

# STOMATOLOŠKI FAKULTET

## Klinika za stomatološku protetiku

Predmet: Stomatološka protetika, klinika

Oblast

PARCIJALNE PROTEZE

---



01. **Najveću biološku vrednost za prihvatanje dodatnih opterećenja parcijalne proteze, u okviru jedne vilice, ima:**
02. **Posle opterećenja silom od 10 N, zuba je za povratak u prvobitni položaj potrebno:**
03. **Površina sluzokože na grebenu koja pokriva mesto na kome je bio zub:**
04. **Rezilijencija sluzokože bezubog alveolarnog grebena je posledica sledećih mehanizama:**
05. **Kod krezubih pacijenata, pri dejstvu sila, moguće su sledeće pokretljivosti zuba:**
06. **Retencioni zubi parcijalne proteze:**
07. **Mukoperiost bezubog sedla ponaša se slično kao:**
08. **U sagitalnoj ravni bezubi alveolarni greben može:**
09. **Ugibljivosti ili rezilijencija sluzokože bezubog tegmenta na prvom mestu zavisi od strukture i debljine tkiva, ali i od:**
10. **Retencioni zubi i vilični tegment su osnova za prihvatanje dodatnog opterećenja parcijalne proteze. Njihov najpovoljniji odnos je:**
11. **Osnovni oblici krezubosti su:**
12. **Klasa II krezubosti prema Kenediju je:**
13. **Prema Vildovoj klasifikaciji razlikuju se tri klase krezubosti:**
14. **Klasifikujte krezubosti ilustrovane na crtežima:**
15. **Nabrojite oblike privremenih parcijalnih proteza:**
16. **Redukcija protezne ploče u zoni gingivo-dentalnog ruba obavlja se zbog:**
17. **Ploča parcijalne proteza se:**
18. **Vodeće ravni retencionih zuba skeletirane proteze su:**
19. **Najčešći položaj modela na stočiću paralelometra je:**
20. **Zaokružite tačnu poziciju merača dubine podminiranosti ilustrovanu na crtežu**
21. **Zaokružite pet primarnih faktora retencije parcijalne skeletirane proteze sa livenim kukicama:**
22. **Principi primarne retencije parcijalne skeletirane proteze su:**
23. **Retenciona sila livene kukice je:**
24. **Zaokružite tačnu definiciju stabilizacije parcijalne skeletirane proteze:**
25. **Zaokružite tačnu definiciju retencije parcijalne skeletirane proteze:**  
da pomere protezu u transverzalnoj ravni
26. **Uvažavajući anatomske i topografske individualnosti gornje i donje vilice sve velike spojnice PSP treba da:**
27. **Velika spojnica skeleta parcijalne proteze treba da bude:**  
(Zaokružite tačan odgovor)
28. **Protežno sedlo parcijalne skeletirane proteze sa skraćenim zubnim nizom je moguće:**

28. **Protežno sedlo parcijalne skeletirane proteze sa prekinutim zubnim nizom je moguće:**
29. **Indikacija za podjezičnu ploču kao veliku spojnicu u donjoj vilici je indikovana:**
30. **Zbog slabe retencije žičane kukice parcijalne skeletirane proteze se:**
31. **Zbog slabe retencije livene kukice parcijalne skeletirane proteze se:**
31. **Da bi okluzalni naslon prenosio okluzalne sile aksijalno neophodno je da dno ležišta i vertikalna linija zaklapaju ugao:**
32. **Oralna površina namenske krunice se izrađuje u metalu i ona je:**
33. **Kod planiranja parcijalne skeletirane proteze sa umetnutim sedlima veza retencionih zuba i proteznog sedla je:**
34. **Kod planiranja parcijalne skeletirane proteze sa slobodnim sedlima veza retencionih zuba i proteznog sedla je:**
35. **Najpovoljniji oblik velike spojnice u donjoj vilici je:**
36. **Optimalna retencionna sila parcijalne skeletirane proteze je:**
37. **Većina livenih kukica parcijalne skeletirane proteze obuhvataju retencione zube u iznosu od:**
38. **Stabilizacija parcijalne skeletirane proteze kod krezubosti tipa Kenedi klase I najbolje se ostvaruje postavljanjem stabilizatora:**
39. **Stabilizacija parcijalne skeletirane proteze kod krezubosti tipa Kenedi klase IV najbolje se ostvaruje postavljanjem stabilizatora:**
40. **Ekvator zuba je najveći obim zuba povučen iz vertikalnog pravca. U stomatološkoj protetici se opisuju nekoliko različitih ekvatora zuba. Međutim za planiranje parcijalne skeletirane proteze od značaja su:**
41. **Prema konstrukcionim svojstvima atečmeni se mogu podeliti na:**
42. **Prema svojoj lokalizaciji atečmeni se mogu podeliti na:**
43. **Zavisno od tehničke konstrukcije atečmeni su podeljeni u sledeće grupe:**
44. **Navedite četiri osnovne uloge atečmena u terapiji krezubosti parcijalnim protezama:**
45. **Ekstrakoronarni klizači omogućuju slobodnom sedlu sledeće slobode kretanja:**
46. **Translacioni prsten se koristi pri cementiranju krunica sa atečmenima kod slobodnog bezubog sedla.**
47. **Pri prelazu iz statički mirnog položaja u dinamički položaj slobodno sedlo parcijalne proteze može izvesti:**
48. **Zavisno od vrste sklopa koji obrazuje dvostruke krune mogu biti izrađene kao:**
49. **Retencija dvostrukih kruna je bazirana na:**
50. **Optimalni konusni ugao kod dvostrukih konus kruna iznosi:**
51. **Retencionna sila dvostrukih konus kruna je:**
52. **Zaokružite tačnu definiciju supradentalne parcijalne proteze:**
53. **Zaokružite tačnu definiciju kompleksne parcijalne proteze:**
54. **Protetska priprema retencionih zuba za parcijalnu skeletiranu protezu obuhvata:**
55. **Otisak izbora za parcijalnu skeletiranu protezu sa slobodnim sedlima je:**
56. **Kombinovani otisak za parcijalnu protezu je:**
57. **Otisak za kompleksnu parcijalnu protezu se:**
58. **Cementiranje fiksnih nadoknada koje nose atečmene i predaja parcijalne skeletirane proteze sa umetnutim sedlima obavlja se na sledeći način:**
59. **Parcijalne proteze kombinovane sa namenskim fiksnim nadoknadama nazivaju se:**
60. **Otisak izbora u donjoj vilici za parcijalnu skeletiranu protezu je:**
61. **Otisak za parcijalnu skeletiranu protezu sa fiksnim namenskim nadoknadama za gornju vilicu sa umetnutim bezubim sedlima se može uzeti:**
62. **Kod parcijalne skeletirane proteze je moguće reparirati:**
63. **Žičane kukice se po funkciji dele na kukice za retenciju i kukice za retenciju i dentalni prenos pritiska žvakanja**

64. **Sa povećanjem rezilijencije povećava se istovremeno i mobilnost parcijalne proteze**
65. **Vitalni i depulpirani zubi su prognostički jednako povoljni prilikom procene retencionih zuba parcijalnih proteza**
66. **Parcijalna skeletirana proteza je minimalno redukovana proteza čiju osnovu čini metalni skelet.**
67. **Pacijenti sa lošom oralnom higijenom predstavljaju**
68. **Velika spojnica parcijalne skeletirane proteze treba da bude:**
69. **Podjezični luk predstavlja**
70. **Velika spojnica parcijalne skeletirane proteze je analogni deo proteznoj ploči parcijalne pločaste proteze**
71. **Oblici velike spojnice parcijalne skeletirane proteze u gornjoj vilici su:**
72. **Sedlo PSP se ne sme nikada redukovati**
73. **Livene kukice treba da budu**
74. **Dentalni paralelometar se koristi samo u izradi PSP**
75. **Koliko osnovnih položaja modela u paralelometru može postojati**
76. **Put unošenja i put iznošenja PSP imaju isti pravac ali suprotan smer**
77. **Frezovane površine krunica određuju put unošenja proteze**
78. **Za planiranje PSP od značaja su**
79. **Svojtvo proteze da se odupre silama koje nastoje da je odignu sa potpornih tkiva je definicija**
80. **Sila retencije livene kukice je**
81. **Sila retencije livene kukice PSP**
82. **Sila retencije livene kukice PSP**
83. **Sila retencije livene kukice PSP**
84. **Sila retencije, pod svim ostalim jednakim uslovima, ne zavisi od toga da li je retencioni zub neka veštačka nadoknada ili prirodan zub**
85. **U toku planiranja i izrade PSP je**
86. **Svojtvo proteze da se odupre silama koje nastoje da je pomere iz ravnotežnog položaja je definicija**
87. **Na stabilizaciju PSP utiče**
88. **Analiza modela za studije se obavlja u**
89. **Dvostruke krune imaju uvek paralelne zidove**
90. **Retencioni deo ručice kukice se nalazi**