**A. ZIMSKI SEMESTAR**

 **Predavanja: Pretklinička i laboratorijska fiksna protetika - V semestar šk. god. 2017/2018**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Uvod u kolegij. Definicija, svrha i djelokrug struke. Pretkliničko i zubotehničko radno mjesto; instrumenti, aparati i uređaji za rad. | Prof.dr.sc.Marko Jakovac | 6.10.2017. |
| 2. | Prvi pregled - anamneza, klinički pregled i plan fiksnoprotetičke terapije. Čimbenici planiranja fiksnoprotetičke terapije. | Doc.dr.sc. Andreja Carek | 13.10.2017. |
| 3. | Studijski i dijagnostički modeli – svrha i značaj. Probni fiksnoprotetički radovi. | Prof.dr.sc.Dragutin Komar | 20.10.2017. |
| 4. | Predprotetička priprema pacijenata. Priprema usta i zuba za fiksnoprotetičku terapiju | Prof.dr.sc. Jasmina Stipetić Ovčariček | 27.10.2017. |
| 5. | Brusna sredstva. Anestezija u fiksnoprotetičkoj terapiji. Zaštita usta i zuba tijekom brušenja. | Doc.dr.sc. Joško Viskić | 3.11.2017. |
| 6. | Biomehanički čimbenici preparacije zuba. Fiksnoprotetička terapija i parodontni sustav - određivanje granice preparacije. | Prof.dr.sc. Amir Ćatić | 10.11.2017. |
| 7. | Krunice - podjela, indikacije i kontraindikacije. Trajnost krunica. | Prof.dr.sc. AdnanĆatović | 17.11.2017. |
| 8. | Privremene i imedijatne krunice - akrilatne i kompozitne krunice. Direktan i indirektan način izrade. Mehanička zaštita brušenog zuba | Doc.dr.sc. Josip Kranjčić | 24.11.2017. |
| 9. | Potpuna kovinska krunica. Principi preparacije i laboratorijska izrada. | Doc.dr.sc. Lana Bergman | 1.12.2017. |
| 10. | Fasetirana krunica. Principi preparacije i laboratorijska izrada. | Doc. Slađana Milardović Ortolan | 8.12.2017. |
| 11. | Metal-keramička krunica. Principi preparacije i laboratorijska izrada. | Prof.dr.sc. KetijMehulić | 15.12.2017. |
| 12. | Potpuno- keramička krunica. Principi preparacije i laboratorijska izrada. | Prof.dr.sc.Marko Jakovac | 22.12.2017. |
| 13. | Individualna nadogradnja. Principi preparacije i laboratorijska izrada. | Doc. dr. sc. Andreja Carek | 12.1.2018. |
| 14. | Konfekcijske nadogradnje (metalne, kompozitne-vlaknima ojačane). | Prof.dr.sc.DenisVojvodić | 19.1.2018. |
| 15. | Završno predavanje | Prof. dr. sc. Marko Jakovac | 26.1.2018. |

***\* Predavanja se održavaju u predavaonici Stomatološkog fakulteta, Gundulićeva 5,***

 ***petak u terminu od 1030 – 1115.***