



Prikaz slučaja

Ispitna prezentacija

Predmet: Klinička parodontologija
Akademska godina 2015./2016.

SADRŽAJ

OSNOVNI PODACI

ANAMNEZA

DENTALNA FOTOGRAFIJA

DIJAGNOSTIKA

RADIOGRAFSKA ANALIZA

ANALIZA OKLUZIJE

PROCJENA PARODONTNOG RIZIKA

DIJAGNOZA

PLAN TERAPIJE

PLAN KIRURŠKE TERAPIJE

PROGNOZA

PODACI O STUDENTU

Ime i prezime: Iva Ivić

Grupa: 5M

Školska godina: 2015./2016.

Voditelj vježbi:

OPĆI PODACI O PACIJENTU

Broj kartona: 12/2016

Inicijali: K.H.

Spol: Ž

Godina rođenja: 1952.

OPĆEMEDICINSKA

- arterijska hipertenzija – bolest redovito kontrolirana kod kardiologa
- Th Prilen (ACE inhibitor, antihipertenziv)
- alergije negira
- pušač – 1 kutija cigareta dnevno
- alkohol ne konzumira

STOMATOLOŠKA

- odlasci stomatologu isključivo po potrebi
- amalgamski ispuni: 17, 16, 37, 47, kompozitni ispuni: 14, morfološki ne zadovoljavaju
- prekinuti zubni niz u maksili i mandibuli
- zubalo nije sanirano

PARODONTOLOŠKA

- upućena na Zavod od stomatologe prim. zdrav. zaštite zbog protetske pretpripreme
- primijetila povlačenje gingive, zadah i povećanu pokretljivost donjih prednjih zubi, „nije opterećena time”

ORALNA HIGIJENA

- koristi četkicu srednje tvrdoće, četka horizontalnim pokretima
- ne koristi dodatna sredstva za OH
- OH ne zadovoljava

DENTALNA FOTOGRAFIJA



Aproksimalni plak indeks (+ / -)

API = 100%

V	X	+	+	+	+	+	+	+				X	X	X		
O									+	+	+				+	+
	18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28
	48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38
O	X	+	X	X	+	+	+	+						X		X
V									+	+	+	+	+		+	

Indeks krvareće papile (0 – 4)

PBI = 1

V	X	2	1			2						X	X	X		
O															2	1
	18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28
	48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38
O	X		X	X	3	3	3							X		X
V											2	2	2			

Dubina sondiranja (mm)

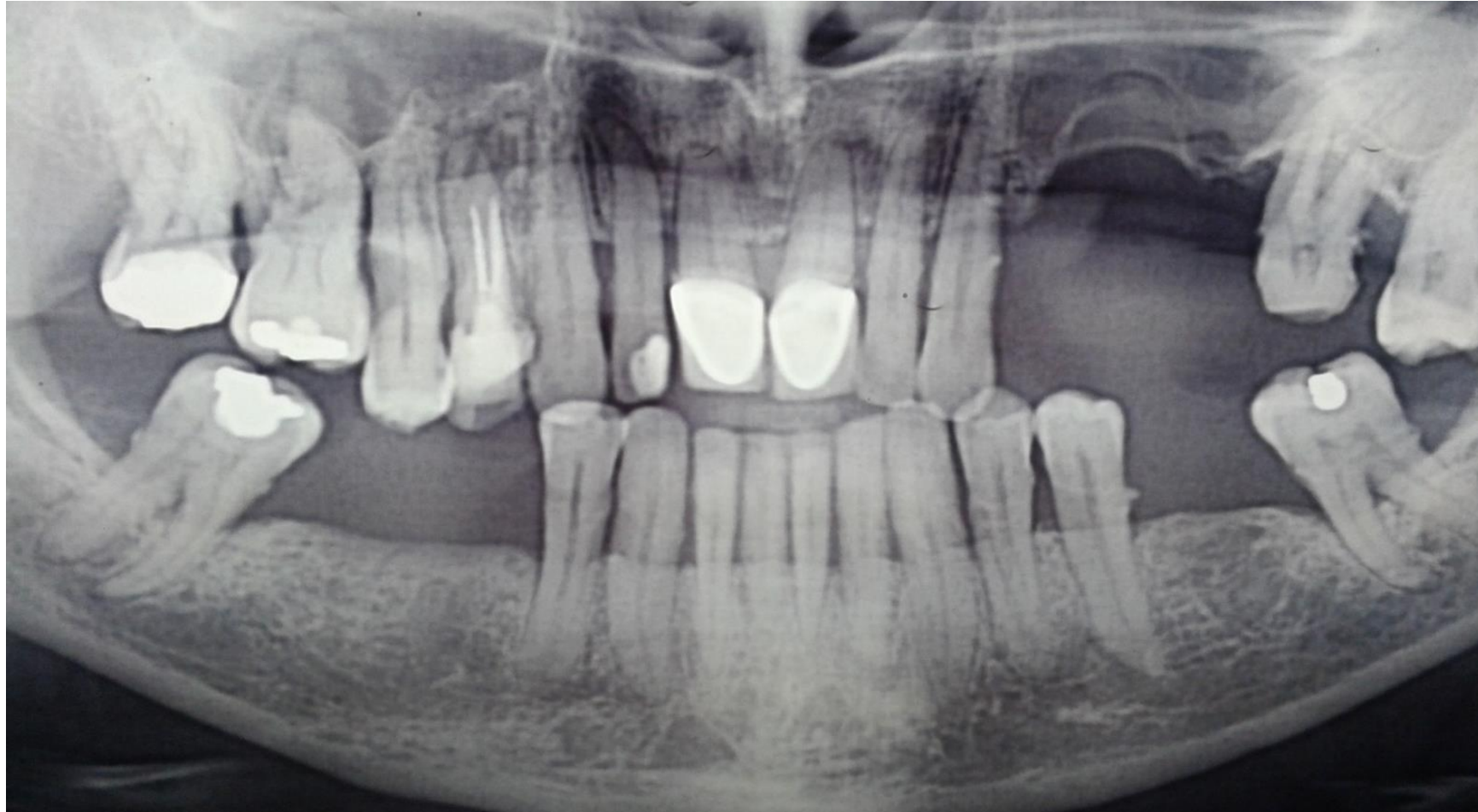
⊗	7	4	3	2	3	5	4	2	2	2	⊗	⊗	⊗	6	3	
	10	5	8	6	6	6	3	4	5	5	6	5	5	7	⊗	
	6	11	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	7	⊗	⊗	
	18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28
	48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38
⊗	5	⊗	⊗	4	4	4	3	4	4	4	4	5	⊗	5	⊗	
	7	7	5	5	5	5	4	3	5	5	5	5	5	6	6	
	5			4	2	2	3	4	5	5	3	3	4	6	6	
	18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28
	48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38

Retrakcija gingive (mm)

V	X	1	4	5	2	2	1			1	5	X	X	X		1
O		1	4	7	4	2	2	1	1	3	4					
	18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28
	48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38
O	X	2	X	X	5	4	4	4	4	2	2	2	2	X	2	X
V		3			5	3	4	5	4	4	3	3	4		4	

Resorpcija kosti (1 – 3)

x	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	x	x	x	2	2
18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28	
48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38	
x	2	x	x	x	2	2	1	1	2	2	2	x	x	2	x	



Zahvaćenost furkacija (F1 – F3)

x		F1										x	x	x	F2	
18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28	
48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38	
x	F1	x	x	x									x	x	F2	x

Centrična relacija – prematurni kontakti

18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28		
48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38		
																x	

Protruzija – kontakti

18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28		
48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38		

Desna laterotruzija – kontakti

18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28		
48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38		

Lijeva laterotruzija – kontakti

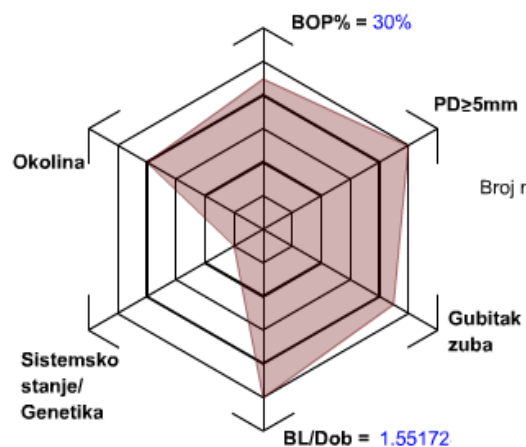
18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28		
48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38		

Zavod za Parodontologiju Izračunavanje parodontnog rizika

u^b

^b
UNIVERSITÄT
BERN

Prezime pacijenta Ime Datum



Površina funkcijskog dijagrama: 124.707

Parodontni rizik: **visoki**

Predložen interval "recalla": 3 mjeseci

Dob

Broj zuba i implantata (1 - 32)

Broj mjerenih mjesta po zubu/implantatu 2 4 6

Broj BOP-pozitivnih mjesta of **92**

Broj mjesta sa dubinom sondiranja od 5mm ili višom

Broj zuba koji nedostaju

% Gubitak alveolarne kosti (procjena u % ili 10% za 1mm) %

Sistemske stanje/Genetika Da Ne

Okolina Nepušač (NP)
 Prijašnji pušač (PrP)
 Povremeni pušač (PP)
 Pušač (P)
 Teški pušač (TF)

Generalizirani uznapredovali kronični parodontitis

Budući da je parodontitisom zahvaćeno **više** od 30% zubi, radi se o **generaliziranom** obliku.

Dubina sondiranja na više mjesta prelazi 8 mm, te zaključujem kako se radi o **uznapredovalom** obliku bolesti.

1. Prvi pregled – 07.01.
2. Inicijalna parodontološka terapija provedena u više posjeta
Parodontološki indeksi, supragingivno odstranjivanje mekih i tvrdih naslaga, edukacija o oralnoj higijeni (podfaza 1) – 14.01.
Subgingivna instrumentacija po kvadrantima (podfaza 2) tijekom 4 tjedna
- 21.01., 28.01., 04.02., 11.02.
3. Re-evaluacija – 31.03. – API, PBI, dubina sondiranja, recesija gingive
4. Ponovljena subgingivna instrumentacija džepova koji su pod upalom i čija se dubina nije smanjila – 07.04.
5. Planirana korektivna kirurška terapija
6. Recall

Zubi 17, 16, 27, 28, 37 – džepovi s dubokim džepovima (10, 11mm) kod kojih se nakon inicijalne terapije ne očekuje smanjenje dubine na 5mm i manje – u korektivnoj fazi predlažem otvoreno struganje i poliranje korjenova

..

