

Merkblatt zur Einreichung der Modelle für die Aufnahme in die Liste der Wahlkieferorthopädinnen und Wahlkieferorthopäden

Alle in diesem Merkblatt verwendeten Fotos: Dr. Josef Christian Feldner

Die Unterlagen für die Übermittlung der Modelle für 20 Multibracket-Behandlungsfälle bestehen aus:



- kieferorthopädisch korrekt getrimmten und mit Patientennamen sowie Datum deutlich beschrifteten Anfangs- und Endmodellen mit dem jeweiligen Bissregistrator und eindeutiger Identifikation des OK und UK Modelles in einem entsprechendem Behältnis, zB Modellschachtel. Es sind nur Duplikate der Modelle einzureichen.
- jeweiligem identifizierbarem und zuordenbarem Panoramaröntgen und Fernröntgen der Ausgangslage
- jeweiligen identifizierbaren und zuordenbaren Fotos der Ausgangslage und Endlage (siehe Muster Seite 2 und Seite 3)
- Kurzdiagnose (siehe Muster Seite 2 und Seite 3) mit Behandlungsziel und Behandlungsplan
- PAR-Indexformular mit entsprechender Auswertung, welches zum Download auf der Homepage der LZÄK Kärnten zur Verfügung steht: http://ktn.zahnaerztekammer.at/Kassenplanstellen_KFO
- IOTN Einstufung der jeweiligen Patientin / des jeweiligen Patienten

Entsprechend den Richtlinien für Vertragskieferorthopäden sind **mindestens 14 Fälle IOTN 4 oder 5 und 6 IOTN 3**, jedoch **keine IOTN 1 oder 2** einzureichen.

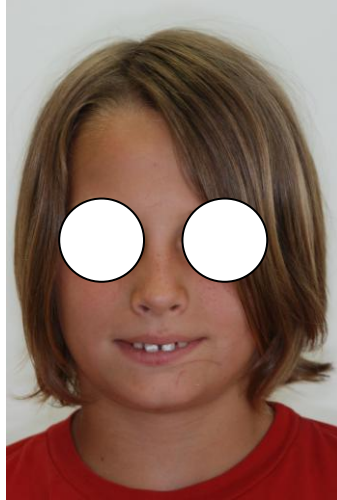
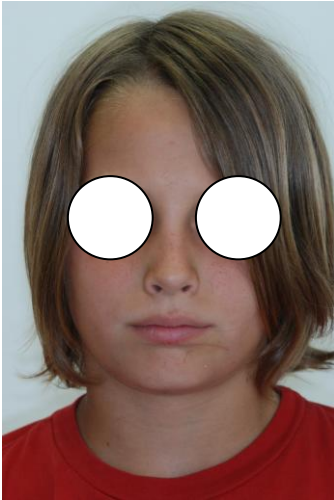
Sämtliche schriftlichen und bildlichen Unterlagen sind in einer Klarsichtfolie pro Patientin/Patienten und in einem Ringordner zu übergeben.

Die Modelle und schriftlichen/bildlichen Unterlagen sind gesammelt in einem Karton an die Landes Zahnärztekammer zu senden oder zu übergeben.

Mit freundlichen Grüßen

OMR DI Dr. Karl Anton Rezac

ANFANGSFOTOS



MUSTERMANN JULIAN, SVNR 5111 111298

IOTN 4.a Overjet > 6 mm und \leq 9 mm

Diagnose: Distalbiss mit vergrößerter sagittaler Stufe

Behandlungsziele:

Klasse I bds

Lückenschluss im OK

Overbite korrigieren

Overjet korrigieren

Behandlungsplan:

Klasse I Einstellung mit cervikalem HG

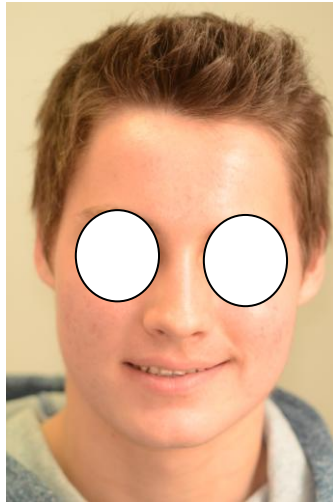
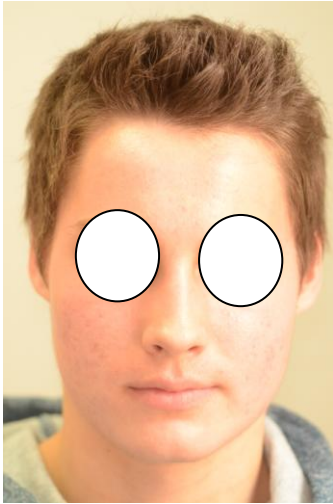
Retraktion Seitzähne gegen HG Verankerung

Frontretraktion mit Closing Loop

OK Fronttorque



ENDFOTOS



MUSTERMANN JULIAN, SVNR 5111 111298

IOTN

IOTN 4.a Overjet > 6 mm und ≤ 9 mm

Diagnose: Distalbiss mit vergrößerter sagittaler Stufe

Behandlungsziele:

- Klasse I bds
- Lückenschluss im OK
- Overbite korrigieren
- Overjet korrigieren

Behandlungsplan:

- Klasse I Einstellung mit cervikalem HG
- Retraktion Seitenzähne gegen HG Verankerung
- Frontretraktion mit Closing Loop
- OK Fronttorque

