

Für die Planung unserer Veranstaltung bitten wir Sie bis zum 11.09.2021 um eine verbindliche Anmeldung unter



www.synlab.de/fbn_21_20_09
oder per Fax an +49 621 43179433.

ONLINE buchen
www.synlab.de/akademie/human



Zu der Veranstaltung am 18.09.2021
Hot and Burning VII – Alles angeboren?

melde ich _____ Personen an.

Es ist seit jeher Ziel der SYNLAB Akademie, Ihnen aktuelle medizinische Inhalte in höchster wissenschaftlicher Qualität kostenlos anzubieten. Mit der Organisation unserer Veranstaltungen ist erheblicher personeller und finanzieller Aufwand verbunden. Wir behalten uns daher vor, denjenigen Kolleginnen und Kollegen, die sich für eine Veranstaltung anmelden und ohne rechtzeitige Stornierung bis 3 Tage vor Veranstaltungsbeginn nicht teilnehmen, eine Ausfallgebühr in Höhe von bis zu 50 Euro in Rechnung zu stellen. Bitte beachten Sie dazu auch unsere Veranstaltungsbedingungen unter: www.synlab.de/de/akademie/veranstaltungsbedingungen/. Wir bitten um Ihr Verständnis.

Praxisname _____

Anschrift _____

Teilnehmername(n) _____

E-Mail _____

Datum, Unterschrift _____

Stempel _____

Veranstaltungsort

Hilton Bonn
Berliner Freiheit 2
53111 Bonn

Veranstaltungszeit

Samstag, 18.09.2021
09:00 – 13:00 Uhr
(Registrierung ab 08:30 Uhr)

Fortbildungsnummer

FBN 21_20_09

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 unter
Tel. +49 621 43179431 oder
fortbildungen.akademie@synlab.com
an den Veranstalter.

Mit freundlicher Unterstützung

AMGEN GmbH (3.000 EUR)
Daiichi Sankyo Deutschland 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.

Hot and Burning VII

Alles angeboren?

Bonn
18. September 2021

ONLINE buchen



Ernährung
Omega 3 -
Fettsäuren
Antioxidantien
Familiäre
Hypercholesterinämie
Blutdruck
Lipoprotein (a)
Primär-
prävention
Zielwerte
Vitamin-D
PCSK9-
Inhibitoren

Hot and Burning VII

Alles angeboren?

Samstag, 18. September 2021

Beginn 09:00 Uhr

Hilton Bonn

Berliner Freiheit 2

53111 Bonn

Anmeldung bis 11.09.2021

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. Einladungen auf dem Postweg erhalten Sie im Auftrag der SYNLAB Holding Deutschland GmbH vom Schwarzeck Verlag GmbH, Einsteinring 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). 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. Die SYNLAB Akademie wird im Fall des Widerspruchs dafür Sorge tragen, dass Sie künftig keine weiteren Einladungen bzw. Informationen mehr erhalten werden.

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

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.

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 freuen uns auf Ihre Teilnahme!

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. Ioanna Gouni-Berthold

- Leiterin der Studienambulanz für Fettstoffwechselstörungen
- Oberärztin, Poliklinik für Endokrinologie, Diabetologie und Präventivmedizin, Universitätsklinikum Köln

Prof. Dr. med. Reinhard Klingel

- Facharzt für Innere Medizin und Teilgebiet Nieren- und Hochdruckkrankheiten
- apl.-Prof. für Innere Medizin, Universität Mainz
- Geschäftsführer und medizinisch-wissenschaftlicher Leiter Apherese Forschungsinstitut
- Lipidologe DGFF

Dr. med. Ksenija Stach-Jablonski

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

Prof. Dr. med. Armin Steinmetz F.A.H.A.

- Internist, Endokrinologe und Diabetologe
Zentrum Innere Medizin Fünf Höfe, München
- D-A-CH-Gesellschaft für Herz-Kreislauf-Prävention e.V.

Ablauf

08:30 Uhr	Registrierung
09:00 Uhr	Begrüßung Vorsitz: Prof. Dr. med. Ioanna Gouni-Berthold
09:15 Uhr	Bewegung in der Lipidtherapie: Neue Ziele wie erreichen? Prof. Dr. med. Ioanna Gouni-Berthold
10:00 Uhr	Impfungen bei Diabetes mellitus Prof. Dr. med. Armin Steinmetz F.A.H.A.
10:45 Uhr	Pause
11:00 Uhr	Lipoprotein(a) – das verborgene Risiko im LDL-Cholesterin Prof. Dr. med. Reinhard Klingel
11:45 Uhr	Angeborene Fettstoffwechselstörungen Dr. med. Ksenija Stach-Jablonski
12:30 Uhr	Diskussion & Lernerfolgskontrolle
13:00 Uhr	Abschlussimbiss, Ausgabe der Zertifikate