

[PARCIJALNA PROTEZA – MEDICINSKA ŠKOLA]

Smer: Zubni tehničar

IV godina

PITANJA:

1. Karakteristike pokretne proteze (razlika između klasične i skeletirane proteze)
2. Parcijalna proteza
3. Indikacije za izradu parcijalne proteze
4. Otisak delimično bezube vilice
5. Subtotalna proteza
6. Izrada individualne kašike za parcijalne proteze
7. Izlivanje otisaka
8. Klasifikacija parcijalne bezubosti
9. Priprema modela za izradu kukica i zagrižajnih šablona
10. Izrada zagrižajnih šablona
11. Određivanje međuviličnih odnosa
12. Unošenje modela u artikulatorku
13. Izbor zuba i postavljanje zuba u parcijalnu protezu
14. Modelovanje proteze u vosku
15. Ekvator zuba i reticiona polja na zubu
16. Namenske krune u izradi parcijalne proteze
17. Klasifikacija kukica, princip reticije kukicama
18. Delovi kukice
19. Primarni i sekundarni faktori reticije
20. Težište proteze i reticiona linija

21. Ručica kukice kao izvor sile
22. Ekvatorijalna kukica
23. Bonihard kukica (klasična i savremena)
24. Obuhvatna i dvostruko obuhvatna kukica
25. Zamena voska akrilatom (kivjetiranje parcijalne proteze)
26. Polimerizacija akrilata
27. Obrada i poliranje proteze
28. Reparatura parcijalne proteze
29. Okluzalni naslon
30. Nejeve kukice
31. Paralelometar, delovi i primena
32. Delovi skeletirane proteze
33. Podjezički luk
34. Priprema donjeg modela za dubliranje
35. Priprema gornjeg modela za dubliranje
36. Dubliranje modela
37. Modelovanje voštanog skeleta za gornju protezu
38. Modelovanje voštanog skeleta za donju protezu
39. Priprema modela sa voštanim skeletom za livenje
40. Obrada i poliranje metalnog skeleta
41. Izrada zagrižajne šabione za skeletiranu protezu
42. Postavljanje zuba u skeletiranoj protezi
43. Polimerizacija akrilata u Ivomat-u primenom fiksatora položaja
44. Skeletirana proteza retinirana teleskop kruna
45. Skeletirana proteza retinirana atečmenima
46. Obrada stomatolšske nadoknade
47. Hidrokoloide
48. Elastomeri
49. Materijali za dubliranje
50. Gips
51. Vatrostalni materijali koji se žare na 1000 Celzijusa
52. Voskovi za modelovanje skeleta pokretnih proteza
53. Co – Cr2 – Mo – legure
54. Akrilati
55. Akrilati za toplu polimerizaciju
56. Akrilati za hladnu polimerizaciju
57. Savremeni akrilati za brzu polimerizaciju

1. Izrada individualne kašike za gornju parcijalnu protezu
2. Izrada individualne kašike za donju parcijalnu protezu
3. Izrada zagrižajnih šabiona za gornju i donju parcijalnu protezu
4. Priprema funkcionalnog otiska za izlivanje
5. Unosenje zagrižajnih šablona u prostor artikulatora i prenošenje registracionih linija sa šabiona na bazu modela
6. Postava gornje parcijalne proteze u odnosu na donje zube i1i horizontalnu ravan

7. Postava donje parcijalne proteze u odnosu na gornje zube i1i horizontalnu ravan
8. Savijanje zicanih elemenata: ekvatorijalna kukica, Bonihard kukica, obuhvatna kukica
8. Ulaganje izmodelone proteze u kivetu i iskuvavanje voska
9. Obrada gornje pločaste parcijalne proteze
10. Obrada donje pločaste parcijalne proteze
11. Reparatura gornje parcijalne proteze (prelom ploče, dodatak zuba, dodatak kukice)
12. Reparatura donje parcijalne proteze (prelom ploče, dodatak zuba. dodatak kukice)
13. Priprema radnog modela za dubiliranje gornje parcijalne skeletirane proteze
14. Priprema radnog modela za dubiiranje donje parcijalne skeletirane proteze
15. Modelovanje gornje skeletirane proteze na dubliranom modelu
16. Modelovanje donje skeletirane proteze na dubliranom modelu
17. Dubiiranje pripremljenog radnog modela i njegovo ovoštavanje
18. Obrada i poliranje skeletirane proteze