

Für die Planung unserer Veranstaltung bitten wir Sie bis zum 26.01.2022 um eine verbindliche Anmeldung unter



www.synlab.de/fbn_22_90_02

ONLINE buchen 
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. Einladungen auf dem Postweg erhalten Sie im Auftrag der SYNLAB Holding Deutschland GmbH vom Schwarzeck Verlag GmbH, Einsteinerstraße 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.

Veranstaltungsort



LIVE-STREAM

Anmeldung unter
www.synlab.de/akademie

Veranstaltungszeit

Mittwoch, 26.01.2022
16:00 – 18:40 Uhr

Fortbildungsnummer

FBN 22_90_02

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 40188811 oder
webseminare.akademie@synlab.com
an den Veranstalter.

Mit freundlicher Unterstützung

Amryt Pharma (3.000 EUR)
Kyowa Kirin (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.

Webseminar

Lipodystrophie und Phosphatdiabetes

Fallvorstellung interaktiv

26. Januar 2022

2022p-47+Einladungsflyer-FBN_22_90_02



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, 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.

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

wir möchten Sie in diesem Seminar einladen, sich gemeinsam mit unseren Experten interaktiv mit zwei wichtigen seltenen Erkrankungen auseinanderzusetzen.

Im ersten Teil des Seminars behandeln wir die Lipodystrophien. Dabei handelt es sich um eine pathologische Veränderung des Fettgewebes. Zunächst wird Ihnen Herr Prof. Dr. Martin Wabitsch einen Überblick über den neusten Stand der Forschung geben und Diagnose sowie Therapiemöglichkeiten beleuchten. Anschließend Fallvorstellungen behandelnder Ärzte werden dann gemeinsam mit Ihnen diskutiert und analysiert.

Nach der kurzen Pause wird sich der zweite Teil der Veranstaltung um das Thema Phosphatdiabetes drehen. Dabei handelt es sich um eine genetische Störung des Knochenstoffwechsels, die sich im Alltag durch Knochenschmerzen und unspezifische Bewegungseinschränkungen, Gelenksteifigkeit und dergleichen manifestiert. Eine Einführung in das Thema und einen Überblick über den Stand der Forschung wird Herr Prof. Dr. Hans-Christof Schober geben. Wie beim vorherigen Thema wird es im Anschluss eine Fallvorstellung mit Diskussion geben.

Wir möchten Sie mit dieser Veranstaltung dabei unterstützen, Lipodystrophien und Phosphatdiabetes im Praxisalltag sicher zu erkennen und der richtigen Behandlung zuzuführen.

Wir freuen uns schon jetzt über Ihr Interesse und auf Ihre Teilnahme.

Univ.-Prof. Dr. med. Winfried März

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

Referenten

Univ.-Prof. Dr. med. Winfried März

- Facharzt für Laboratoriumsmedizin
- Medizinische Fakultät Mannheim, Universität Heidelberg
- Medizinische Universität Graz
- SYNLAB Akademie für ärztliche Fortbildung

Prof. Dr. med. habil. Hans-Christof Schober

- Professor für Innere Medizin am Südstadt-Klinikum Rostock
- Vorsitzender der Gesellschaft der Internisten in Mecklenburg-Vorpommern
- Vorsitzender des Bundes der Osteologen in Mecklenburg-Vorpommern

Prof. Dr. med. Martin Wabitsch

- Leiter der Sektion Pädiatrische Endokrinologie und Diabetologie Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin Ulm
- Sprecher des Zentrums für Seltene Endokrine Erkrankungen (ZSEE) am Universitätsklinikum Ulm
- eh. Präsident der Deutschen Gesellschaft für Kinderendokrinologie und Diabetologie (DGKED)
- Vizepräsident des Europäischen Netzwerks für Lipodystrophie-Erkrankungen (ECLip), Vorsitzender des Europäischen Lipodystrophie-Registers (ECLip registry)

Ablauf

- | | |
|-----------|---|
| 16:00 Uhr | Begrüßung und Einleitung
Vorsitz: Univ.-Prof. Dr. med. Winfried März |
| 16:15 Uhr | Interaktive Fallpräsentationen
Lipodystrophie von Teilnehmern
Moderation: Prof. Dr. med. Martin Wabitsch |
| 16:50 Uhr | Interaktive Diskussion
Diagnostik und Therapie von Lipodystrophien |
| 17:25 Uhr | Pause |
| 17:30 Uhr | Interaktive Fallpräsentationen
Phosphatdiabetes von Teilnehmern
Moderation: Prof. Dr. med. habil. Hans-Christof Schober |
| 18:05 Uhr | Interaktive Diskussion
Diagnostik und Therapie von Phosphatdiabetes |
| 18:40 Uhr | Ende |