

# Die VoxSana Stimmanalyse



Veränderungen des Stoffwechsels und Schadstoffbelastungen beeinflussen Ihr seelisches und körperliches Wohlbefinden und wirken sich auf Ihr Äußeres aus.

## Zusammenfassung

Die VoxSana Stimmanalyse bietet eine

- einfache,
- schnelle und
- unblutige

Möglichkeit, den **Stoffwechsel (Mineralstoffe, Spurenelemente, Vitamine, Fette, Eiweiße, Neurotransmitter) und im Körper vorhandene Schadstoffe** zu analysieren.

Die VoxSana Stimmanalyse ist ein Abbild des lebendigen Menschen und bezieht sich nicht auf „tote“, dem Organismus entnommene Substanzen.

## Das Ziel

Ausgehend von den Ergebnissen der VoxSana Stimmanalyse kann eine gezielte Behandlung und/oder Ernährungsberatung erfolgen.

## Anwendbarkeit

ADSH/Zappelphillip-Syndrom, Anfälligkeit für Krankheiten, Hautprobleme, Übergewicht, Stoffwechselüberblick etc.

## Die Stimme als

### „Gesundheitsbarometer“

Die Stimmbänder des Menschen erzeugen Töne. Dabei werden die inneren Lufträume (Luftröhre und Lunge), Gewebe, Knochen und Körperflüssigkeiten in Schwingung gebracht. Der Körper mit allen seinen Bestandteilen (Gewebe, Knochen, Flüssigkeiten) wirkt nun als Resonanzkörper und beeinflusst den Klang. Jede chemische Substanz hat eine bestimmte Schwingung, die sich aus dem Molekulargewicht errechnen lässt. Die VoxSana Stimmanalyse ermittelt diese Frequenzen in der Sprache und bietet damit eine Aussage über die im Körper enthaltenen Stoffe.

## Der Ablauf

Für die VoxSana Stimmanalyse werden zwei Minuten Sprache aufgezeichnet und an VoxSana eingesendet.

Nach wenigen Tagen erhält der Therapeut die Auswertung

## Das Ergebnis

Es werden bis zu 78 Substanzen in 8 Gruppen ausgewertet:

### 1. Mineralstoffe und Wasser

Calcium, Kalium, Magnesium, Natrium, Wasser

### 2. Spurenelemente

Chrom, Eisen, Jod, Kupfer, Lithium, Mangan, Molybdän, Selen, Silizium, Zink

### 3. Vitamine

Vitamin A, B1, B2, B3, B5, B6, B12, C, D3, E, Beta-Carotin, Biotin, CoEnzym Q10, Folsäure, Inositol

### 4. Mehrfach ungesättigte Fettsäuren

Eicosapentaensäure, Gamma-Linolensäure, Lezithin

### 5. Aminosäuren

Alanin, Arginin, Carnitin, Creatin, Cystein, Glutamin, Glycin, Isoleucin/Leucin, Lysin, Methionin, Ornithin, Phenylalanin, Taurin, Threonin, Tryptophan, Tyrosin, Valin

### 6. Hormone und Neurotransmitter

Acetylcholin, Adrenalin, ATP, Cholin, Cortisol, DHEA, Dopamin, GABA, Histamin, Melatonin, Noradrenalin, Phenylathylamin, Progesteron, Serotonin, ThyroxinT-4, TRH, TriiodthyroinT-3

### 7. Schwermetalle und andere Schadstoffe

Aflatoxine, Aluminium, Arsen, Blei, Cadmium, Homocystein, Quecksilber, Tatrazin E102, Vanillin

### 8. Sonstiges

Cholesterin, Glukose

Praxis für Naturheilkunde  
Ulrike und Olaf Drechsler  
Meraner Str. 7  
10825 Berlin

Fon: 030-215 41 29  
Fax: 030-85 40 79 91  
mail: [info@hp-zentrum.de](mailto:info@hp-zentrum.de)  
<http://www.hp-zentrum.de>