Парцијална протеза - теорија

1. Карактеристике покретне протезе (разлика између класичне и скелетиране протезе)

2. Парцијална протеза

3. Индикације за израду парцијалне протезе

4. Отисак делимично безубе вилице

5. Субтотална протеза

6. Израда индивидуалне кашике за парцијалне протезе

7. Изливање отисака

8. Класификација парцијалне безубости

9. Припрема модела за израду кукица и загрижајних шаблона

10. Израда загрижајних шаблона

11. Одређивање међувиличних односа

12. Уношење модела у артикулатор

13. Избор зуба и постављање зуба у парцијалну протезу

14. Моделовање протезе у воску

15. Екватор зуба и ретенциона поља на зубу

16. Наменске круне у изради парцијалне протезе

17. Класификација кукица, принцип ретенције кукицама

18. Делови кукице

19. Примарни и секундарни фактори ретенције

20. Тежиште протезе и ретенциона линија

21. Ручица кукице као извор силе

22. Екваторијална кукица

23. Бонихард кукица (класична и савремена)

24. Обухватна и двоструко обухватна кукица

25. Замена воска акрилатом (киветирање парцијалне протезе)

26. Полимеризација акрилата

27. Обрада и полирање протезе

28. Репаратура парцијалне протезе

29. Оклузални наслон

30. Нејеве кукице

31. Паралелометар, делови и примена

32. Делови скелетиране протезе

33. Пођезички лук

34. Припрема доњег модела за дублирање

35. Припрема горњег модела за дублирање

36. Дублирање модела

37. Моделовање воштаног скелета за горњу протезу

38. Моделовање воштаног скелета за доњу протезу

39. Припрема модела са воштаним скелетом за ливење

40. Обрада и полирање металног скелета

41. Израда загрижајне шаблоне за скелетирану протезу

42. Постављање зуба у скелетираној протези

43. Полимеризација акрилата у Ивомат-у применом фиксатора положаја

44. Скелетирана протеза ретинирана телескоп круна

45. Скелетирана протеза ретинирана атечменима

46. Обрада стоматолошке надокнаде

47. Хидроколоиди

48. Еластомери

49. Материјали за дублирање

50. Гипс

51. Ватростални материјали који се жаре на 1000 степени Целзијуса

52. Воскови за моделовање скелета покретних протеза

53. Воскови и термопластични материјали за моделовање база протеза

54. Co - Cr – Мо - легуре

55. Акрилати

56. Акрилати за топлу полимеризацију

57. Акрилати за хладну полимеризацију

58. Савремени акрилати за брзу полимеризацију

Парцијална протеза - практичан рад

1. Израда индивидуалне кашике за горњу парцијалну протезу.
2. Израда индивидуане кашике за доњу парцијалну протезу.
3. Израда загрижајних шаблона за горњу и доњу парцијалну протезу.
4. Припрема функционалног отиска за изливање.
5. Уношење загрижајних шаблона у простор артикулатора и преношење регистрационих линија са шаблона на базу модела.
6. Постава горње парцијалне протезе у односу на доње зубе или хоризонталну раван.
7. Постава доње парцијалне протезе у односу на горње зубе или хоризонталну раван.
8. Савијање жичаних елемената: екваторијална кукица,Бонихард кукица,обухватна кукица.
9. Улагање измоделоване протезе у кивету и искувавање воска.
10. Обрада горње плочасте парцијалне протезе.
11. Обрада доње плочасте парцијалне протезе.
12. Репаратура горње парцијалне протезе(прелом плоче,додатак зуба,додатак кукице).
13. Репаратура доње парцијалне протезе(прелом плоче,додатак зуба,додатак кукице).
14. Припрема радног модела за дублирање горње парцијалне скелетиране протезе.
15. Припрема радног модела за дублирање парцијалне скелетиране протезе.
16. Моделовање горње скелетиране протезе на дублираном моделу.
17. Моделовање доње скелетиране протезе на дублираном моделу.
18. Дублирање припремљеног радног модела и његово овоштавање.
19. Обрада и полирање скелетиране протезе.