

[TEHNOLOGIJA ZUBNIH MATERIJALA 3 – MEDICINSKA ŠKOLA]

Smer: Zubni tehničar

III godina

PITANJA:

1. Metali – opšte osobine
2. Legure
3. Legure Co - Cr - Mo
4. Platina
5. Legure zlata
6. Bakar
7. Razlozi letiranja
8. Zlato
9. Faze rada sa akrilatima
10. Kvantitativni način određivanja zlata
11. Kvalitativni način određivanja zlata
12. Oplemenjivanje legura
13. "Bele legure" srebro - paladijum
14. Topljenje i livenje dentalnih legura
15. Sinterovanje keramike
16. Vrste polimerizacije akrilata
17. Apsorpcija vode u akrilatu
18. Karakteristike keramičkih materiala
19. Zaostali monomer
20. Uzroci poroznosti akrilata

- 21. Rekristalizacija – žarenje
- 22 Elektropoliranje Co - Cr - Mo legure
- 23. Rad sa keramičkim materijalima
- 24. Faze rada sa akrilatima
- 25. Veza metala i keramike
- 26. Glaziranje keramike
- 27. Srebro
- 28. Keramika - opšte karakteristike
- 29. Hladna obrada legura
- 30. Legure u kojima se legirajuće komponente međusobno potpuno rastvaraju u tečnom stanju uz obrazovanje jednog ili više hemijskih jedinjenja