

Priloga za predmet

Stomatološki predklinični praktikum, del ENDODONTIJA

**SEZNAM PREDAVANJ ZA ŠTUDENTE 3. LETNIKA (VI. sem.)
DENTALNE MEDICINE, štud. I. 2024/25**

prof. dr. Janja Jan

četrtek: 9.00 – 11.00 (Mala predavalnica)

DATUM	TEMA	PRIPOROČENO BRANJE <u>Textbook of Endodontology</u> Bjørndal L, Kirkevang L-L, Whitworth J.; 3rd Edition. Oxford: Wiley-Blackwell; 2018.
20.2.2025	<ul style="list-style-type: none">• Endodontsko zdravljenje - uvod• Nadzor nad okužbo, absolutna osušitev	Poglavje 2: Pulpo-dentinski kompleks: zgradba, delovanje, odziv na škodljive dražljaje Poglavje 11: Nadzor nad okužbo – absolutna osušitev
27.2.2025	<ul style="list-style-type: none">• Dostopna preparacija	Poglavje 12: Dostopna preparacija in vzpostavitev prehodnosti koreninskega kanala: prvi koraki, pomembni za uspeh endodontskega zdravljenja
6.3.2025	<ul style="list-style-type: none">• Instrumentacija – mehansko širjenje, čiščenje koreninskega kanala	Poglavje 13: Širjenje in čiščenje koreninskega kanala
13.3.2025	<ul style="list-style-type: none">• Instrumentacija – mehansko širjenje, čiščenje koreninskega kanala (nadaljevanje)• Določanje delovne dolžine v endodontiji	Poglavje 13: Širjenje in čiščenje koreninskega kanala Poglavje 19: Ponovno endodontsko zdravljenje
20.3.2025	<ul style="list-style-type: none">• Mikrobiologija apikalnega parodontitisa• Irigacija koreninskega sistema	Poglavje 8: Mikrobiologija vnete in nekrotične zobne pulpe Poglavje 14: Irigacija in dezinfekcija
27.3.2025	<ul style="list-style-type: none">• Lokalni intrakanalski medikamenti	Poglavje 14: Irigacija in dezinfekcija
3.4.2025	<ul style="list-style-type: none">• Dokončna polnitev koreninskega kanala	Poglavje 15: Dokončna polnitev koreninskega kanala
10.4.2025	<ul style="list-style-type: none">• Endodontsko zdravljenje vitalne zobne pulpe	Poglavje 6: Zdravljenje vitalne zobne pulpe
17.4.2025	<ul style="list-style-type: none">• Klinični primeri	
24.4.2025	<ul style="list-style-type: none">• Razprava• Kolokvij (? termin po dogovoru s študenti)	