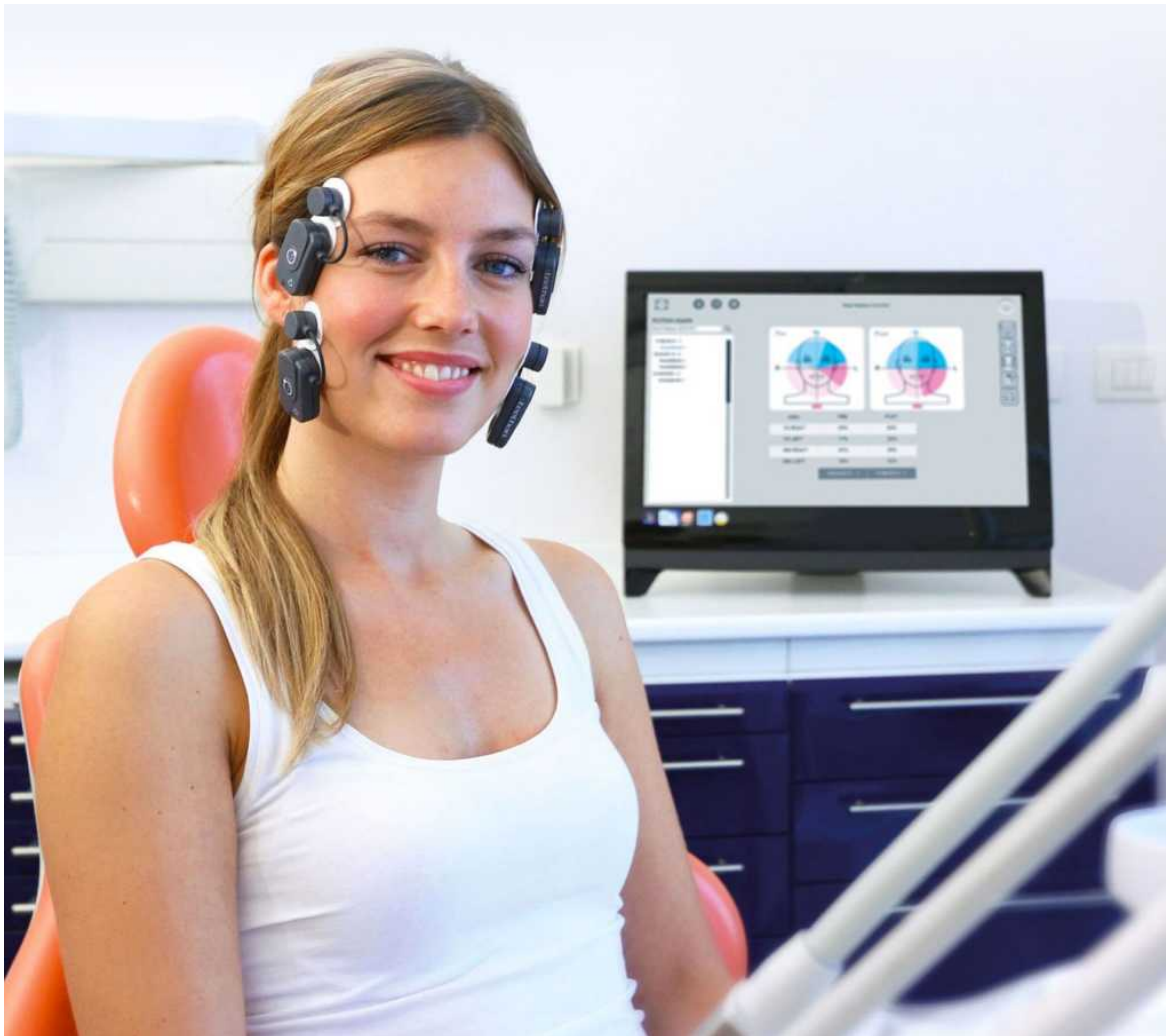


TEETHAN®: l'analisi digitale innovativa per migliorare la "masticazione"

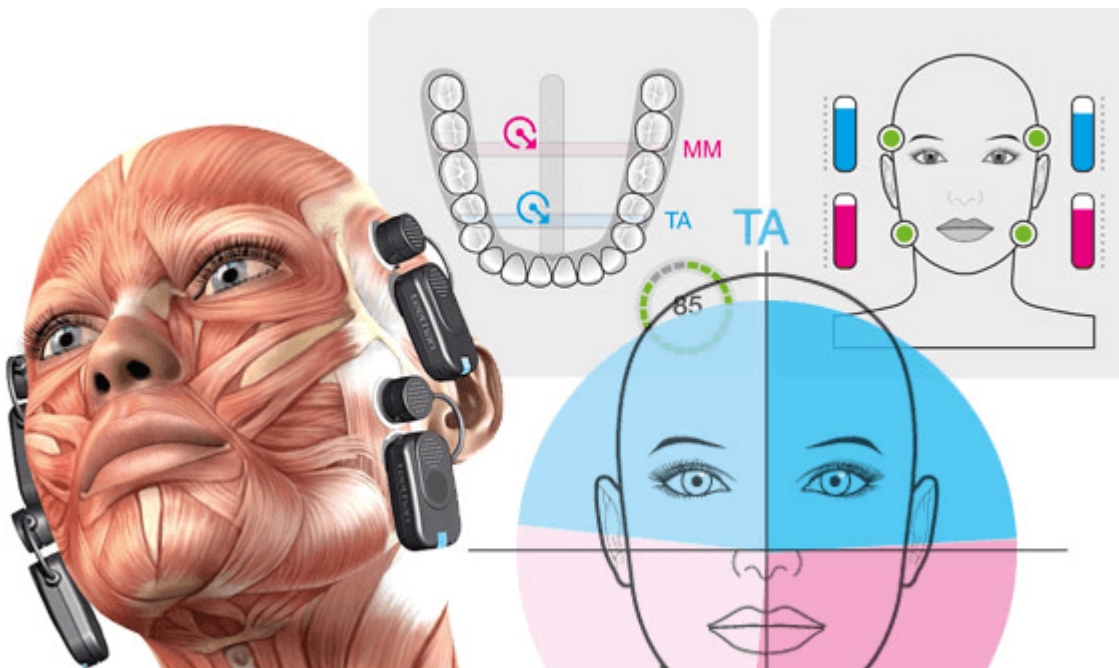
MESSAGGIO PROMOZIONALE - Ogni volta che stringiamo i denti, le arcate dentali superiore e inferiore entrano in contatto realizzando quella che viene definita occlusione dentale. Un'occlusione dentale scorretta può influenzare negativamente la masticazione, la deglutizione e la postura, dando origine a disturbi articolari, a tensioni muscolari, a problemi dentali, a mal di testa e dolori cervicali. L'Analisi Digitale dell'Occlusione Dentale fornisce informazioni preziose per intraprendere, quando necessario, una terapia correttiva per il raggiungimento delle condizioni ottimali.



Il [Centro Odontoiatrico Mezzera](#), sempre all'avanguardia sul fronte delle nuove

tecnologie, propone **Teethan®**, l'analisi digitale innovativa per valutare l'occlusione dentale con la massima precisione.

Teethan® è un dispositivo innovativo che permette di tracciare oggettivamente "qualcosa" che prima non era misurabile. Il suo funzionamento è basato su evidenze scientifiche che hanno mostrato la ripetibilità e l'affidabilità del metodo e il valore scientifico degli indici ottenuti.



Da oggi, presso il **Centro Odontoiatrico Mezzera** è possibile sottoporsi ad un test che valuta con la massima precisione l'attività muscolare in massima intercuspide con due prove rapide:

SHAPE * MERGEFORMAT

- la prima prova viene effettuata ponendo dei rulli salivari tra le arcate dentali e rappresenta una calibrazione,
SHAPE * MERGEFORMAT
- la seconda prova consiste nell'analisi della massima intercuspide naturale.

L'esame con **Teethan®** non ha controindicazioni: adulti, bambini, donne in gravidanza e portatori di pacemaker possono eseguirlo senza alcun rischio. È semplice, rapido, e non provoca alcun disagio. Le sonde vengono applicate utilizzando comuni elettrodi adesivi. L'esame dura circa 3 minuti, è sicuro e totalmente indolore. Quattro piccole sonde senza fili

vengono applicate sul viso in corrispondenza dei muscoli temporali e masseteri. I risultati vengono visualizzati istantaneamente.

Come funziona? [Clicca qui e guarda il video](#)

Questo strumento è particolarmente indicato per gli sportivi in quanto capace di verificare l'occlusione dentale ed eventuali ripercussioni sul loro atteggiamento posturale e quindi sulle potenzialità atletiche globali.



Qualche informazione tecnica in più

Teethan® è un elettromiografo di superficie che consente di ottenere un'analisi digitale dell'occlusione dentale, in modo rapido, sicuro e non invasivo. È un dispositivo medico totalmente wireless, costituito da 4 sonde che vengono applicate in prossimità dei principali muscoli masticatori: masseteri e temporali anteriori. L'esame consiste nella registrazione dell'attività elettrica di questi muscoli e nella relativa analisi quantitativa dei dati ottenuti.

Può essere molto utile per valutare l'equilibrio neuromuscolare di pazienti che soffrono di disturbi cranio-cervicali e temporo-mandibolari, per poi intraprendere un percorso riabilitativo.



Può essere usato in prima visita per controllare il bilanciamento occlusale e l'equilibrio muscolare del paziente nel caso in cui siano presenti sintomi, come dolore al terzo medio e inferiore del volto, cefalee, rumori articolari, ma anche in assenza di sintomi. Permette di individuare un paziente serratore o bruxista.

Rivolgiti al Centro Odontoiatrico Mezzera per maggiori informazioni.

Centro Odontoiatrico Dr. Matteo MEZZERA
Corso Martiri della Liberazione, 31- Lecco

telefono +39 0341 288598

info@studiomezzera.com