

INFORMATIONEN

Anmeldung Die Anmeldung erfolgt über den unten stehenden QR-Code bzw. Link.

Kontakt Dr. Bärbel Beyersdorf-Radeck
Mobil: +49-172-8381409
baerbel.beyersdorf-radeck@daiichi-sankyo.de



Die Fortbildung ist zur Zertifizierung eingereicht.

<https://ds.fyi/8q84>



GO-LU und der Tag des Cholesterins - dem Risiko die Stirn bieten

Wann **Mittwoch, 29.06.2022
um 18.00 Uhr**

Wo **online**

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 Dienstherrengenehmigung 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.

EINLADUNG

**Sehr geehrte Frau Doktor,
sehr geehrter Herr Doktor,**

**im Namen von Daiichi Sankyo laden wir Sie herzlich
zu unserer virtuellen Fortbildungsveranstaltung
ein.**

**Dieses Jahr jährt sich zum 20. Mal der Tag des
Cholesterins. Anlass genug, um den Risiko-
parameter LDL-Cholesterin in den Vordergrund zu
stellen.**

**Seien Sie gespannt auf zwei lebendige Vorträge
zum Lipidmanagement, in denen Ihr Hochrisiko-
patient im Fokus steht.**

**Im Namen des Daiichi Sankyo Teams
freuen sich auf Ihr Kommen,**

**Ihre Dr. Bärbel Beyersdorf-Radeck und
Stefani Mell.**

PROGRAMM

18.00 - 18.10 Uhr

Begrüßung

18.10 - 18.50 Uhr

**LDL-Cholesterin - der oft
unterschätzte Wert beim
Risikopatient?
Welchen Weg schlage ich
vor oder als Arzt ein?**

***Prof. Dr. Tim Süselbeck,*
Kardiologe in
Ludwigshafen**

18.50 - 19.20 Uhr

**Verordnungssicherheit im
Lipidmanagement –
was ist zu beachten?**

***Dr. Harald Böttge,*
Facharzt für
Allgemeinmedizin in
Saarbrücken, beratender
Arzt der KV Saarland**

19.20 - 19.30 Uhr

Schlusswort



Engagiert in der Forschung.
Im Einsatz für den Patienten.