

Priloga za izbirni predmet

IZBRANE TEME IZ KLINIČNE DENTALNE MEDICINE 2

**URNIK PREDAVANJ, SEMINARJEV, VAJ ZA ŠTUDENTE 2. LETNIKA (IV. sem.)
DENTALNE MEDICINE, štud. I. 2025/26**

Datum	Ura	Prostor	Opis	Skupina	Vsebinski sklop	Tema
Torek, 12. 5. 2026	8.15 - 9.45	Mala predavalnica MF	seminarji	4 skupine	Timsko delo	Pogled medicinske sestre, zobotehnika in radiološkega inženirja na timsko delo v dentalni medicini (prof. dr. Ksenija Renner Sitar)
Četrtek, 14. 5. 2026	14.00 - 16.00	Mala predavalnica MF	predavanja		Stomatološka propedeutika 1	Metode izolacije delovnega področja (doc. dr. Lidija Nemeth)
Četrtek, 21. 5. 2026	13.00 - 18.00	Velika vajalnica CUKV-DM	vaje	2 skupini		Metode izolacije delovnega področja (asist. Tilen Gnidovec)
Torek, 12. 5. 2026	13.00 – 17.00	Velika vajalnica CUKV-DM	vaje	2 skupini	Uvod v diagnostiko in minimalno invazivno stomatologijo	Metode detekcije kariesa (asist. Nina Vovk, prof. dr. Janja Jan)
Petek, 15. 5. 2026	9.00 – 13.00	Mala predavalnica MF	seminarji	1 skupina		Obnova celic zobne pulpe (doc. dr. Lidija Nemeth) Vloga osebnega zobozdravnika pred, med in po ortodontskem zdravljenju (asist. Nina Vovk) Karies pri astmatičnih otrocih (asist. dr. Tomi Samec Ujčič) Detekcija kariesa (prof. dr. Janja Jan)

Ponedeljek, 18. 5. 2026	9.00 - 12.00	Mala predavalnica MF	predavanja, vaje	2 skupini	Uvod v diagnostiko in minimalno invazivno stomatologijo	Uporaba elektronskih parodontalnih sond za detekcijo parodontalne bolezni (prof. dr. Boris Gašpirc)
Ponedeljek, 18. 5. 2026	12.00 - 14.00	Mala predavalnica MF	predavanja, vaje	2 skupini		In vivo barvanja kot pomoč pri razpoznavi potencialno malignih lezij sluznice ustne votline (asist. Domen Kanduti)
Torek, 19. 5. 2026	9.00 - 13.00	Mala predavalnica MF	predavanja, vaje	2 skupini		Uporaba laserjev pri minimalno invazivni obliki zdravljenja parodontalne bolezni (prof. dr. Boris Gašpirc)
Sreda, 20. 5. 2026	14.00 – 15.00	Predavalnica Stomatološka klinika	predavanja		Dentalni materiali in tehnologija dentalnih materialov	Pomen strukture in površine protetičnih dentalnih materialov za oprijem dentalnega plaka (prof. dr. Čedomir Oblak)
Četrtek, 21. 5. 2026	10.00 – 11.00	Predavalnica Stomatološka klinika	predavanja			Uporaba plazemske tehnologije v dentalni medicini (asist. Luka Birk)
Petek, 22. 5. 2026	13.00 - 16.00	Mala predavalnica MF	seminarji, vaje	2 skupini	Splošna propedeutika	Prikaz kliničnih primerov s področja propedeutike (anamneza in klinični pregled) z razpravo (prof. dr. Simona Gaberšček)