

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Fettsäurezusammensetzung der Zellmembranen des Körpers ist fundamental für Überleben und Gesundheit. Diese Erkenntnisse waren mit einer standardisierten Analytik der Fettsäurezusammensetzung der Erythrozyten möglich, auf der über 430 wissenschaftliche Publikationen beruhen.

So lebt kein Mensch ohne minimale Spiegel von Eicosapentaensäure (EPA) und Docosahexaensäure (DHA) in Erythrozyten (kurz: HS-Omega-3 Index®), und der optimale Bereich liegt bei 8 – 11%. Unterhalb des Zielbereiches steigen Gesamtmortalität, plötzlicher Herztod, kardiovaskuläre und andere klinische Ereignisse, was sich durch ein Anheben des HS-Omega-3 Index® reduzieren lässt.

Der **Fortbildungsinhalt** dieser Fortbildung beschäftigt sich mit HS-Omega-3-Index® sowie dessen Auswirkungen auf das Herz-Kreislaufsystem.

In dieser Fortbildung möchten wir mit Ihnen ins Gespräch kommen und Erfahrungen austauschen.

Bitte melden Sie sich bei Interesse mit umliegendem Formular zur Fortbildung an. - **Wir freuen uns über Ihre Teilnahme.**

Ihr MVZ Labor Ravensburg

 **MVZ Labor Ravensburg**
Labor Dr. Gärtner

MVZ Labor Ravensburg GbR
Elisabethenstraße 11 | 88212 Ravensburg

Telefon: +49 751 502-434
marketing@labor-gaertner.de

www.labor-gaertner.de

Fortbildung | **FÜR ÄRZTE**

Fettsäureanalytik in der Kardiologie

Auswirkungen des HS-Omega-3 Index®



Fortbildungspunkte sind beantragt

Mittwoch, 9. April 2025
18:00 bis 20:00 Uhr

Hinweise zur Fortbildung

Termin & Ort:

- **Mittwoch, 9. April 2025**
von 18:00 Uhr bis ca. 20:00 Uhr

Restaurant Scala
Wurzacher Str. 55
88339 Bad Waldsee

Anmeldeschluss: Mittwoch, 2. April 2025

Referent:

- **Prof. Dr. med. Clemens von Schacky**
Kardiologe,
Erfinder des HS-Omega-3-Index®
und der Omegamatrix-Methode,
Experte auf dem Gebiet der Omega-3-Fettsäuren

Teilnahmegebühr:

kostenfrei

Hinweise:

- **Fortbildungspunkte** bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg sind beantragt.

Anmeldung zur Fortbildung `Fettsäurenanalytik in der Kardiologie`

per E-Mail an: marketing@labor-gaertner.de oder

per Fahrdienst an: **MVZ Labor Ravensburg - z. Hd. Marketing, Elisabethenstr. 11, 88212 Ravensburg**

Ich/Wir melden uns mit u.g. Person/en verbindlich zur Ärztefortbildung am **9. April 2025 in Ravensburg** an.

Bitte in Blockbuchstaben oder mit einem deutlich lesbaren Stempel ausfüllen.
Dies ist gleichzeitig die Rechnungsadresse.

Praxis / Institution

Teilnehmer 1: _____
Titel / Vorname / Name / EFN-Nummer

Straße, Nr.

Teilnehmer 2: _____
Titel / Vorname / Name / EFN-Nummer

PLZ Ort

Teilnehmer 3: _____
Titel / Vorname / Name / EFN-Nummer

E-Mailadresse

STEMPEL

Die Teilnahme an der Fortbildung setzt den Erhalt einer Anmeldebestätigung voraus!

Hinweise zum Datenschutz: Ihre Daten werden zur Bearbeitung Ihrer Anmeldung sowie zur Bekanntgabe von etwaigen Programm- und Terminänderungen verwendet und in unser Buchungssystem gespeichert. Mit Ihrer Unterschrift bestätigen Sie die Datenschutzbestimmungen unter <https://www.labor-gaertner.de/datenschutz>.

Datum, Unterschrift