

Für die Planung unserer Veranstaltung bitten wir Sie um eine verbindliche Anmeldung unter



#### Online-Live-Stream

[www.synlab.de/fbn\\_21\\_90\\_37](http://www.synlab.de/fbn_21_90_37)  
Anmeldung bis 03.07.2021



#### Präsenz im Dorint Congresshotel Mannheim

[www.synlab.de/fbn\\_21\\_20\\_05](http://www.synlab.de/fbn_21_20_05)  
Anmeldung bis 26.06.2021

**ONLINE buchen**  
[www.synlab.de/akademie/human](http://www.synlab.de/akademie/human)



Fortbildungspunkte für Ärzte werden bei der Landesärztekammer beantragt. Alle Teilnehmer erhalten eine Teilnahmebescheinigung. Die Teilnahme an der Veranstaltung ist für Sie kostenlos.

Der/Die Veranstalter sichert/sichern zu, dass die Fortbildungsmaßnahme produkt- und/oder dienstleistungsneutral gestaltet wird. Wissenschaftliche Leitung und Referenten werden mögliche Interessenskonflikte, die die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme betreffen, in ihren Beiträgen offen legen.

#### Hinweise zum Datenschutz

Die SYNLAB Holding Deutschland GmbH behandelt personenbezogene Daten im Einklang mit den Regeln der Allgemeinen Datenschutz-Grundverordnung vom 25. Mai 2018. Sie finden die Datenschutzerklärung unter [www.synlab.de/datenschutz](http://www.synlab.de/datenschutz). Einladungen auf dem Postweg erhalten Sie im Auftrag der SYNLAB Holding Deutschland GmbH vom Schwarzeck Verlag GmbH, Einsteinerstr. 24, 85609 Aschheim, der Ihre Anschrift aus dem Adressverzeichnis der ONEKEY Datenbank IQVIA Commercial GmbH & Co. OHG, Unterschweinstiege 2-14, 60549 Frankfurt bezieht. Als Geschäftsbereich der SYNLAB Holding Deutschland GmbH speichert und verarbeitet die SYNLAB Akademie Ihre persönlichen Daten erst ab demjenigen Zeitpunkt, an dem Sie sich für die Teilnahme zu einer Veranstaltung anmelden. Speicherung und Verarbeitung Ihrer persönlichen Daten erfolgen dann nur zum Zweck der Durchführung der jeweiligen Veranstaltung. SYNLAB Holding Deutschland GmbH ist in der Lage, Ihnen weitere, über den Zweck der Durchführung dieser Veranstaltung hinaus gehende Informationen zum Veranstaltungsprogramm der SYNLAB Akademie, über wissenschaftliche Neuerungen und Veröffentlichungen in der Labordiagnostik und/oder das Dienstleistungsangebot von SYNLAB zur Verfügung zu stellen. SYNLAB ist verpflichtet, hierzu vom Interessenten die bestimmte und informierte Genehmigung einzuholen. Sie können diese Genehmigung zusammen mit Ihrer Rückantwort auf diese Einladung oder über unser Veranstaltungsportal erteilen ([www.synlab.de/akademie/veranstaltungsuebersicht](http://www.synlab.de/akademie/veranstaltungsuebersicht)). Sie haben die Möglichkeit, der Zusendung von Einladungen oder der Übermittlung von Informationen zu widersprechen, entweder schriftlich an SYNLAB Akademie für ärztliche Fortbildungen, p5, 7, 68161 Mannheim, Telefon: 0621 43179432, Fax: 0621 43179433 oder durch elektronische Mitteilung an [fortbildungen.akademie@synlab.com](mailto:fortbildungen.akademie@synlab.com). Die SYNLAB Akademie wird im Fall des Widerspruchs dafür Sorge tragen, dass Sie künftig keine weiteren Einladungen bzw. Informationen mehr erhalten werden.

#### Veranstaltungsort

Dorint Kongresshotel Mannheim  
Friedrichsring 6  
68161 Mannheim

#### Veranstaltungszeit

Samstag, 03.07.2021  
09:00 – 13:00 Uhr  
(Registrierung ab 08:30 Uhr)

#### Fortbildungsnummer

FBN 21\_90\_37  
FBN 21\_20\_05

#### Ein Angebot von

SYNLAB Akademie  
SYNLAB Holding Deutschland GmbH  
Gubener Straße 39  
86156 Augsburg

D·A·CH-Gesellschaft Prävention von Herz-Kreislauf-Erkrankungen e.V.  
Friedensallee 25  
22765 Hamburg

#### Bei Rückfragen

Wenden Sie sich bitte an:  
Tel. +49 621 43179431 oder  
[webseminare.akademie@synlab.com](mailto:webseminare.akademie@synlab.com).

#### Mit freundlicher Unterstützung

AMGEN GmbH (3.000 EUR)  
Novartis Pharma GmbH (3.000 EUR)  
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH (3.000 EUR)



© SYNLAB Holding Deutschland GmbH · Keine Haftung für Irrtümer, Fehler und falsche Preisangaben. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Texte, Fotos und Inhalte unterliegen dem Urheberrecht. Keine Verwendung ohne ausdrückliche Erlaubnis des Rechteinhabers.



D·A·CH-Gesellschaft Prävention  
von Herz-Kreislauf-Erkrankungen e.V.

Hybrid-Fortbildungsveranstaltung

## Hot and Burning VI

Highlight Bildgebung

03. Juli 2021

**Hybrid-**  
Fortbildungsveranstaltung

2021p-47-Einladungsflyer-FBN\_21\_20\_05



## Häufig gestellte Fragen zu Webseminaren

### Wie erhalte ich den Zugang zum Webseminar?

Sie melden sich wie gewohnt auf der SYNLAB-Homepage an und erhalten wenige Minuten später Ihren individuellen Zugangslink.

### Ich habe keinen Link erhalten, was muss ich tun?

Bitte stellen Sie sicher, dass die Nachricht mit dem Link nicht im Spam-Ordner abgelegt wurde. Ansonsten schicken Sie bitte eine kurze E-Mail an [webseminare.akademie@synlab.com](mailto:webseminare.akademie@synlab.com), wir senden Ihnen dann Ihren individuellen Link zu.

### Kann ich mit meinen Kollegen zusammen am Webseminar teilnehmen?

Jeder Teilnehmer muss sich mit einer eigenen E-Mail-Adresse anmelden und über den darauf zugestellten Link teilnehmen. Nur so erkennen wir, wer zuschaut und können im Anschluss das Teilnahmezertifikat erstellen.

### Wie erhalte ich meine CME-Punkte?

Wenn Sie bei der Anmeldung Ihre EF-Nummer angegeben haben, übermitteln wir die CME-Punkte an die Ärztekammer. Sie erhalten wenige Tage später zusätzlich ein Zertifikat per E-Mail, welches Sie der Ärztekammer vorlegen können.

### Ich kann an dem Datum nicht teilnehmen, werden die Webseminare aufgezeichnet?

Unter Vorbehalt der Zustimmung der Referenten, zeichnen wir die Webseminare auf und stellen sie im Anschluss für 14 Tage zur Verfügung. Bitte beachten Sie: Für die Aufzeichnung werden keine CME-Punkte vergeben.

Sehr geehrte Frau Kollegin,  
sehr geehrter Herr Kollege,

das Coronavirus bestimmt nun seit eineinhalb Jahren unseren Alltag – das ist uns allen bewusst. Wir haben uns daher für eine Präsenzveranstaltung mit einem begrenzten Teilnehmerkreis entschieden. Wer nicht in Mannheim vor Ort sein kann, kann selbstverständlich bei dem Webseminar unsere Vorträge verfolgen.

Laut dem Statistischen Bundesamt war in den letzten Jahren eine Herz-Kreislauf-Erkrankung die häufigste Todesursache. Die Atherosklerose und mögliche Folgeerkrankungen – wie z.B. Herzinfarkt und Schlaganfall – nehmen in Deutschland zu. Männer und Frauen sind annähernd gleichermaßen betroffen.

Die Labordiagnostik bietet hier verschiedene Möglichkeiten, Risiko-Maker für Diabetes mellitus und Atherosklerose zu untersuchen. Beispielsweise gibt es verschiedene Lipoproteine unterschiedlicher Größe, Dichte und Zusammensetzung wie HDL, LDL und Lipoprotein (a). Das Lipoprotein (a) lagert Cholesterin an den Gefäßwänden ab, greift in die Blutgerinnung ein und behindert das Auflösen von Blutgerinnseln.

Aber nicht nur Laborparameter spielen eine wichtige Rolle, wenn es darum geht, Durchblutungsstörungen des Herzmuskels zu erkennen, zu behandeln oder ihnen rechtzeitig vorzubeugen; dann sind auch bildgebende Verfahren, wie die Magnetresonanztomografie (MRT), Invasive Flussmessungen, die Echokardiografie und auch die Computertomografie (CT) unverzichtbar. Ein interdisziplinäres Team ist hier gefragt.

Für die Therapie kommen unterschiedliche Ansätze zur Anwendung: Lassen sich z.B. durch Bewegung in der Lipidtherapie neue Ziele erreichen? Die Lipidtherapie ist ein zentraler Baustein bei der Prävention kardiovaskulärer Erkrankungen und kann bei Patienten mit und ohne Diabetes grundsätzlich gleich durchgeführt werden.

Wir laden Sie herzlich ein – virtuell und vor Ort

Univ.-Prof. Dr. med. Winfried März

1. Vorsitzender D·A·CH-Gesellschaft Prävention von Herz-Kreislauf-Erkrankungen e.V.  
Direktor der SYNLAB Akademie, Mannheim

## Referenten

Prof. Dr. med. Sebastian Johannes Buß

- Das Radiologische Zentrum
- Facharzt für Innere Medizin/Kardiologie/Zusatzbezeichnung Kardio-MRT

Dr. med. Sven Girgensohn

- Ärztliche Leitung SYNLAB MVZ Neustadt/Weinstr.
- Facharzt für Laboratoriumsmedizin

Priv.-Doz. Dr. med. Michael Morcos

- Facharzt für Innere Medizin, Endokrinologie, Diabetologie und Nephrologie
- Stoffwechszentrum Rhein Pfalz

Dr. med. Ksenija Stach

- Leiterin der Ambulanz für kardiovaskuläre Prävention
- Fachärztin für Innere Medizin
- Lipidologin DGFF
- Universitätsmedizin Mannheim

Prof. Dr. med. E. Steinhagen-Thiessen

- Seniorprofessorin der Charité - Universitätsmedizin Berlin  
Medizinische Klinik für Endokrinologie und Stoffwechsel  
Arbeitsbereich Lipidstoffwechsel und AG Biologie des Alterns
- Cheffärztin Altersmedizinisches Zentrum Kreiskrankenhaus Wolgast

## Ablauf

08:30 Uhr	Registrierung
09:00 Uhr	Begrüßung Vorsitz: Dr. med. Sven Girgensohn
09:15 Uhr	Aktuelle Diabetestherapie & update zu Impfungen bei Diabetes Priv.-Doz. Dr. med. Michael Morcos
10:00 Uhr	Lipoprotein (a) Prof. Dr. med. E. Steinhagen-Thiessen
10:45 Uhr	Pause
11:00 Uhr	Bildgebung bei Verdacht auf KHK Prof. Dr. med. Sebastian Johannes Buß
11:45 Uhr	Bewegung in der Lipidtherapie: Neue Ziele wie erreichen? Dr. med. Ksenija Stach
12:30 Uhr	Diskussion & Lernerfolgskontrolle
13:00 Uhr	Abschlussimbiss, Ausgabe der Zertifikate