Gesundheitsmanagement im Unternehmen

Die Mikrozirkulation ist das einzige Wegenetz für die Ver- und Entsorgung von Körperzellen. Sie macht drei Viertel unserer gesamten Durchblutung aus und ist Grundvoraussetzung für alle Stoffwechselprozesse im Körper. Vor diesem Hintergrund wird deutlich, welch entscheidende Rolle das Netz der kleinsten Blutgefässe in Bezug auf Krankheit und Gesundheit spielt.

Die Mikrozirkulation ist ein funktionell sehr wichtiger Teil des menschlichen Blutkreislaufs. Dieser spielt sich in dem feinen und sehr weitverzweigten Netzwerk der kleinen und kleinsten Blutgefässe ab, der sogenannten Mikrogefässe. Das Gebiet der Mikrozirkulation umfasst 74 % des gesamten Blutkreislaufs. Nur 14,5 % davon bestehen aus Venen und 11,5 % aus Arterien. Hier erfüllt die Mikrozirkulation lebenswichtige Transport- und Versorgungsaufgaben. Sie versorgt die 80 bis 100 Billionen Zellen des

Körpers mit Sauerstoff und Nährstoffen und ist wichtiger Transportweg zur Entsorgung von Stoffwechsel-Endprodukten.

Eine funktionierende Mikrozirkulation ist Grundvoraussetzung für sämtliche Prozesse, die im menschlichen Organismus ablaufen: Regenerations-, Reparatur-, Wachstums- und Heilungsprozesse. Sie ist essentiell für die Bereitstellung von Energie für körperliche und geistige Leistungskraft. Eine eingeschränkte Mikrozirkulation kann viele Befindlichkeitsstörungen und Krankheiten verursachen oder begünstigen. Umso erstaunlicher, dass es bislang zur Verbesserung einer eingeschränkten Mikrozirkulation keine befriedigende Behandlungsmöglichkeit gab.

Die richtige Versorgung der Zellen mit Sauerstoff und Nährstoffen und Entsorgung der Stoffwechsel-Endprodukte bedeuten Gesundheit.



René Schmid

Lebenswichtig - die Mikrozirkulation

René Schmid kann auf eine Tätigkeit von 23 Jahren bei der Stadt Winterthur zurückblicken. Als ausgebildeter Krankenpfleger leistete er in dieser Zeit Einsätze bei der Spitex. Dabei begegneten ihm täglich die unterschiedlichsten Krankheitsbilder. Mit viel Einsatzfreude und Zuwendung besorgte er die Pflege und Betreuung von kranken Menschen. Immer häufiger beschäftigte ihn jedoch der Gedanke, dass oft keine echte Besserung zu erreichen war.

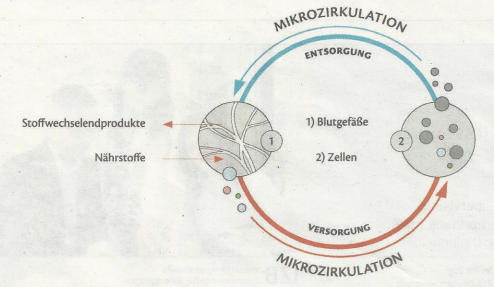
Bei seiner Suche nach anderen Lösungen stiess René Schmid auf die BEMER-Technologie und liess sich fundiert zum BEMER-Berater ausbilden. Mit Begeisterung stellte er fest, dass mit der Anregung der Mikrozirkulation viele Beschwerden nachhaltig zu verbessern sind. Er begleitet und berät Sie gerne dabei, mit dieser wissenschaftlich zertifizierten Anwendung Ihre Gesundheit zu erhalten oder Heilung zu unterstützen. Aber auch Sportler, Ärzte und Physiotherapeuten wissen die BEMER-Technologie zu schätzen.

Sehr gerne macht Sie René Schmid mit dieser weltweit einzigartigen Physikalischen Gefässtherapie BEMER bekannt. Gönnen Sie sich diese Therapiemöglichkeit in Ihrem Unternehmen oder ganz privat bei Ihnen zu Hause. Die verschiedenen Anwendungen sind sehr einfach mit dem BEMER-Steuergerät zu regeln. Schon eine tägliche Behandlung von 2 mal 8 Minuten reicht aus, um Ihren Organismus auf natürliche Weise zu stimulieren und Ihnen damit Lebensfreude zu schenken.

Beeinträchtigung der Mikrozirkulation

Auch die Mikrozirkulation folgt dem Gesetz des Lebens und nimmt mit zunehmendem Alter ab. Ein Prozess, der bei vielen Menschen jedoch durch schädliche Umwelteinflüsse, schlechte Gewohnheiten und ungesunde Lebensweise beschleunigt wird. Umweltgifte, Lärm, Stress, zu wenig Schlaf und Bewegung, ungesunde oder einseitige Ernährung, Nikotin- und Alkoholkonsum haben einen negativen Einfluss auf die Mikrozirkulation. Die Folgen sind Schwächung des Immunsystems, höhere Infektanfälligkeit, verminderte Leistungsfähigkeit, Befindlichkeitsstörungen, verzögerte Genesung und in letzter Konsequenz auch die Erhöhung der Wahrscheinlichkeit sämtlicher Gefässerkrankungen wie beispielsweise Herzinfarkt oder Schlaganfall.

Eine gestörte Mikrozirkulation entsteht ebenso durch eine verringerte Vasomotion. Als Vasomotion bezeichnet man die «Pumpbewegung» der kleinsten Blutgefässe zur bedarfsgerechten Verteilung des Blutes in der Mikrozirkulation. Körperliche und geistige Leistungsfähigkeit, Heilungs- und Genesungsprozesse sowie eine grosse Anzahl der Erkrankungen stehen in direkter Verbindung zur Mikrozirkulation und Mikroversorgung. Dieses breite Wirkspektrum betrifft nicht nur einen Grossteil der sogenannten Volkskrankheiten, sondern die Mehrzahl aller hausärztlich zu behandelnden Leiden.





Gesundheitsmanagement, BEMER-Technologie

René Schmid Loostrasse 7, 8461 Oerlingen Mobile 079 428 24 44 www.impuls-consulting-arts.ch www.impuls.bemergroup.com