

Nr. 2490 32 Jahre weibl.

**Asym. KL II/1, MLD links
Asymmetrie Gesicht und
Körper**

- **Fallbeispiel:**



- 32-jährige Patientin ist seit längerem nicht nur mit ihrem äußeren Erscheinungsbild unzufrieden, sondern leidet zunehmend auch funktionell unter ihrer Fehlbisslage → Spannungsschmerzen im Nacken- und Schulterbereich, Zungenbeißen, Ohrgeräusch und Schmerzen in der Region des rechten Ohres, Kiefergelenksknacken → CMD (siehe Okklusions-Medizin)

- **Unser Behandlungsplan:**



**Korrektur des Kreuzbisses und der Deviation des Unterkiefers nach links (MLD links) durch Weitung des engen Oberkiefers und Rekonstruktion der Okklusionsebene mittels der MEAW-Technik.
KEINE Rrämolarenextraktion und KEINE Kieferchirurgie!**

-



**Festsitzende Behandlung nach Sato (Brackets +
MEAW-Technik):
1 Jahr 7 Monate**

- **Die ursprünglichen CMD-Probleme konnten bis auf ein jetzt nur noch leichtes Ohrgeräusch (Tinnitus infolge Knalltrauma) reduziert bzw. beseitigt werden. Mit der ästhetischen Optimierung ist die Patientin sehr zufrieden.**
- Große Endanalyse im Frühling 2009 vorgesehen!

vorher



nachher (Brackets-Zeit 1 Jahr 7 Monate)



Sato-Technik: Multiloop Edgewise Archwire (MEAW)

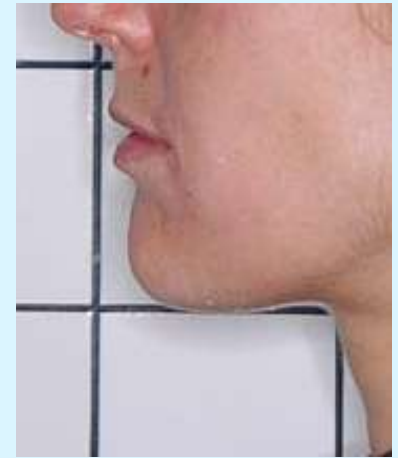


vorher

nachher



vorher



**KEINE Kieferchirurgie, KEINE Prämolarenextraktion
KEIN Face-Lifting → MEAW-Technik**

nachher

