

Einladung

BEMER Fachvortrag Aktion Blutkreislauf

DATUM

25.08.2019

UHRZEIT

14:30 bis 17:00 Uhr mit Kaffeepause

ANMELDUNG BIS

24.08.2019

SPRACHE DER VERANSTALTUNG

DE

Der Blutkreislauf - Ort für Gesundheit und Krankheit

Erst vor 400 Jahren entdeckt und doch so wichtig!

Ziel der Veranstaltung

Die Mikrozirkulation ist ein sehr wichtiger Teil des Blutkreislaufes. In diesem großen Gebiet liegen vielfältige und komplexe Ursachen sowohl für Ihre Gesundheit als auch für mögliche Krankheiten. In diesem Vortrag erkennen Sie mögliche Folgen einer gestörten Mikrozirkulation.



Beschreibung

Heute ist uns bekannt, dass unser Blutkreislauf unmittelbar mit unserer Gesundheit verbunden ist. 74 % dieses Kreislaufs sind Mikrogefäße in denen sich der Stoffaustausch zwischen unseren Zellen und dem Blut abspielt. Dort liegen häufig die Ursachen für viele Zivilisationskrankheiten, Leistungseinbußen und eine schlechte körperliche Verfassung. Aber auch die Chance auf ein gesundes Leben. Eine funktionierende Durchblutung bis in aller kleinste Gefäße ist dafür Voraussetzung.

Ergänzend zu einer gesundheitsbewussten Lebensweise kann die physikalische Gefäßtherapie BEMER® zur Verbesserung der aktiven Gefäßgesundheit beitragen und damit ihre körpereigenen Selbstheilungs- und Regenerationsprozesse unterstützen.

VERANSTALTUNGSORT

Heilig Geist Krankenhaus
Kapuzinerstraße 15 - 17
DE - 55411 Bingen am Rhein

VERANSTALTER

Thomas Macher
Waldstraße 40a
DE - 55411 Bingen am Rhein
Telefon: +49 1755312071
Fax: +49 6721 155902
Email: thomas.macher@bemermail.com

Voraussetzungen

Eintritt frei:

Der Gesundheitsvortrag richtet sich an alle Gesundheitsbewußten und Gesundheitsinteressierten, die neue Wege in der Gesundheitsvor- und Nachsorge suchen.

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

IHR BETREUER

Göbel & Chelly UG
Marktstraße 12
DE - 87660 Irsee
Telefon: +49 8341 61609
Fax: +49 8341 9668700
Email: tino.gobel@bemermail.com

REFERENTEN

Thomas Macher