



Semmelweis Egyetem Fogorvostudományi Kar
Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
igazgató: Dr. Kivovics Péter egyetemi docens
<http://semmelweis-egyetem.hu/fszoi/>
<https://www.facebook.com/fszoi>



Parodontológia részvizsga Chronicus parodontitis, epulis kezelése

Rezidens: Dr. Békési Kitti

Tutor: Dr. Kivovics Márton mb osztályvezető főorvos, egyetemi tanársegéd

Konzulens: Dr. Czinkóczy Béla osztályvezető főorvos



Anamnézis



- 65 éves nő beteg
- Általános anamnézis: Hypertonia
- Gyógyszerei: Clodidogrel tabl. 75 mg
- Műtétei: nem voltak
- Nem dohányzik

Klinikai vizsgálat



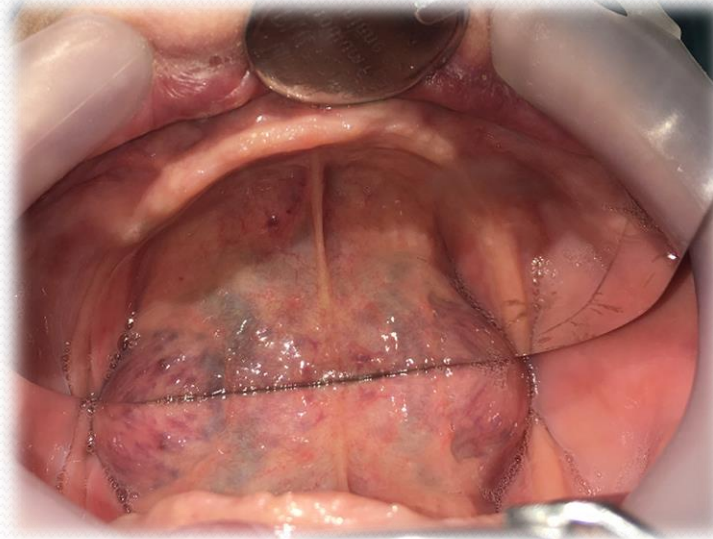
- Korának megfelelő általános állapot
- Szimmetrikus arc
- Hiányos fogazat, felső részleges kivehető pótlás, alsó teljes kivehető pótlás
- Szájhygiéne rossz
- Stomato-onkológiai szűrés: alsó ajak jobb oldalán fibromának imponáló terime
- TMI diszfunkcióra utaló jel nem azonosítható

Panasz

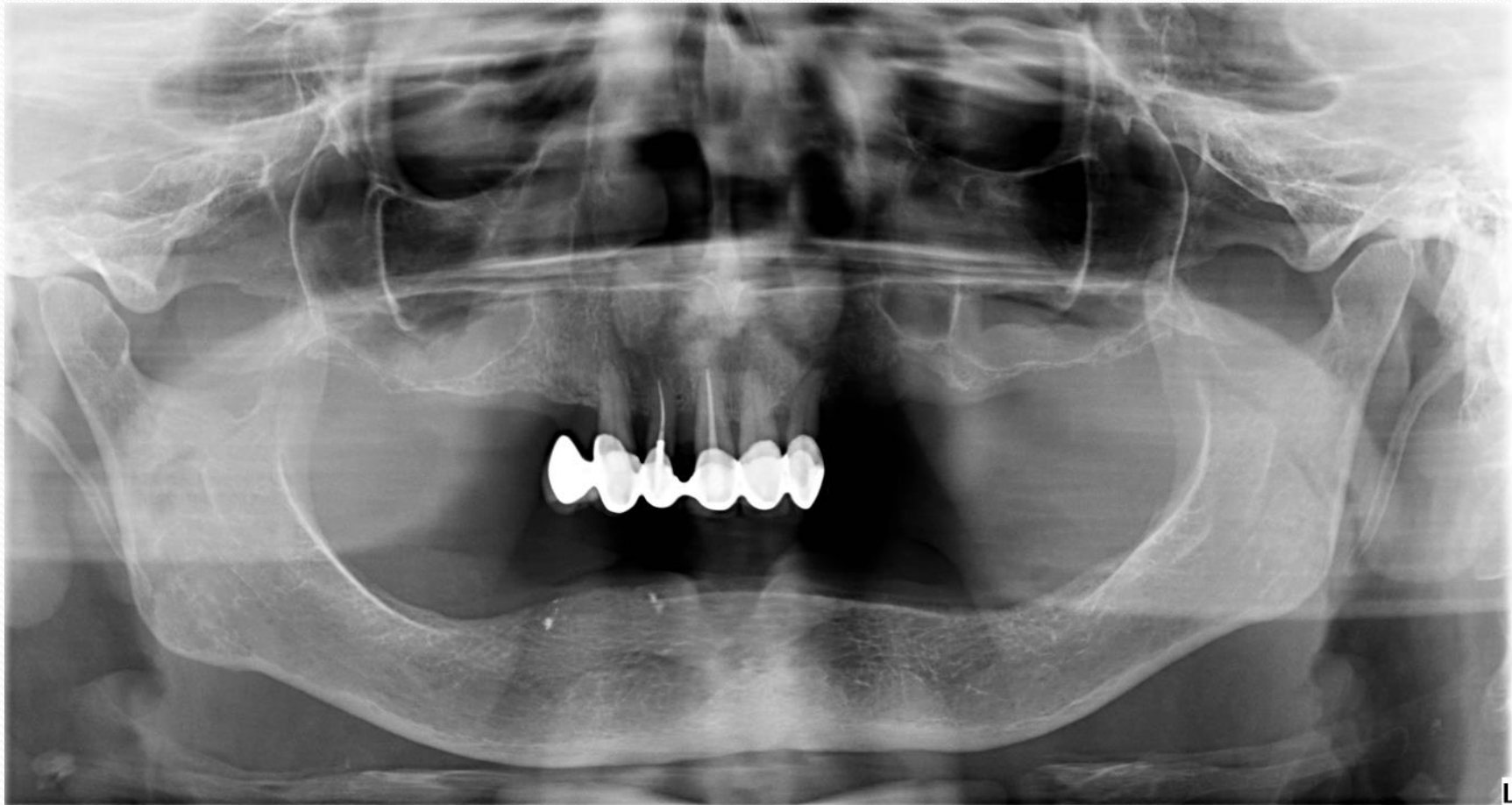
- A páciens a jobb felső metszőfogak területén jelentkező duzzanat miatt jelentkezett
- Fogmosáskor ínyvérzést tapasztal
- Pótlása 6 éve készült
- Elmondása alapján egy hete jelentkezett az említett elváltozás



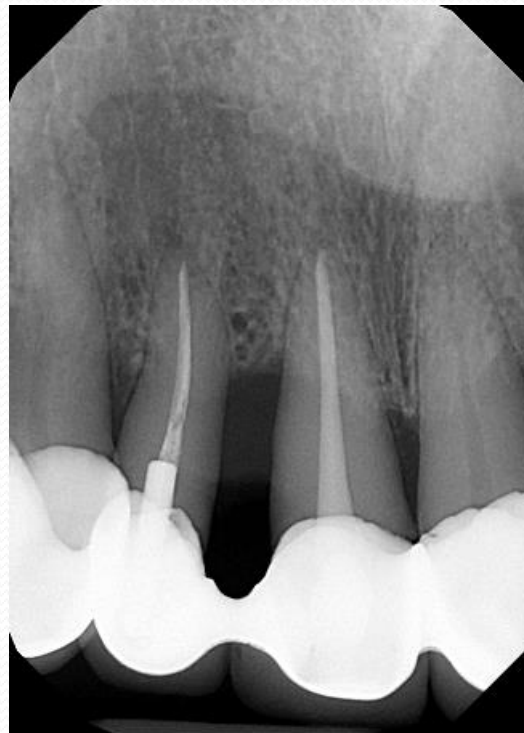
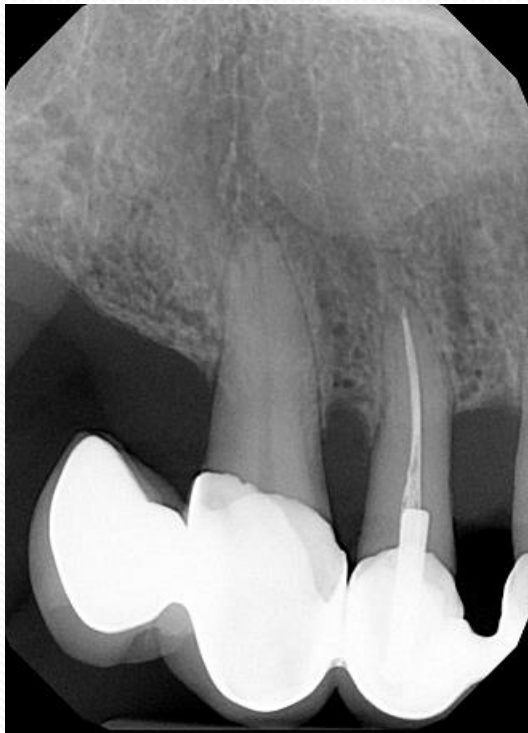
Klinikai státusz



Panoráma felvétel

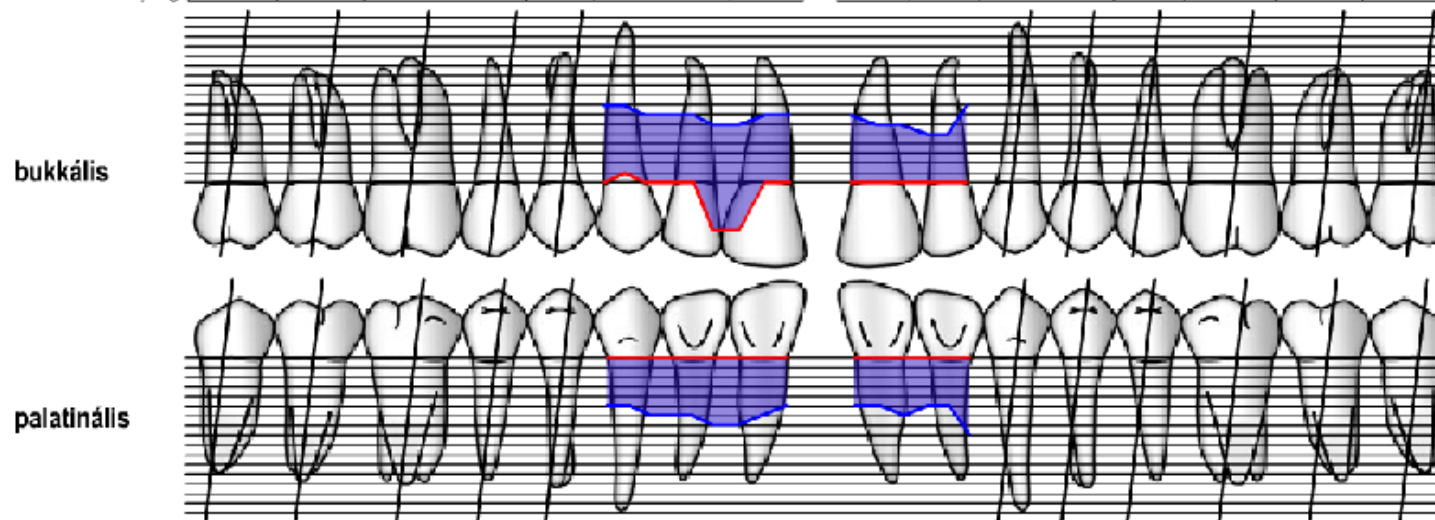


Radiológiai parodontális státusz



Parodontális státuszfelvétel

	18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28
mozgathatóság						0	0	0								
implantátum																
furkáció-érintettség																
Bleeding on Probing						■	■	■	■	■	■	■				
Plaque						■	■									
marginális gingiva						0	-1	0	0	5	5	0	0			
szondázási mélység						8	7	7	7	11	7	7				



marginális gingiva						0	0	0	0	0	0	0				
szondázási mélység						5	5	6	6	5	7	6	5			
Plaque						■	■	■	■	■	■	■				
Bleeding on Probing						■	■	■	■	■	■	■				
furkáció-érintettség																
Note																

Mean Probing Depth = 6.5 mm

Mean Attachment Level = -6.2 mm

60 % Plaque

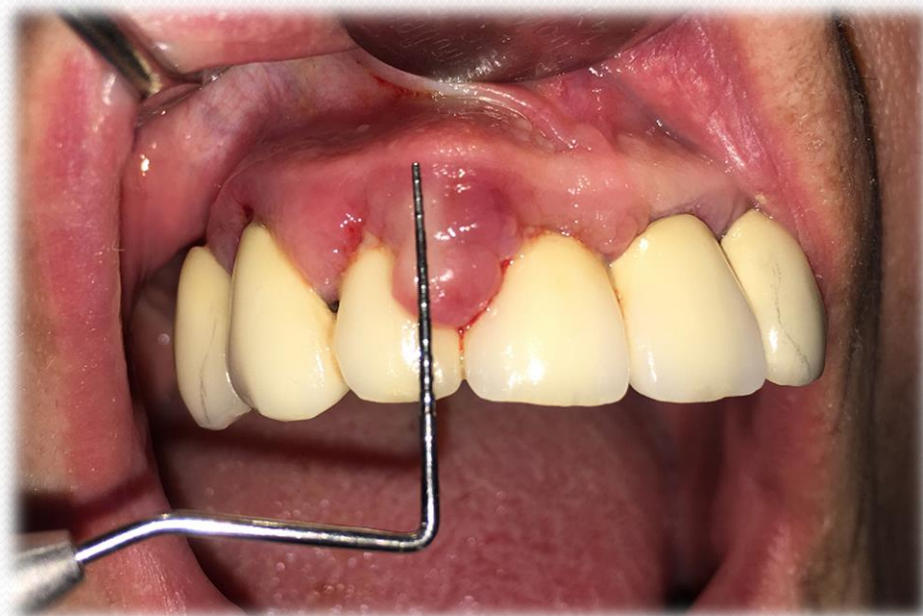
100 % Bleeding on Probing

Parodontális státuszfelvétel

		Mean Probing Depth = 0 mm							Mean Attachment Level = 0 mm							0 % Plaque							0 % Bleeding on Probing						
	Note																												
	funkció-érintettség																												
	Bleeding on Probing																												
	Plaque																												
	marginális gingiva szondázási mélység																												
lingvális																													
bukkális																													
	marginális gingiva szondázási mélység																												
	Plaque																												
	Bleeding on Probing																												
	funkció-érintettség																												
	implantátum mozgathatóság																												
		48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38												

Diagnózis

- Chronicus generalizált parodontitis
- Epulis / Parodontoma: a fogmeder mucoperiosteumából vagy gyökérhártyából kiinduló reparatív szövetszaporulat.
- Oka: calculus dentalis
elálló koronaszél
rossz szájhigiéne



Előzetes kezelési terv

- Oki parodontális terápia
- Sebészi terápia
- Protetikai rehabilitáció
- Fenntartó kezelés

Kezelési terv

- Oki parodontális terápia:
 - Szájhyiégénés instruálás, motiválás, supra- és subgingivális depurálás, polírozás, alsó fogpótlás megtisztítása
 - Subgingivális depurálás, gyökérsimítás, zárt kürett (13, 12, 11, 21, 22)
 - Plakk retenciós faktorok eliminálása – elálló koronaszélek korrekciója
 - Egyéni szájhyiégénés tanácsadás, instruálás, motiválás, kontrollra visszahívás 6 hét múlva
- Sebészi terápia:
 - Nyitott kürett, resectív tasaksebészeti a 12,11-es fogaknak megfelelően
 - Varratszedést követően kontrollra visszahívás 6 hét múlva
- Protetikai rehabilitáció: Anyagi okok miatt új fogpótlás készítésére a későbbiekben kerül sor
- Fenntartó kezelés

Pótlás tisztítása



Depurálás és zárt kürett



1. alkalom



2. alkalom

Nyitott kürett és resectív tasaksebészet



3. alkalom
Ínyszéli metszés

Nyitott kürett
Az elváltozás excisioja
Szövetteni mintavétel



Hurkolt verticalis matracöltés

Szövettani eredmény

Makroszkópos leírás

10x7x3 mm nagyságú, sárgásfehér színű, nem orientálható szövetrészlet: 2 db / 1 blokk: NM.

Indította: Scheich Bálint dr.

Mikroszkópos leírás

A HE-festett metszeten enyhén elszarusodó és acanthoticus, de jól differenciált, kiérő, többrétegű el nem szarusodó laphámmal fedett elváltozás részletei láthatók. A hám alatt részben fibrosus kötőszövetes lemezekkel tagolt, nagyrészt plazmasejtekkel kitöltött mezők, részben sejtdúsabb, intenzíven vascularisált területek láthatók, békés fibroblaszt-jellegű sejtekkel. Egy focusban laza kötőszövetes alapállományban elhelyezkedő szabálytalan, csipkézett szélű csontgerendák is megjelennek. Néhány osztódó sejt megfigyelhető, malignitásra utaló jel azonban nem azonosítható.

Diagnózis

A szövettani kép metaplasticus elcsontosodást mutató epulis (parodontoma) fibrosumnak megfelel.

Kódolt diagnózisok

BNO:	R89001	HISTOLOGIAI VIZSGÁLAT A T KODDAL JELZETT LOCALISATIOBAN
M-SNOMED:	7685.00	Epulis
E-SNOMED:		

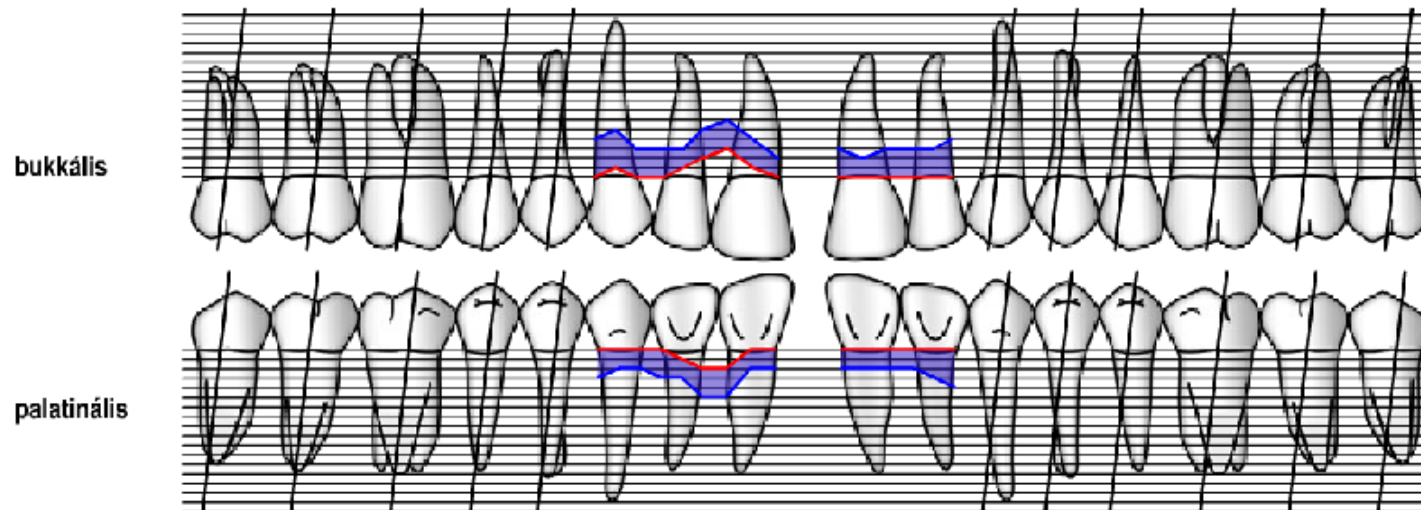
-

Varratszedés 1 hét múlva



Újraértékelés

	18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28
mozgathatóság implantátum						0	0	0								
funkció-érintettség																
Bleeding on Probing Plaque																
marginális gingiva szondázási mélység						0	-1	0	0	-1	-2	-3	-1	0		
						4	4	3	3	2	3	3	3	2		



marginális gingiva szondázási mélység						0	0	0	0	-1	-2	-2	0	0		
Plaque						3	2	2	3	2	3	3	2	2		
Bleeding on Probing																
funkció-érintettség																
Note																

Mean Probing Depth = 0.7 mm Mean Attachment Level = -0.8 mm 0% Plaque 2% Bleeding on Probing

Fogpótlás korrekciója



További tervezet

- További intruálás és motiválás
- Régi fogpótlás eltávolítása
- Szükség esetén zárt kürett
- Új fogpótlás elkészítése (szükség esetén extractio)