

Program dentalni tehničar/ka

Teme za završni rad šk. god. 2018/2019

Laboratorijska fiksna protetika

1. SINTETIČKI ELASTOMERI ZA UZIMANJE OTISAKA
2. HIDROKOLOIDI ZA UZIMANJE OTISAKA
3. NEELASTIČNI MATERIJALI ZA UZIMANJE OTISAKA
4. OTISNE METODE U FIKSNOJ PROTETICI
5. KONFEKCIJSKE ŽLICE ZA UZIMANJE OTISAKA
6. INDIVIDUALNA ŽLICA ZA UZIMANJE OTISAKA U FIKSNOJ PROTETICI
7. MATERIJALI ZA IZRADU RADNIH MODELA
8. DOWEL PIN SUSTAV ZA IZRADU RADNIH MODELA
9. PINDEX SUSTAV ZA IZRADU RADNIH MODELA
10. DIJAGNOSTIČKI MODELI U FIKSNOJ PROTETICI
11. ARTIKULATOR
12. VRSTE OKLUZIJE
13. POSTUPAK ULAGANJA VOŠTANOG OBJEKTA
14. POSTUPAK LIJEVANJA VOŠTANOG OBJEKTA
15. DENTALNE SLITINE
16. ESTETSKI ČIMBENICI U FIKSNOJ PROTETICI
17. POTPUNA KOVINSKA KRUNICA
18. FASETIRANA KRUNICA
19. AKRILATNA KRUNICA I POLIMERIZACIJA
20. IMEDIJATNA KRUNICA
21. DJELOMIČNE KRUNICE
22. MODIFICIRANE KRUNICE
23. LJUSKICE
24. NADOGRADNJA
25. TELESKOPSKE KRUNICE
26. POTPUNE KERAMIČKE KRUNICE
27. KOVINSKO-KERAMIČKE KRUNICE
28. KERAMIČKI SUSTAV
29. DIJELOVI MOSTA
30. STATIKA MOSTA
31. ODNOS MEĐUČLANOVA MOSTA I BEZUBIH GREBENA
32. AKRILTNI MOST
33. MOST NA SKIDANJE
34. IMEDIJATNI MOST
35. KRILNI MOST
36. INLAY MOST
37. KOMPLIKACIJE KOD KRUNICA I MOSTOVA
38. IMPLANTNO-PROTETSKA TERAPIJA
39. TEHNIKE NAVOŠTAVANJA
40. LEMLJENJE
41. ELASTIČNE VEZE
42. DUBLIRANJE MODELA

Laboratorijska mobilna protetika

POTPUNA PROTEZA

1. ARTIKULATORI;DIJELOVI, PODJELA, OBRAZNI LUK
2. POSTAVLJANJE ZUBA ZA POTPUNU PROTEZU I ESTETIKA
3. LEŽIŠTE ZA GORNJU POTPUNU PROTEZU, TVRDA I MEKA TKIVA
4. LEŽIŠTE ZA DONJU POTPUNU PROTEZU, TVRDA I MEKA TKIVA
5. OTISCI ZA POTPUNU PROTEZU(ANATOMSKI I FUNKCIJSKI)
6. ZAGRIZNE ŠABLONE, PRAVILA IZRADE, MATERIJALI ZA IZRADU
7. POMOĆNI MATERIJALI U IZRADI POTPUNE PROTEZE
8. KIVETIRANJE POTPUNE PROTEZE, OBRADA I POLIRANJE
9. POLIMERIZACIJA POTPUNE PROTEZE I UTJECAJ AKRILATA NA SLUZNICU USNE ŠUPLJINE
10. GREŠKE TIJEKOM LABORATORIJSKE IZRADE POTPUNE PROTEZE
11. MATERIJAL ZA UZIMANJE OTISAKA U MOBILNOJ PROTETICI
12. ODREĐIVANJE MEĐUČELJUSNOG ODNOSA
13. POSTAVLJANJE ZUBA ZA POTPUNU PROTEZU, STABILIZACIJA PROTEZE
14. GREŠKE PRI POSTAVI ZUBA I UTJECAJ NA FUNKCIJU
15. MODELACIJA UMJETNE GINGIVE
16. PRIJENOS MODELA U ARTIKULATOR
17. PROMJENE NAKON GUBITKA SVIH ZUBA
18. NAČINI POLIMERIZACIJE PROTEZE
19. AKRILAT I NJEGOVI NEDOSTACI
20. POPRAVAK POTPUNE PROTEZE

DJELOMIČNA PROTEZA

1. TIJEK IZRADE DJELOMIČNE PROTEZE;DIJELOVI BAZE DJELOMIČNE PROTEZE
2. OBLICI BAZE ZA GORNJU DJELOMIČNU PROTEZU
3. OBLICI BAZE ZA DONJU DJELOMIČNU PROTEZU
4. ŽIČANE KVAČICE, DIJELOVI, SMJEŠTAJ NA ZUBU, PRAVILA SAVIJANJA ŽICE I PODJELA KVAČICE
5. LIJEVANE KVAČICE, DIJELOVI, PARALELOMETAR
6. TIJEK IZRADE DJELOMIČNE PROTEZE; ZADACI, DJELOMIČNE PROTEZE (PROFILAKSA I PRIMJERI)
7. METALNA LIJEVANA PROTEZA
8. POSTAVLJANJE ZUBI KOD DJELOMIČNE PROTEZE
9. POLIMERIZACIJA DJELOMIČNE PROTEZE IZ AKRILATA I METALA
10. KIVETIRANJE DJELOMIČNE PROTEZE I POLIMERIZACIJA

STOMATOLOŠKA ANATOMIJA S GNATOLOGIJOM

1. FUNKCIJE STOMATOGNATOG SUSTAVA I UTJECAJ PROTETIČKIH RADOVA NA FUNKCIJE
2. OKLUZIJSKA PLOHA, KRIVULJE SPEE I WILSON, ZNAČENJE POSTAVE ZUBA PO KRIVULJAMA
3. MIŠIĆI OTVARAČI I ZATVARAČI I NJIHOV UTJECAJ NA PROTEZU
4. ESTETIKA, ELEMENTI ESTETIKE, ESTETIKA MOBILNIH PROTEZA
5. STUDIJ LICA, MIŠIĆI USANA I OBRAZA I UTJECAJ NA ESTETIKU
6. STOMATOGNATI SUSTAV – RAZVOJ I PROMJENE
7. PARADONT(DIJELOVI I ZADAĆA), ŽVAČNE SILE I OPTEREĆENJE ZUBA
8. OKLUZIJA I OKLUZIJSKA RAVNOTEŽA KOD PROTETIČKIH RADOVA