

Was zeigt der iLifeHEMO (Health Monitor) auf?

Mit dem medizinisch anerkannten iLifeHEMO Analyse-System können kostengünstig und nicht-invasiv, Regulationsstörungen des Autonomen Nervensystems bzw. Blutgefäß- und Durchblutungsstörungen in nur drei Minuten aufgezeigt und die Wirksamkeit einer Therapie nachgewiesen werden.

HRV-Analyse

- Funktionszustand des ANS*
- Einblick in die Regulationsfähigkeit des ANS*
- ANS*-Balance
- Physischer und Mentaler Stresslevel
- Höhe der Stressresistenz
- Stressindex

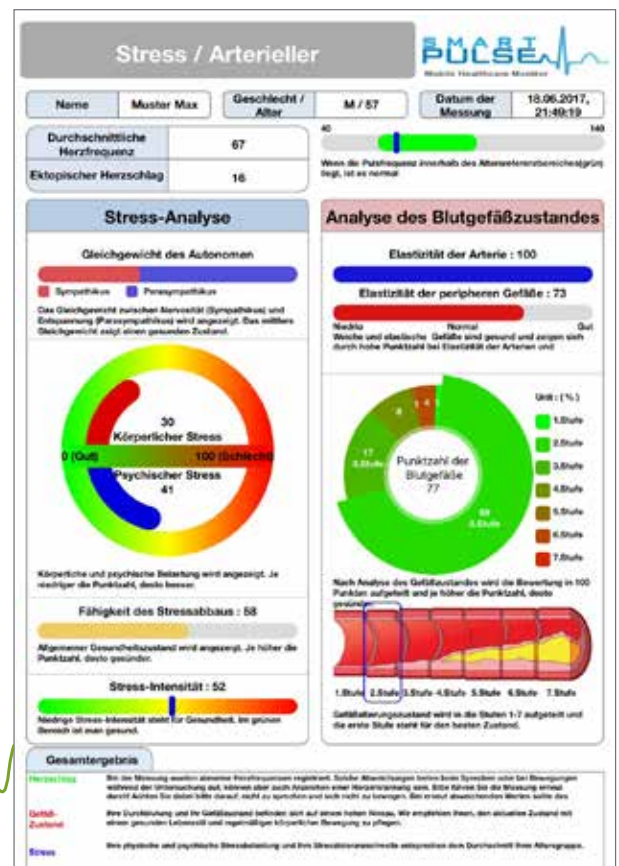
*) ANS = Autonomes Nervensystem

Blutgefäß- und Durchblutungsanalyse

- Intensität der Herzleistung
- Elastizität der peripheren Blutgefäße
- Gefäßsteifigkeit
- Alterungsgrad der Blutgefäße
- Hinweis auf Arteriosklerose
- Therapiewirksamkeit

Die HRV & APG-Messung ist

- nicht invasiv
- schmerzfrei
- nebenwirkungsfrei
- schnell durchführbar
- kostengünstig
- wissenschaftlich validiert und anerkannt
- reproduzierbar bei qualitativen und quantitativen HRV-Parametern



Produktbeschreibung

- iLifeHEMO+ Health Monitor
- Bedienung über eine Taste
- Speicher für 5 Anwender
- kurze Messzeit von nur 3 Minuten
- Automatische Ladung über USB Port
- Software zur Messung und Auswertung (kostenlose App für iOS und Android)
- Analysereport zum Ausdrucken (kann direkt aus der App versendet werden)

Lieferumfang

- Fingersensor mit Monitor
- Software (u.a. deutsch)
- USB-Kabel
- Bluetooth-Modul integriert *)
- Smartphone Kabel

*) Mit dem Bluetooth-Modul wird eine Verbindung zu einem Smartphone / Tablet hergestellt und die kostenlose iOS bzw. Android-App verwendet.