



Ihre Vorteile:

- Breit gefächertes Analysespektrum mit nur einem Scan
- Aussagen über Ihre persönliche Ernährungs- und Stoffwechsel-Situation
- Früherkennung eventueller Organfunktionsstörungen ermöglicht rechtzeitige Stabilisierung bzw. echte Vorsorge
- Darstellung der Messergebnisse in leicht verständlichen Grafiken mit ausführlicher Erläuterung

Ohne Blutabnahme, ohne Strahlenbelastung und mit minimalem Zeitaufwand (Der Test selbst dauert nur **60 Sekunden**) erhalten Sie nach nur einem einzigen Test in einem grafischen Protokoll dargestellte, detailliert aufgeschlüsselte Informationen über mehr als 240 Werte Ihres Gesundheitszustandes aus 39 verschiedenen Bereichen. Dazu gehören unter anderem:

- Vitalstoff-Analyse (Vitamine, Mineralien, Spurenelemente, Aminosäuren, Co-Enzyme)
- Zucker- und Cholesterin-Werte
- Knochendichte, Osteoporose- und Rheuma-Werte
- Zustand von Hals- und Lendenwirbelsäule
- Schwermetall-Belastung, Rückstände von Pestiziden
- Funktion von Leber, Bauchspeicheldrüse, Verdauungssystem, Lunge, Nieren, Hirnnerven, männlichen und weiblichen Geschlechtsorganen (z.B. Früherkennung von Prostata-Vergrößerung)
- Schilddrüse mit T3, T4 und Autoimmun-Werten
- Herz-Kreislauf-System einschließlich Infarkt-Index
- Immunsystem
- Allgemeiner körperlicher Zustand
- Fettstoffwechsel

Wie funktioniert eine Vitaldatenmessung?

Im ständigen Prozess von Zellwachstum, Zellteilung und Erneuerung bewegen sich auch die Grundbausteine der Zellen, die geladenen Elektronen, mit hoher Geschwindigkeit. Dabei geben sie elektromagnetische Wellen ab, die den jeweiligen Zustand des Körpers und den Gesundheitszustand abbilden. Eine neue Generation von Messgeräten wie der Quantum Resonanz Magnetic Analyzer (QRMA) und/oder Bioscan Skalarwellen-Analysator (Bioscan-SWA) mit vergleichbarer Technik und Software, ermöglichen heute genau diese Analyse. Ein Handsensor, der lediglich eine Minute locker gehalten werden muss, sammelt die schwachen elektromagnetischen Frequenzinformationen des Körpers. Nach deren technischer Verstärkung und Verarbeitung durch den im Analysegerät eingebauten Mikroprozessor werden die aktuellen Messungen mit der riesigen Menge hinterlegter Resonanzspektren gesunder und abweichender Werte in Bezug auf Nährstoffe, Schadstoffe und bestimmte Körperfunktionen verglichen.

Nach dem Test stehen **SOFORT** auf rund **105 Seiten** alle Ergebnisse inklusiver genauer Erklärung und einer Zusammenfassung mit Tipps zur Verbesserung der Gesundheit **als PDF zur Verfügung**.

Was muss ich vor dem Test beachten?

Vor dem Test müssen Uhren, Schmuck, weitere Metallgegenstände sowie Handys vom Körper entfernt werden. Wenn möglich, sollten Sie mindestens zwei Stunden vor der Messung die Hände nicht eingecremt, nicht gegessen und keinen Kaffee oder Alkohol getrunken haben. Das Weglassen aller nicht-lebenswichtigen Medikamente (die ärztlichen Verordnungen sind in jedem Fall einzuhalten!) oder von Ihnen sonst eingenommener Nahrungsergänzungen, Schüßler-Salze und dergleichen in den 24 Stunden vor dem Test erhöht die Genauigkeit der gemessenen Aussagen.

Prinzipiell kann jeder Mensch ab dem 12. Lebensjahr getestet werden. Ausgenommen sind Schwangere sowie Träger von Schrittmachern oder metallischen Prothesen