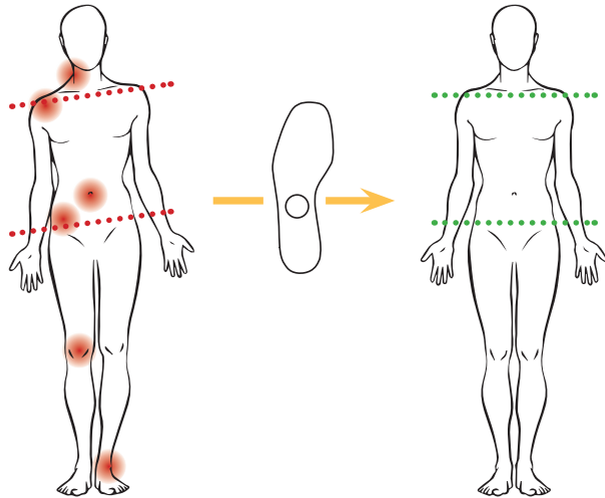


➤ d. Analyse des posturalen Ungleichgewichts

Ihr Posturologe/Ihre Posturologin wird Ihre Störungen der Statik in allen drei räumlichen Richtungen beurteilen:

- in der anterior-posterioren Richtung (im Profil)
Es betrifft die Steigerung oder die Verminderung der physiologischen Krümmungen, die Krümmung des Schulterbereichs nach vorn oder nach hinten, verglichen mit dem Gesäßbereich.
- in der Frontalrichtung (von vorne)
Es handelt sich um die Kippe der Schultern und/oder des Beckens; sie kann auf der gleichen Seite oder auf der andern Seite sein, je nach Ursprung des Ungleichgewichts.
- in der horizontalen Richtung (von oben)
Eine vorspringende oder zurückbleibende Schulter oder Hüfte.

Ihr Posturologe wird alle Ihre Rezeptoren analysieren und in der Lage sein, Ihnen zusätzlich zu seinem Fachgebiet **therapeutische Methoden vorzuschlagen, darunter die Einlegesohlen zur posturalen Integration von Staticure.**



Ohne Einlegesohlen zur posturalen Integration

- **Ungleichgewicht**
- **Schmerzen**

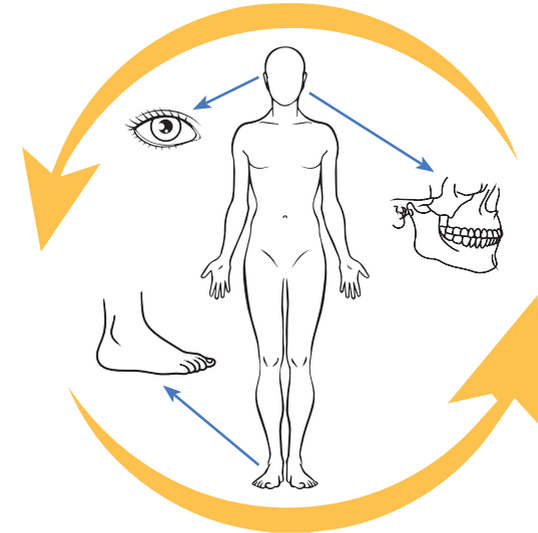
Mit Einlegesohlen zur posturalen Integration

- **Gleichgewicht**

Die globale Umprogrammierung des Haltungssystems (Posturologie)

Staticure

Die Posturologie ist eine multidisziplinäre Lehre, die das Gleichgewicht des Körpers im Raum mithilfe von drei Rezeptoren (Augen, Füße und Kauapparat) untersucht. Diese Lehre befasst sich mit Haltungsstörungen, die Fehlbelastungen des Bewegungsapparats (Knorpel, Muskeln, Gelenke, Sehnen) erzeugen und zu Muskel- und Gelenkpathologien führen.



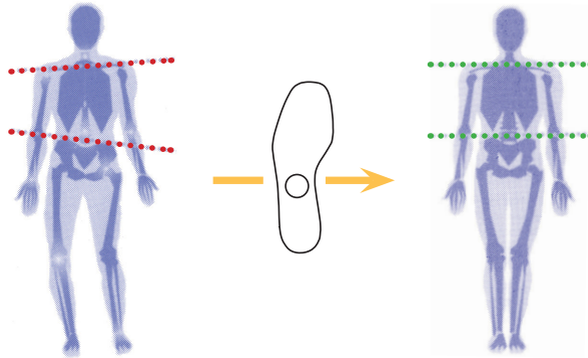
Dank der Untersuchung des Haltungssystems können diese Pathologien daher besser verstanden und eingeordnet werden und mit ätiologischeren Methoden behandelt werden, indem das Haltungssystem ausgehend von seinen gestörten Rezeptoren umprogrammiert wird. Diese Methode nennt sich globale Umprogrammierung des Haltungssystems.

Dank der globalen Umprogrammierung des tonischen Haltungssystems sind Fachärzte/Therapeuten nach einer vollständigen posturalen Untersuchung des Patienten im Rahmen einer Analyse des tonischen Haltungssystems in der Lage, die funktionellen und anatomischen Folgen von Haltungsfehlern zu verstehen, indem sie die Rezeptoren des Fußes, die Augen-Fuß-Achse, den Kauapparat und etwaige Hindernisse für eine globale Umprogrammierung des Haltungssystems untersuchen. Nach einer ausführlichen Anamnese und einer Untersuchungsuntersuchung erfolgt die globale Umprogrammierung des Haltungssystems mithilfe verschiedener Therapiekonzepte, die das posturale Gleichgewicht und die verschiedenen gestörten Rezeptoren berücksichtigen sollen, um die Ursachen der Schmerzen zu behandeln.

Für diese Methode sind die Einlegesohlen zur posturalen Integration von Staticure das wichtigste therapeutische Hilfsmittel, um das tonische Haltungssystem wieder ins Gleichgewicht zu bringen.

➤ a. Hinweise

Eine globale Umprogrammierung des Haltungssystems ist besonders bei Wirbelsäulen- und Gelenkschmerzen empfehlenswert. Sie kann auch präventiv bei Kindern eingesetzt werden und es Sportlern ermöglichen, Verletzungen vorzubeugen und die Leistung zu verbessern.



Ohne Einlegesohlen zur posturalen Integration von Staticure

führt das posturale Ungleichgewicht zu:

- a. Abnormale Beanspruchungen der Gelenke
- b. Leiden und Abnützung des Knorpels
- c. Rücken- und Gelenkschmerzen
- d. Muskelkrämpfe
- e. Sehnschmerzen
- f. Muskelzerrungen, Sehnenentzündungen
- g. Schlechte Leistungen im Sport

Mit Einlegesohlen zur posturalen Integration von Staticure

führt die Wiederherstellung des Gleichgewichts der Körperhaltung zu:

- a. Behebung abnormaler Beanspruchungen der Gelenke
- b. Nachlassen und Verschwinden des Leidens und der Abnützung des Knorpels
- c. Nachlassen und Verschwinden der Rücken- und Gelenkschmerzen
- d. Behebung der Muskelkrämpfe
- e. Verschwinden der Sehnschmerzen
- f. Keine Muskelzerrungen und keine Sehnenentzündungen
- g. Steigerung der Leistungen im Sport

➤ b. Grundsätze der Lehre

Die Wirbelsäule muss ziemlich gegensätzliche Funktionen erfüllen: Sie muss gleichzeitig stabil und beweglich sein. Das Gesamtsystem (Wirbel, Bandscheiben, Bänder, Stütz Muskulatur) muss perfekt abgestimmt sein und funktionieren. Dies ist dank des tonischen Haltungssystems möglich. Wenn ein Teil dieses Systems verändert wird und ein Ungleichgewicht entsteht, können Schmerzen auftreten.

Ein Haltungsungleichgewicht sorgt für Fehlbelastungen der Wirbelsäule. Dieser mechanische Faktor ist eine erschwerende Ursache bei den meisten Funktionsstörungen des Rückens, der Hüften und der Knie.

Die Einlegesohlen zur posturalen Integration von Staticure bewirken reflexartig ein besseres Gleichgewicht der Muskelketten, vermindern abnormale Spannungen und stabilisieren den Körperschwerpunkt. Sie ergänzen damit die Wirkung der üblichen Behandlungen.

Ziel der globalen Umprogrammierung des Haltungssystems ist es, den Körper in sein ursprüngliches Schema zurückzuführen.

➤ c. Die Ursache zu behandeln bedeutet, das posturale Ungleichgewicht zu korrigieren

Das Problem der Wirbelsäulen- oder wirbelsäulenbedingten Schmerzen sowie der Gelenkschmerzen ist ein wesentlicher Grund dafür, warum Patienten ihren Hausarzt oder Therapeuten aufsuchen.

Schmerzmittel oder entzündungshemmende Medikamente können zwar den Schmerz oder die Entzündung lindern, aber sie haben keinen Einfluss auf die mechanische Komponente des Schmerzes, die jedoch von grundlegender Bedeutung zu sein scheint.

Die Wiederherstellung des statischen Gleichgewichts führt nicht nur bei Wirbelsäulenschmerzen und allen schmerzhaften oder rheumatischen Erkrankungen zu hervorragenden Ergebnissen, sondern auch bei Wirbelsäulendeformationen und in der Sportpathologie.