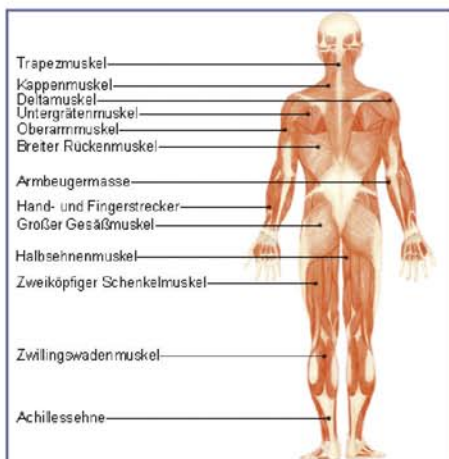


Balancekontrolle für die gesamte Körperhaltung: Die Stellung des Beckens, des Körperschwerpunkts ist immer zur Kiefermuskulatur und damit letztendlich zu den Zähnen, dem Biß rückgeköpelt. Die



Zähne und der Biß haben also eine wesentliche Stützfunktion für den gesamten Körper. Stimmt der Biß nicht, können also Kopf-, Nacken und Rückenschmerzen die Folge sein. Auch die Kiefergelenke können Beschwerden verursachen.

Ein guter Biß schafft eine stabile Abstützung für beide Kiefergelenke und ermöglicht



orthopädischen Behandlung beim heranwachsenden Kind eingestellt wird. Aber auch bei Erwachsenen kann der Biss noch verbessert werden. Dabei kann der Behandlungsverlauf und das Behandlungsergebnis mit modernster Computersimulation im Vorfeld genau dargestellt und mit dem behandelnden Zahnarzt abgesprochen werden.

Die Behandlung wird mit einer Serie fast unsichtbarer Schienen durchgeführt. Eine durchschnittliche Behandlung dauert ein- einhalb Jahre und erneuert durch kontinu-

So gut abgestützt, gewährleistet Ihr Biß den Kiefer- und Kopfgelenken wieder eine gute Beweglichkeit, so daß Apfel oder Steak bis ins hohe Alter seitens der anatomischen Voraussetzungen kein Problem sein sollten. In Ihrer Eigenverantwortung bleibt die Aktivität der Muskulatur. Sie selbst sind der „Oberbefehlshaber“ über ihre Muskelspannung - bzw. deren Häufigkeit und Intensität. Ob Sie ihr bzw. sich genügend Entspannung zugestehen, hängt einzig und allein von Ihnen ab!

Nur, wenn Sie sich Pausen gönnen und be-



*Invisalign® - die nahezu unsichtbare Korrektur, für sichtbaren Erfolg. Sie werden Ihr Lächeln lieben.*

gleichzeitig eine kontrollierte Führung der Unterkieferbewegung. Optimal ist es natürlich, wenn der Biß mit einer frühen kiefer-

ierlichen gleichmäßigen Umbau die Gewebe des Zahnhalteapparates, bis sich alle Zähne in der gewünschten Position befinden.

wusst verantwortungsvoll mit Ihrem Körper umgehen, werden Sie sich bei Bedarf durchbeißen können!