

## Referenten

**Prof. Dr. Dr. med. Heinz Lambertz, Wiesbaden**  
Wissenschaftlicher Leiter d. Echoeducat-Akademie

**Prof. Dr. med. Wilhelm Haverkamp, Berlin**  
Kardiologie im Spreebogen

## Allgemeine Informationen

Ihre Teilnahme ist mit einer digitalen Anmeldung möglich. Bitte melden Sie sich zu dieser Veranstaltung unter nebenstehendem QR-Code oder folgendem Link an:

<https://ds.fyi/Echo-Club-15-05>



Oder melden Sie sich ganz einfach und direkt bei:

**Simon-Christopher Hönig**

Mobil: +49 172 838 0353

E-Mail: [simon-christopher.hoenig@daiichi-sankyo.de](mailto:simon-christopher.hoenig@daiichi-sankyo.de)



## Live-Online-Seminar

# Hypertrophe Kardiomyopathie – Leitlinienkonforme Diagnostik und Therapie 2024

Mittwoch, 15. Mai 2024 | 18:00 Uhr



## Einladung

### Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

im Rahmen dieses ECHOCLUB-Seminars werden die **aktuellen ESC-Leitlinien zur Diagnostik und Therapie der hypertrophen Kardiomyopathie** im Detail besprochen und anhand von repräsentativen Fallbeispielen erörtert. Neue krankheitsspezifische Diagnoseverfahren werden vorgestellt, aktuelle medikamentöse und invasive / operative Behandlungsverfahren werden demonstriert.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr

Prof. Dr. Dr. Heinz Lambertz  
im Namen der Daiichi-Sankyo Deutschland GmbH.

Wir bitten um Verständnis, dass an der Veranstaltung keine Begleitpersonen teilnehmen dürfen. Diese Einladung erfolgt nicht, um Sie in Ihrer Beschaffungsentscheidung zu beeinflussen. Wir verbinden mit dieser Einladung keine Erwartungen in Bezug auf die Bevorzugung unserer Produkte.  
Die Kosten der Veranstaltung in Höhe von 2.600 € werden von Daiichi Sankyo Deutschland übernommen (für Referentenhonorare und Technik).

## Programm



### Mittwoch, 15. Mai 2024

18:00 – 18:10 Uhr	<b>Begrüßung</b> Simon-Christopher Hönig, Daiichi-Sankyo
18:10 – 19:35 Uhr	<b>Leitlinienkonforme Diagnostik und Therapie 2024</b> Prof. Dr. Dr. med. H. Lambertz
19:35 – 19:45 Uhr	<b>interaktive Zusammenfassung</b>
19:45 – 20:15 Uhr	<b>Vorhofflimmern bei HCM - es gibt Besonderheiten, die beachtet werden sollten</b> Prof. Dr. med. W. Haverkamp
20:15 – 20:30 Uhr	<b>Zusammenfassung und Diskussion</b> alle Referenten

**Diese Veranstaltung ist zur Zertifizierung bei der Landesärztekammer Bayern eingereicht.**