

# Mint Anna

Szül.:

Klinikára jelentkezett

Felvételes orvos:

Diagnosztikát készítette(név, dátum):

Pp-t ellenőrizte(név, dátum):

Tutor:

Konzulens:

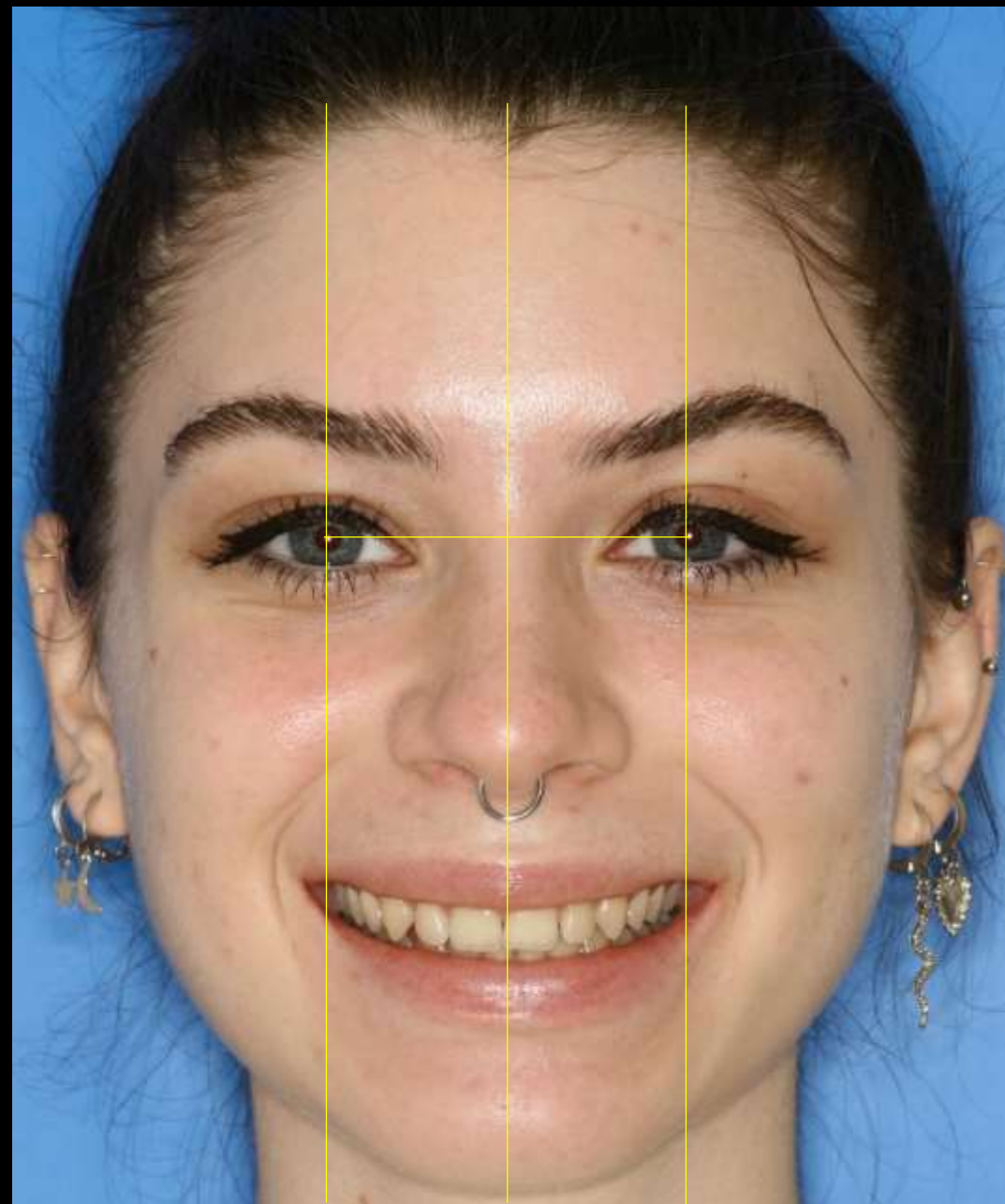
- Ellátás megalapozottsága:
- Mi zavarja?
- Volt-e már fogszabályozva? Mikor, hol?
- Érte-e arcot, állat trauma valamikor?
- Elzárkózik-e bármilyen kezeléstől? (extractio, műtét)



Érvényesség: visszavonásig

Készült: SE Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

- Metszők: U1 koronahossz/szélesség (mm)
- Gingiva/metsző expozíció, nyugalmi: (mm)
  - Front
  - Moláris
- Gingiva/metsző expozíció mosolygáskor (mm):
  - Front
  - molaris
- Mosolyív-alsó ajak viszonya:  
(Harmónikus/Egyenes/Reverz)
- Középvonal-eltolódás:
  - Alsó
  - Felső
- Középvonal-anguláció (°)
- Gingiva marginalis lefutása                    4 3 2 1 1 2 3  
4
- Buccal corridor : széles / norm / obliterált
- Felső szemfogak torque-ja: \ / \ | | / \

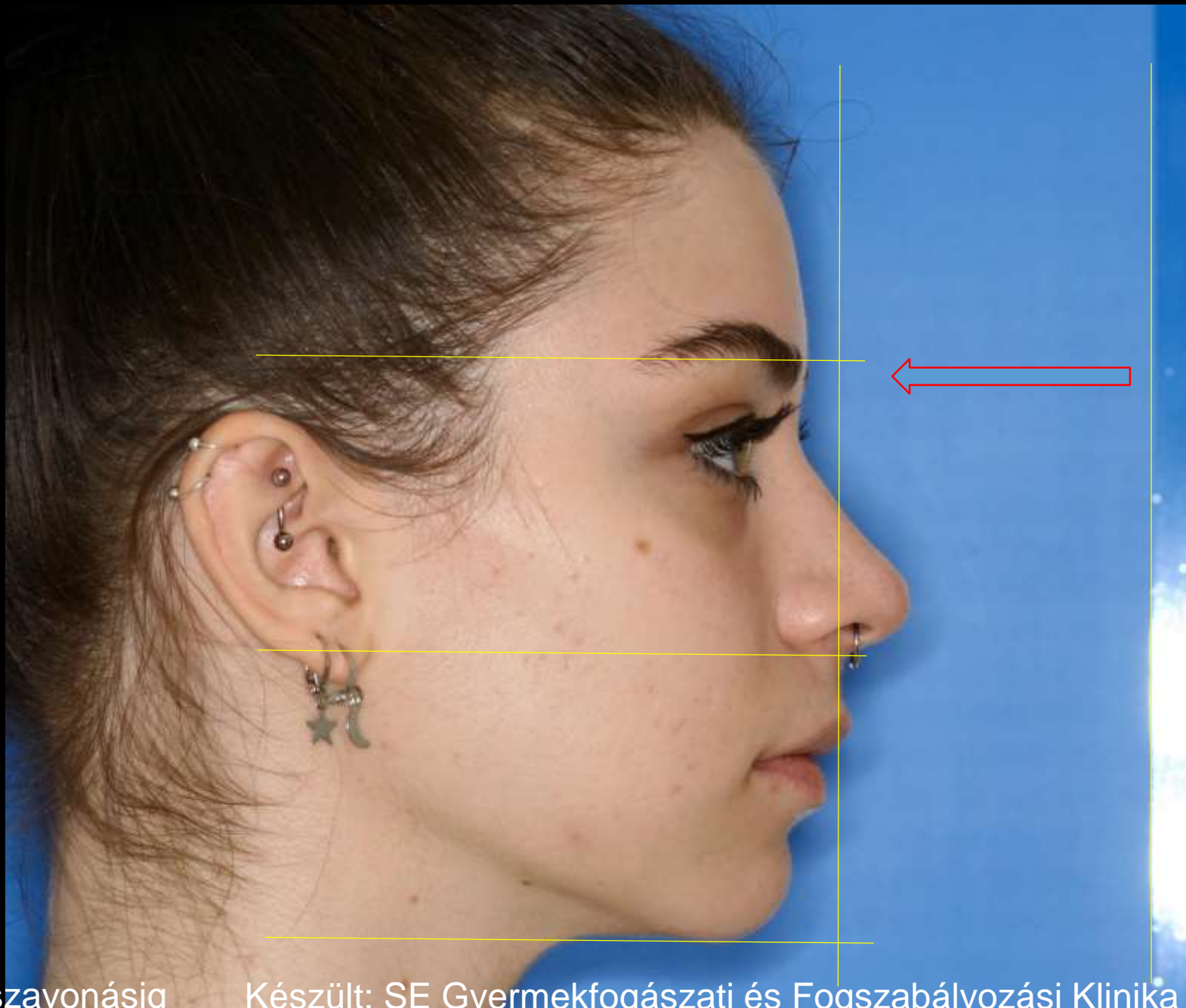




Érvényesség: visszavonásig



Készült: SE Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika



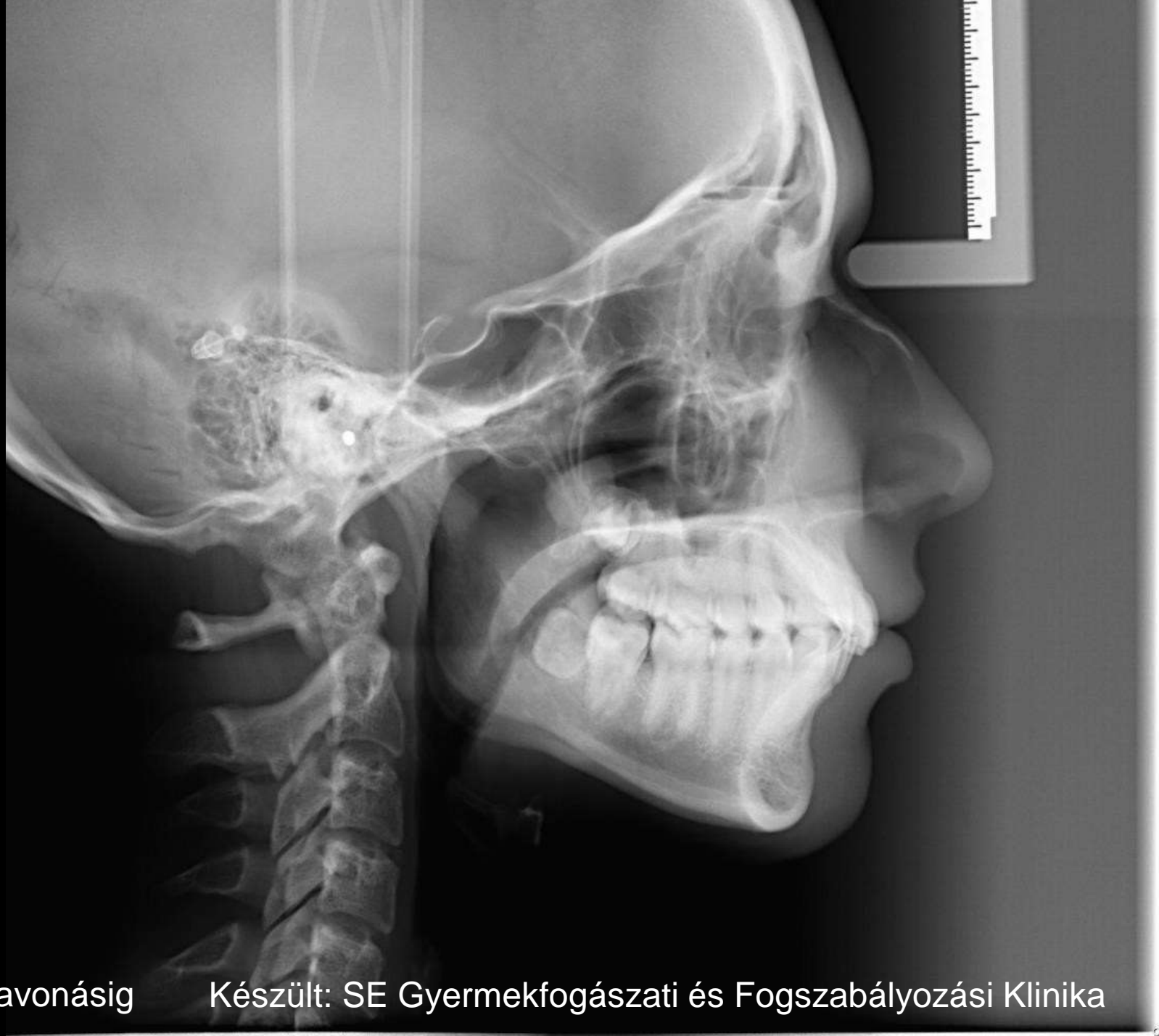
Érvényesség: visszavonásig

Készült: SE Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika



Érvényesség: visszavonásig

Készült: SE Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

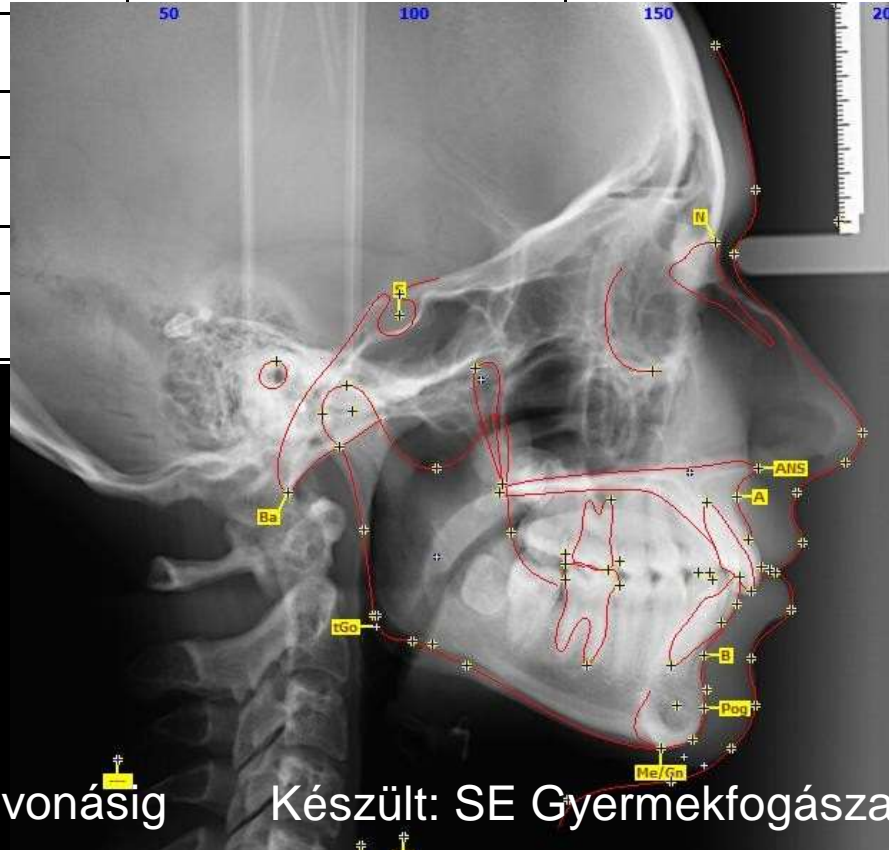


Érvényesség: visszavonásig

Készült: SE Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika



Orthopedia	Maxilla	Mandibula	Orthodontia	Profil
PFH/AFH (59-63%)	Maxillary depth. ( $90\pm 3^\circ$ )	Ramusposition ( $76\pm 3^\circ$ )	Interincisal angle ( $130-150^\circ$ )	U lip to EL (-4mm) L lip to EL (-2mm)
Facial axis ( $90\pm 3.5^\circ$ )	SNA ( $82^\circ$ )	SNB ( $80^\circ$ )	Lower inc to APo (1mm)	U lip to St. line (0mm) L lip to St. line (0mm)
Y-axis ( $53-66^\circ$ )	NL-NSL ( $8.5^\circ$ )	ML-NSL ( $32^\circ$ )	IMPA ( $90\pm 5^\circ$ )	Nasolabial angle ( $102\pm 8^\circ$ )
Lower facial height ( $45\pm 4^\circ$ )		SN/GoMe:	Upper inc. to NA (4 mm)	TVL-U lip (+3mm) TVL-L lip (+1mm)
NL-ML ( $23.5^\circ$ )		Go-angle ( $126^\circ$ )	Upper inc to NA ( $22^\circ$ )	TVL-chin (-3mm)
WITS appraisal (0-2mm)			Lower inc to NB (4mm)	Lower FH to midFH:
CVMS			Lower Inc to NB ( $25^\circ$ )	
			U6 dist to PtV	
			L inc to Sto inf	
			L inc to Pg (TVL)	
			U inc to ANS (TVL)	



Érvényesség: visszavonásig

Készült: SE Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika



Nem kifejlődött fogcsírák (aplázia):

Gyökércsúcsok formája:

Impaktált, retineált fogak:

Gyulladásos folyamatok:

Sinus maxillaris:

Condylus:

j.o.

b.o.

Egyéb:

Érvényesség: visszavonásig Készült: SE Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika



Érvényesség: visszavonásig

Készült: SE Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika



Érvényesség: visszavonásig

Készült: SE Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

# Modell analízis

	jobb oldal		bal oldal	
Molaris reláció (MR)	CO	CR	CO	CR
Caninus reláció (CR)	CO	CR	CO	CR

Overjet (mm):	CO	CR	Overbite (mm):	CO	CR
Dentális közép vonal arcközép vonalhoz	Alsó			Felső	
WALA ridge mm *WALA-13,5 mm:	LMcf mm			UMpc mm	
Bolton	3-3			6-6	
Inercaninus távolság (mm)					
Helyhiány (mm)	Alsó			Felső	
Egyes fogak eltérései					

Érvényesség: visszavonásig

Készült: SE Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

# Funkcionális analízis

- Légzés - szájlégzés/orrlégzés
- Ajaktónus/inkompetencia
- Mentalis tónus
- Rossz szokások (*ujjszopás/körömrágás/ajakrágás/egyéb*)
- Fogcsikorgatás
- Nyelés (*Nyelvlokéses nyelés/Ajakszorításos nyelés*)
- Mandulák
- Horkolás
- Izületi panasz:
  - Fájdalom: j.o. b.o.
  - Hanglelenég: j.o. b.o.
- Szájnyitás (metszőélek között mérve mm):
- Deviáció/deflexió:
- Manipulálhatóság: (1: szinte lehetetlen, 2: nehéz, 3: közepes, 4: jó, nem kötött, 5: kiváló)

# Problem list

	Szkeletális	Dentális
Transzverzális		
Vertikális		
Szagittális		
Egyéb		

# Kezelési terv

Érvényesség: visszavonásig

Készült: SE Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika