Dr. Frank Hennersdorf

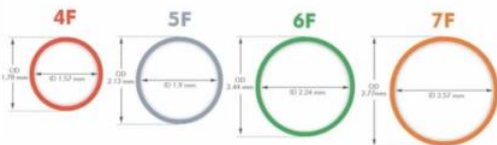
Chefarzt, Abteilung für Innere Medizin, Kardiologie und Angiologie | Schön Klinik Hamburg Eilbek

Erik Rafflenbeul

Oberarzt, Leiter Herzkatheterlabor, Abteilung für Innere Medizin, Kardiologie und Angiologie | Schön Klinik Hamburg Eilbek



Merit Medical Prelude iDeal™ Hydrophilic Sheath Introducer



Wir danken den Sponsoren für die Unterstützung der Veranstaltung:

Merit Medical GmbH



Der Sponsor hat keinen Einfluss auf die Wahl der Themen, Referenten, Inhalte und Präsentationsformate.

Wissenschaftliche Organisation

Erik Rafflenbeul | Abteilung für Kardiologie und Angiologie | Schön Klinik Hamburg Eilbek

Veranstaltungssprache

Deutsch

Veranstaltungsort

Schön Klinik Hamburg Eilbek
Dehnhaiide 120 | 22081 Hamburg

Kursbeginn

Freitag, 14. Juni 2024 | 13 Uhr

Registrierungsgebühr

Max. 14 Teilnehmer

200€ (incl. 19% MwSt.)

Veranstalter/Anmeldung

RADIDACT

Radidact GmbH | Kapellener Str. 58 | 41516 Grevenbroich
Kontaktaufnahme zur Anmeldung über info@radidact.de
Telefon: +49 (2182) 103-44 | Telefax: +49 (2182) 103-52
www.radidact.de

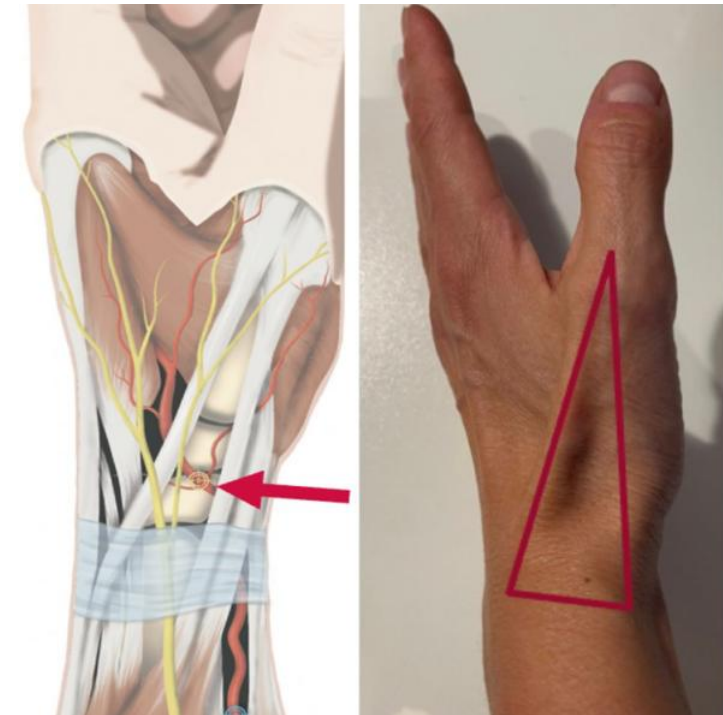
Zertifizierung und Schirmherrschaft

Ärztekammer Hamburg



Haftung: Die Haftung des Veranstalters oder der von ihm beauftragten Personen für Schäden, insbesondere für solche aus Unfällen, Beschädigungen, Verlust oder Diebstahl, ist – soweit gesetzlich zulässig – ausgeschlossen, es sei denn, dass der Schaden auf einem vorsätzlichen oder grobfahrlässigen Verhalten des Veranstalters oder seiner Erfüllungsgehilfen beruht.

Datenschutz: Für Ihre Anmeldung zur Veranstaltung ist das Erheben, Speichern und Verarbeiten Ihrer persönlichen Daten unumgänglich. Dies geschieht ausschließlich zum Zweck der Organisation und Durchführung der Veranstaltung. Ihre Daten werden nur an Dritte weitergegeben, die direkt in den Kongressablauf involviert sind, und wenn der organisatorische Ablauf dies erforderlich macht. Unser Unternehmen behandelt alle personenbezogenen Daten nach den Vorgaben der Europäischen DSGVO und dem BDSG Neue Fassung. Ausführliche Informationen entnehmen Sie bitte unserer Datenschutzerklärung unter: <https://radidact.de/rechtliches/datenschutzerklaerung/>



Schön Klinik Distal/Radial Access Workshop

14.+15. Juni 2024

Schön Klinik Hamburg Eilbek

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Hamburg mit 11 CME-Punkten anerkannt



Entdecken Sie die Zukunft des radialen Zugangsweges!

Sehr geehrte Kollegen:innen,

tauchen Sie ein in die faszinierende und innovative Welt des distal radialen Zugangswegs beim "Schön Klinik Distal/ Radial Access Workshop" in Hamburg. Dieser zweitägige Kurs bietet Ihnen ein umfassendes Verständnis für die Theorie und praktische Fertigkeiten, die erforderlich sind, um den radialen Zugang auf innovative Weise zu nutzen. Beachten Sie, dass der radiale Zugang in den aktuellen Leitlinien eine Klasse 1/A Empfehlung hat, und die Nutzung des distal radialen Zugangs weiterführende und ausschlaggebende Vorteile bietet.

Warum sollten Sie teilnehmen?

Sie sind interventionelle:r Kardiologe:in und wollen ihre Fähigkeiten im Zugangsmanagement für Koronarangiographien und PCIs verbessern?! Dann nutzen Sie diese Gelegenheit, Ihr Fachwissen zu erweitern und Ihre Fähigkeiten zu perfektionieren und reservieren heute noch Ihren Platz für den "Distal Radial Access Workshop" in Hamburg. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, um eine persönliche Betreuung zu gewährleisten.

Verpassen Sie nicht diese Chance, die Zukunft des interventionellen Zugangs zu gestalten!

Wir freuen uns darauf, Sie in Hamburg begrüßen zu dürfen.

Dr. Frank Hennesdorf

Erik Rafflenbeul

1. Tag (Freitag)

Beginn	Dauer	Titel
13:00	0:10	Begrüßung (Dr. F. Hennesdorf)
13:10	0:15	Radial First – Von 1989 (proximal) bis heute (distal) (E. Rafflenbeul)
13:25	0:20	Radial First 2.0 – Warum distal transradial (dTRA)? Datenlage/Evidenz (E. Rafflenbeul)
13:45	0:45	dTRA in der Theorie Anatomie + Punktionsstellen Punktionsstechniken Patientenvorbereitung Koronarzugang (inkl. Bypässe) Equipment (E. Rafflenbeul)
14:30	0:30	Kaffee-Pause
15:00	1:00	Radial Pitfalls – Tipps & Tricks Prävention, Erkennen & Behandeln (E. Rafflenbeul)
16:00	0:15	Q&As (E. Rafflenbeul)
16:15	0:15	Wrap-up Tag 1 (Dr. F. Hennesdorf/E. Rafflenbeul)
16:30		Ende 1. Tag



Rechts distal transradial



Links distal transradial

2. Tag (Samstag)

Beginn	Dauer	Titel
09:00	0:30	Zusammenfassung Tag 1 & Ablauff-erläuterung (E. Rafflenbeul)
09:30	3:00	dTRA in der Praxis: Hands-on Training im Herzkatheterlabor + Simulation Materialkunde Punktion Tipps & Tricks in der Praxis Hämostase & postprozedurales Management (Dr. F. Hennesdorf/E. Rafflenbeul)
12:30	0:45	Lunch & Get-Together
13:15	0:15	Wrap-up und Verabschiedung (Dr. F. Hennesdorf)
13:30		Ende der Veranstaltung

Programmänderungen vorbehalten.

Programm digital unter:

www.radidact.de

