

# INFORMATIONEN

<b>Kontakt</b>	Volker Rüttgers +49 172 8380 444 <a href="mailto:volker.ruettgers@daiichi-sankyo.de">volker.ruettgers@daiichi-sankyo.de</a>
<b>Referenten</b>	<b>Dr. med. Renate Michel-Lambertz, Wiesbaden</b> ECHOEDUCT-Akademie FÄ f. Innere Medizin und Kardiologie, Präventivmedizinerin DAPM  <b>Prof. Dr. med Peter Grützmacher, Frankfurt a. M.</b> FA f. Innere Medizin und Nephrologie, Agaplesion MVZ FFM, Vorstand Lipid-Liga DGFF

Zur Anmeldung können Sie bitte folgenden Link nutzen:

<https://daiichi-sankyo-eu.zoom.us/meeting/register/tJlufuuqrDkqH9ZiAU51xT03F5A3eXNMhMmA>

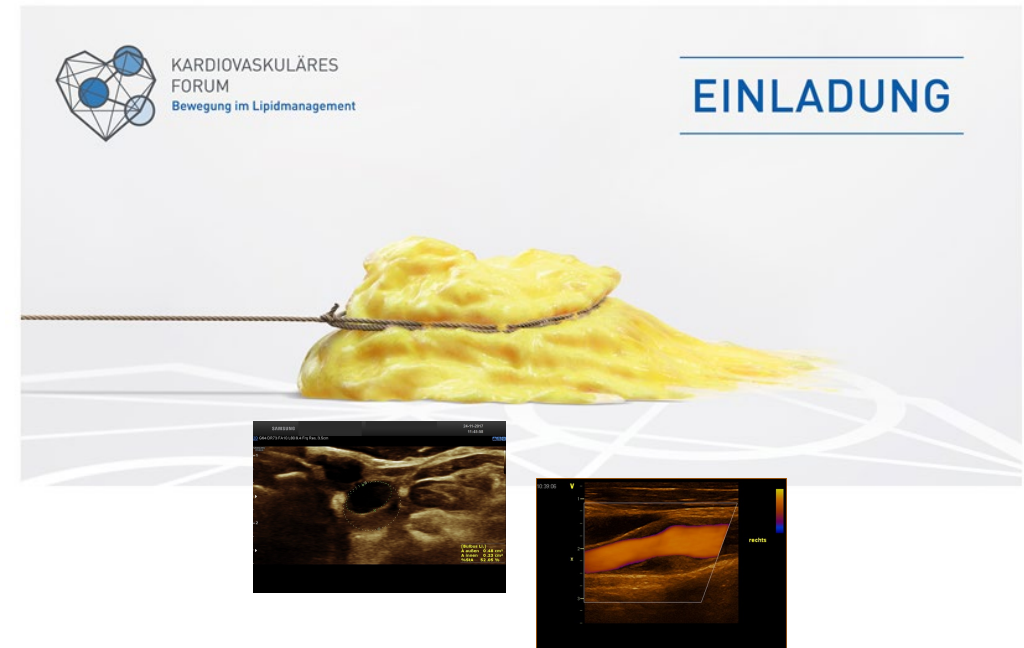
oder den QR-Code scannen:



Diese Einladung erfolgt nicht, um Sie in Ihren Beschaffungsentscheidungen zu beeinflussen. Wir verbinden mit dieser Einladung ausdrücklich keinerlei Erwartungen in Bezug auf die Bevorzugung unserer Produkte. Die Teilnahme von Mitarbeitern medizinischer Einrichtungen ist nur nach Vorlage einer Dienstherrngenehmigung zulässig. Wir weisen Sie darauf hin, dass hinsichtlich Zuwendungen im Rahmen von Fortbildungsveranstaltungen in einzelnen Landesberufsordnungen von der Musterberufsordnung abweichende Regelungen bestehen. Gemäß FSA-Kodex ist die Teilnahme von Begleitpersonen bei der gesamten Veranstaltung nicht zulässig.

Corona-Hinweise:

- Bitte halten Sie mindestens 1,5 m Abstand zu den anderen Anwesenden
- Achten Sie auf ausreichende Hygienemaßnahmen (z.B. regelmäßiges Händewaschen, Niesen in die Ellenbeuge)
- Tragen Sie bei der Veranstaltung eine Alltagsmaske (außer Sie sitzen auf Ihrem Platz)
- Darüber hinaus gelten die Regelungen des jeweiligen Bundeslandes und des Betreibers des Veranstaltungsortes



## KARDIOVASKULÄRES FORUM

ECHO-CLUB: Vulnerable Plaques

Von der Funktionsdiagnostik bis zur Therapie

<b>Wann</b>	Mittwoch, d. 21. April 2021, 18 Uhr
<b>Wo</b>	ECHOEDUCT-Akademie, Wiesbaden
<b>Form</b>	Live-Online-Seminar
<b>Thema</b>	Sonographische Darstellung und Bewertung vulnerabler Karotisplaques



# EINLADUNG

## WIR BRINGEN GEMEINSAM BEWEGUNG INS LIPIDMANAGEMENT!

Sehr geehrte Frau Doktor, sehr geehrter Herr Doktor,

Die Duplexuntersuchung der extrakraniellen hirnversorgenden Arterien hat im Laufe der letzten Jahre eine zunehmende klinische Bedeutung in der kardiovaskulären Risikoerfassung erlangt. Seit Dekaden ist die Stenose-Erfassung im Bereich der Karotiden etabliert, seit zwei Jahrzehnten hat die Intima-Media-Dicke ihren Stellenwert als Risikoindikator.

Doch wie steht es um die Vielzahl von Plaques, die der internistisch und kardiologisch Tätige im Alltag häufig nachweist? Welche Plaques sind relevant? Und vor allem: welche gefährlich?

Die hochauflösenden Ultraschallgeräte der letzten Generation ermöglichen auch die sogenannten „Soft-Plaques“ zu visualisieren, welche ob ihrer Vulnerabilität ein erhöhtes kardio-vaskuläres Risiko bergen.

Dieses Webinar widmet sich der sonographischen Darstellung von vulnerablen Plaques an den Karotiden. Die sich hieraus erschließenden therapeutischen Konsequenzen werden im Detail besprochen, mit Fokus auf die Erreichung von LDL-C-Zielwerten dieser CV-Hochrisikopatienten mittels einer neuen, zusätzlichen oralen Therapieoption.



Ihre Dr. Renate Michel-Lambertz

im Namen der Daiichi Sankyo Deutschland GmbH.

# PROGRAMM

18.00 Uhr

**Begrüßung**

*Volker Rüttgers, Daiichi Sankyo*

18.10 Uhr

**Duplex-Sonographie:**

**Welche Karotisplaques sind gefährlich?**

*Dr. med. R. Michel-Lambertz*

19.40 Uhr

Fragerunde

19.50 Uhr

**Bewegung im Lipidmanagement:**

**Neue orale Therapieoptionen zur**

**Senkung des LDL-Cholesterins**

*Prof. Dr. med. P. Grützmaker*

20.15 Uhr

**Zusammenfassung**

*alle Referenten*

Diese Veranstaltung ist zur Zertifizierung bei der Landesärztekammer Hessen eingereicht.