

Medicinski fakultet / Stomatologija / KLINICKA ENDODONCIJA I

| | | | | |
|---|---|-----------------|--------------------------|----------------------------|
| Naziv predmeta: | KLINICKA ENDODONCIJA I | | | |
| Šifra predmeta | Status predmeta | Semestar | Broj ECTS kredita | Fond časova (P+V+L) |
| 6830 | Obavezan | 10 | 8 | 1+3+0 |
| Studijski programi za koje se organizuje | Stomatologija | | | |
| Uslovljenost drugim predmetima | Položen ispit iz Restaurativne odontologije i Predkliničke endodoncije | | | |
| Ciljevi izučavanja predmeta | Posle završenih teoretskih predavanja i praktičnih vježbi student bi trebalo: da može samostalno i precizno da uzme detaljnu anamnezu (opštu i stomatološku), da pravilno realizuje klinički pregled, da adekvatno primjenjuje dopunske testove neophodne za konačno postavljanje dijagnoze, da poznaje indikacije i kontraindikacije za preduzimanje endodonskog liječenja, da može da predloži orientacioni plan endodonskog liječenja oboljelog zuba, da poznaje instrumente, materijale i medikamente koji se koriste u endodonciji, da poznaje osnovne principe endodonskog liječenja kod zuba sa upaljenog i zuba sa inficiranom pulpom, da poznaje osnovne pricnike liječenja zuba sa periapeksnim lezijama, da je savladao osnovne tehnike preparacije kanala i da ih može primijeniti u kliničkoj prakis, da može pravilno da primijeni različite tehnike opturacije kanala korijena u praksi i da poznaje neželjene efekte medikameanta koji se koriste u endodonciji | | | |
| Ishodi učenja | Nakon završene dvosemestralne nastave iz predmeta Klinička endodoncija I, student Stomatologije treba da posjeduje sljedeće ishode učenja: 1. Posjeduje komunikacijske vještine sa pacijentom i medicinskim osobljem. 2. Sposoban je da samostalno pregleda pacijenta i uzme sve relevantne podatke vezane za njegovo zdravlje i bolest (stomatološka i odgovarajuća opšta anamneza), te sprovede neophodne dopunske dijagnostičke testove u cilju postavljanja dijagnoze . 3. Poznaje i pravilno upotrebljava endodontske instrumente. 4. Poznaje i pravilno primjenjuje materijale u endodontskoj proceduri. 5. Posjeduje vještina za samostalno izvođenje kliničkih tehnika u endodontskoj proceduri. 6. Poznaje neželjene efekte medikamenata koji se koriste u endodonciji. | | | |
| Ime i prezime nastavnika i saradnika | Prof. dr Barnislav Karadžić, dr Aleksandra Žuža | | | |
| Metod nastave i savladanja gradiva | Predavanja, vježbe, konsultacije, kolokvijumi | | | |
| Plan i program rada | | | | |
| Pripremne nedelje | Priprema i upis semestra | | | |
| I nedjelja, pred. | Osnovni principi endodontskog liječenja zuba | | | |
| I nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. | | | |
| II nedjelja, pred. | Oboljenja pulpe zuba, etiologija i patogeneza | | | |
| II nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. | | | |
| III nedjelja, pred. | Oboljenja puple zuba – dijagnoza i klinički pregled | | | |
| III nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. | | | |
| IV nedjelja, pred. | Oboljenja apeksnog periodoncijuma – etiologija i patogeneza | | | |
| IV nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. | | | |
| V nedjelja, pred. | Klinička dijagnoza oboljenja apeksnog periodoncijuma | | | |
| V nedjelja, vježbe | Vježbe prate predavanja. Klinički rad sa pacijentima. | | | |
| VI nedjelja, pred. | Endoparodontalne lezije – etiologija i klasifikacija | | | |
| VI nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. | | | |
| VII nedjelja, pred. | Endodontska simptomatologija – bol u endodonciji | | | |
| VII nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. | | | |
| VIII nedjelja, pred. | Terapija zuba sa vitalnom pulpom | | | |
| VIII nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. | | | |
| IX nedjelja, pred. | Terapija avitalnih zuba | | | |
| IX nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. | | | |
| X nedjelja, pred. | Endodontska terapija zuba sa velikim periapeksnim lezijama | | | |

| | |
|-----------------------------|---|
| X nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XI nedjelja, pred. | Endodontsko hirurška terapija oboljelih zuba |
| XI nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XII nedjelja, pred. | Endodontska terapija resorpcija korijena zuba |
| XII nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XIII nedjelja, pred. | Hitan endodontski tretman |
| XIII nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XIV nedjelja, pred. | Oboljenja apeksnog periodoncijuma |
| XIV nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XV nedjelja, pred. | Rekapitulacija |
| XV nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XVI nedjelja, pred. | Greške i komplikacije u toku endodontske terapije |
| XVI nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XVII nedjelja, pred. | Greške i komplikacije u toku endodontske terapije |
| XVII nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XVIII nedjelja, pred. | Ponovno endodontsko liječenje – indikacije i način rada |
| XVIII nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XIX nedjelja, pred. | Ponovno endodontsko liječenje – indikacije i način rada |
| XIX nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XX nedjelja, pred. | Izbjeljivanje endodontski liječnih zuba |
| XX nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XXI nedjelja, pred. | Restauracija endodontskih liječenih zuba |
| XXI nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XXII nedjelja, pred. | Restauracija endodontskih liječenih zuba. Sistemi kanalne retencije |
| XXII nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XXIII nedjelja, pred. | Dinamika i tok reparacije oštećenih periapeksnih tkiva nakon endodontske terapije |
| XXIII nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XXIV nedjelja, pred. | Rentgenografija periapeksnih zapaljenja. Diferencijalna dijagnoza. |
| XXIV nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XXV nedjelja, pred. | Prognoza uspjeha endodonetskog liječenja |
| XXV nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XXVI nedjelja, pred. | Specifičnosti kanalne morfologije vrha korijena zuba |
| XXVI nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XXVII nedjelja, pred. | Terapija endoparodontalnih lezija |
| XXVII nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XXVIII nedjelja, pred. | Terapija endoparodontalnih lezija |
| XXVIII nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XXIX nedjelja, pred. | Rekapitulacija |
| XXIX nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| XXX nedjelja, pred. | Klinički rad sa pacijentima. |
| XXX nedjelja, vježbe | Klinički rad sa pacijentima. |
| Opterećenje studenta | U I semestru: Nastava i završni ispit: $(5,33 \text{ sata}) \times 16 = 85,28 \text{ sati}$ Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): $(5,33 \text{ sata}) \times 2 = 10,66 \text{ sati}$ Ukupno opterećenje za predmet: $4 \times 30 = 120 \text{ sati}$ Struktura opterećenja: 85,28 sata (nastava i završni ispit) + 10,66 sati (priprema) + 24,06 sati (dopunski rad) U II semestru: Nastava i završni ispit: $(5,33 \text{ sata}) \times 16 = 85,28 \text{ sati}$ Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): $(5,33 \text{ sata}) \times 2 = 10,66 \text{ sati}$ Ukupno opterećenje za predmet: $4 \times 30 = 120 \text{ sati}$ Struktura opterećenja: 85,28 sata (nastava i |

završni ispit) + 10,66 sati (priprema) + 24,06 sati (dopunski rad)

| Nedjeljno | | U toku semestra | | | | | |
|---|-------------------|---|---|---|---|---------------------------|--|
| 8 kredita x 40/30=10 sati i 40 minuta 1 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 3 vježbi 6 sat(a) i 40 minuta samostalnog rada, uključujući i konsultacije | | Nastava i završni ispit: 10 sati i 40 minuta x 16 =170 sati i 40 minuta Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 10 sati i 40 minuta x 2 =21 sati i 20 minuta Ukupno opterećenje za predmet: 8 x 30=240 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 30 sati (preostalo vrijeme od prve dvije stavke do ukupnog opterećenja za predmet) 48 sati i 0 minuta Struktura opterećenja: 170 sati i 40 minuta (nastava), 21 sati i 20 minuta (priprema), 48 sati i 0 minuta (dopunski rad) | | | | | |
| Obaveze studenta u toku nastave | | Prisustvo predavanjima i vježbama je obavezno. Na svim vježbama student je u obavezi da radi sa pacijentima.U protivnom vježba je izgubljena. U toku semestra student mora ispuniti normu predviđenu planom i programom, a koja se odnosi na klinički rad sa | | | | | |
| Konsultacije | | Predmetni nastavnik i stručni saradnici održavaju konsultacije sa studentima jednom nedjeljno, u terminu koji se definiše na početku semestra. | | | | | |
| Literatura | | 1.Bergenholz et al. Textbook of Endodontology, 2nd eds, Wiley-Blackwell, Chichester, UK, 2010. 2. Leif Tronstad. Clinical endodontics-a textbook, 3rd eds, Thieme, NY, USA, 2009. 3.Slavoljub Živković i sar.Praktikum endodontske terapije, Datastatus, Beograd, 2011. | | | | | |
| Oblici provjere znanja i ocjenjivanje | | 2 kolokvijuma po 20 poena Seminarski rad 9 poena Završni ispit 51 poen. Prelazna ocjena se dobija ako se kumulativno sakupi minimum 50 poena | | | | | |
| Posebne naznake za predmet | | Nema | | | | | |
| Napomena | | Nema | | | | | |
| Ocjena: | F | E | D | C | B | A | |
| Broj poena | manje od 50 poena | više ili jednako 50 poena i manje od 60 poena | više ili jednako 60 poena i manje od 70 poena | više ili jednako 70 poena i manje od 80 poena | više ili jednako 80 poena i manje od 90 poena | više ili jednako 90 poena | |