

Einladung

DATUM

08.12.2018

UHRZEIT

14:00

ANMELDUNG BIS

07.12.2018

SPRACHE DER VERANSTALTUNG

DE

Fachvortrag zur Physikalischen Gefäßtherapie BEMER®

Zur Unterstützung Ihrer Gesundheit.

Die Mikrozirkulation - Hauptstrasse der Gesundheit.

Ziel der Veranstaltung

Die Durchblutung und der Stoffaustausch in den kleinsten Blutgefäßen wird in der Medizin als Mikrozirkulation bezeichnet. Wir möchten Ihnen auf diesem Vortrag die möglichen Folgen einer gestörten Mikrozirkulation für Ihre Gesundheit und Ihr Wohlbefinden aufzeigen.



Beschreibung

Viele Zivilisationskrankheiten, Leistungseinbußen und ein schwächeres Abwehrsystem hängen unmittelbar damit zusammen, dass unser Körper schlecht versorgt ist. Das können wir durch Änderungen unseres Lebensstils teilweise positiv beeinflussen. Gleichzeitig muss aber auch sichergestellt sein, dass alle wichtigen Nährstoffe und ausreichend Sauerstoff in sämtliche Organe und Gewebe transportiert werden. Eine funktionierende Durchblutung bis in die aller kleinsten Gefäße ist dafür die Voraussetzung.

Die Physikalische Gefäßtherapie BEMER® kann Ihre körpereigene Selbstheilungs- und Regenerationsprozesse unterstützen. Ergänzend zu einer gesundheitsbewussten Lebensweise kann die BEMER-Anwendung zur Verbesserung der aktiven Gefäßgesundheit beitragen.

VERANSTALTUNGSORT

Bürokomplex

Europastr. 33

DE - 24976 Handewitt

VERANSTALTER

Dana Klatt Klattis GbR

Kirkwrahe 99

DE - 24976 Handewitt

Telefon: +49 1703264570

Fax: +4932121002581

Email: dana.klatt@bemermail.com

Voraussetzungen

Der Fachvortrag richtet sich an alle gesundheitsbewußten und gesundheitsinteressierten Menschen, die neue Wege in der Gesundheitsvor- und Nachsorge suchen.

Für die Beantwortung Ihrer medizinischen Fragen stehen Ihnen der Referent und regionale Berater während und im Anschluß des Fachvortrages gerne zur Verfügung.

IHR BETREUER

Stefan Meggl

Hauptstraße 62

DE - 85737 Ismaning

Telefon: +49 89 71692469

Fax: +49 321 21003547

Email: stefan.meggl@bemermail.com

REFERENTEN

Silke Molt Referenzärztin

Dana Klatt Gastgeberin