

Falscher Biss mit Folgen



Axel Rust

Zu einer falschen Bisslage kommt es zum Beispiel durch falsch angepassten oder abgenutzten Zahnersatz oder Zahnfüllungen, auch durch Fehlstellungen der Kiefer. Der Unterkiefer versucht den Fehlbiss auszugleichen, was viele Menschen meist unbewusst durch Zähneknirschen und –pressen erreichen. Zahnfleischrückgang, Schmelzdefekte etc. sind sichtbare Folgeerscheinungen dieses ständigen Mahlens mit den Zähnen.

Nach Erhebung der Vorgeschichte folgt eine manuelle Untersuchung der Kaumuskel und Kiefergelenke mit den Fingerspitzen, Röntgenaufnahmen komplementieren das Bild. Im weiteren Verlauf können wir den funktionellen Zustand und das Zusammenwirken von Zähnen, Kiefergelenken und Muskulatur mit Hilfe des zertifizierten DIR-Systems untersuchen und so die individuelle, richtige Bisslage finden.



Ein strahlendes Lächeln als Ergebnis einer kompetenten Behandlung.

Zur Therapie von Funktionsstörungen stehen Aufbissbehelfe („Anti-Knirscher-Schienen“) und so genannte Okklusionsschienen zur Verfügung. Sie sorgen für Entspannung der Kaumuskelatur und führen den Unterkiefer in die korrekte Lage. Bringen sie eine Besserung der Beschwerden, kann eine Korrektur der Bisslage direkt an den Zähnen vorgenommen werden, zum Beispiel durch Beschleifen der Zähne oder Neugestaltung der Kauflächen.



Zahnarzt Axel Rust:

„Wir haben langjährige Erfahrung in der Behandlung von Kieferfunktionsstörungen. Schon einfache Maßnahmen können zur Beschwerdefreiheit verhelfen.“

Kopf- und Gesichtsschmerzen, Verspannungen in Hals- und Nackenmuskulatur, Tinnitus und Schwindelgefühle – viele gesundheitliche Probleme können ein gestörtes Kausystem zur Ursache haben. In der ZahnDomäne Moringen gehen wir dem mit speziellen Diagnosemethoden auf den Grund. Die Ergebnisse sind die Basis einer gezielten Therapie.

Das Zähneknirschen führt zu Muskelanspannungen zu Beschwerden in den umliegenden Bereichen, etwa zu Schmerzen in den Gesichts- und Kaumuskel sowie Kiefergelenken. Auch chronische Kopfschmerzen, Ohrgeräusche und Schwindelgefühle sind möglich. Da Kaumuskelatur und Nerven mit der Hals- und Nackenmuskulatur sowie dem Stütz- und Bewegungsapparat verschaltet sind, sind hier ebenso Beschwerden möglich, wie Muskelverspannungen, Rücken- und Kniebeschmerzen.

Nicht allein unsere Zähne zerkleinern die Nahrung, vielmehr ist ein ganzes System daran beteiligt: das so genannte Kausystem. Es basiert auf einem Zusammenspiel verschiedener Elemente, von der Kaumuskelatur über die Kiefergelenke

In vielen Fällen haben Patienten eine jahrelange Odyssee von Hausarzt zum Orthopäden, Physiotherapeuten, Neurologen, Heilpraktiker,



Perfekte Messung und Funktionsanalyse entlarven Fehlbelastungen des Kausystems.

lenke und –knochen bis hin zu Zähnen, Zunge und Rachen. Das Zusammenwirken der oberen und unteren Zahnreihen – die Bisslage – ist fein aufeinander abgestimmt. Schon minimale Abweichungen können sich in einer Reihe von Beschwerden am Kausystem und sogar in weiter entfernten Bereichen bemerkbar machen.

Hals-Nasen-Ohren-Arzt bis hin zum Schmerztherapeuten hinter sich, ohne nachhaltig und langfristig von ihren Schmerzen erlöst zu werden.

Mit der Funktionsanalyse können wir Fehlbelastungen im Kausystem unserer Patienten erkennen und beseiti-



Implantologie, Zahnästhetik und Funktionstherapie

Wussten Sie schon, dass jahrelange Beschwerden wie Kopfschmerzen, Migräne, Tinnitus, Nackenschmerzen, Schulterschmerzen, Rückenschmerzen, Wirbelsäulenbeschwerden, Gelenkbeschwerden oder Gelenkgeräusche von Ihrem Kiefer kommen können?

Neben unserer Spezialisierung auf das gesamte Feld der Implantologie ist die Erkennung und Behandlung funktioneller Störungen nach dem DIR-System ein großer Schwerpunkt unseres Behandlungsspektrums.

**Überzeugen Sie sich von unserer Kompetenz!
Wir freuen uns auf Ihren Anruf und vereinbaren gerne einen Termin mit Ihnen.**



ZahnDomäne Moringen

Axel Rust
Zahnarzt

Amtsfreiheit 6 | 37186 Moringen | Tel. 0 55 54 / 83 93
www.zahndomaene.de